



Husqvarna®



KATALOG 2022



AUF JEDE HERAUSFORDERUNG VORBEREITET

Als Unternehmer wissen Sie nie genau, wie Ihr nächster Auftrag oder Ihr nächster Einsatzort aussieht. Vermutlich wissen Sie, welche Baustoffe getrennt, gebohrt, geschliffen oder abgebrochen werden sollen, d. h. Sie können beurteilen, welche Werkzeuge gebraucht werden. Bei Husqvarna sehen wir es als unsere Aufgabe, Sie dabei zu unterstützen, Ihre Maschinenflotte auf unterschiedliche Anforderungen vorzubereiten und Ihnen bei unvorhergesehenen Ereignissen zur Seite zu stehen. Mit Husqvarna haben Sie Zugriff auf ein breites Sortiment an kraftvoller Ausrüstung und Diamantwerkzeugen, mit denen die meisten Aufgaben bewältigt werden können – alles aus einer Hand. Sie können zwischen Systemen wählen, deren Design genau auf Ihre Anforderungen abgestimmt ist, und die Ihnen helfen, Ihre Aufträge möglichst schnell, effizient und mit guter Rentabilität zu erledigen. Und Sie bekommen einen Partner, der sich in Ihrem Geschäftsfeld so gut auskennt, dass er Sie auf jede erdenkliche Art unterstützen kann. Gemeinsam werden wir smarter arbeiten.



VERDICHUNGSAUSSTATTUNG

10

GERÄTE UND MASCHINEN FÜR DEN BETONEINBAU

18

**MASCHINEN FÜR FRÜHZEITIGES SCHNEIDEN IN FRISCHBETON
DIAMANTWERKZEUGE FÜR FRÜHZEITIGES SCHNEIDEN**

34

**MASCHINEN FÜR OBERFLÄCHENBEARBEITUNG
DIAMANTWERKZEUGE FÜR OBERFLÄCHENBEARBEITUNG**

38

STAUBBINDUNGSSYSTEME FÜR NASS- UND TROCKENARBEITEN

60

**WANDSÄGEN
DIAMANTWERKZEUGE FÜR WANDSÄGEN**

68

**SEILSÄGEN
DIAMANTWERKZEUGE FÜR SEILSÄGEN**

82

**FUGENSCHNEIDER
DIAMANTWERKZEUGE FÜR FUGENSCHNEIDER**

90

**KERNBOHRTECHNIK
DIAMANTWERKZEUGE ZUM BOHREN**

102

**HANDTRENNSCHLEIFER
DIAMANTWERKZEUGE FÜR HANDTRENNSCHLEIFER**

124

DIAMANTWERKZEUGE FÜR WINKELSCHLEIFER

144

AKKU-GERÄTE

148

**STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSÄGEN
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSÄGEN**

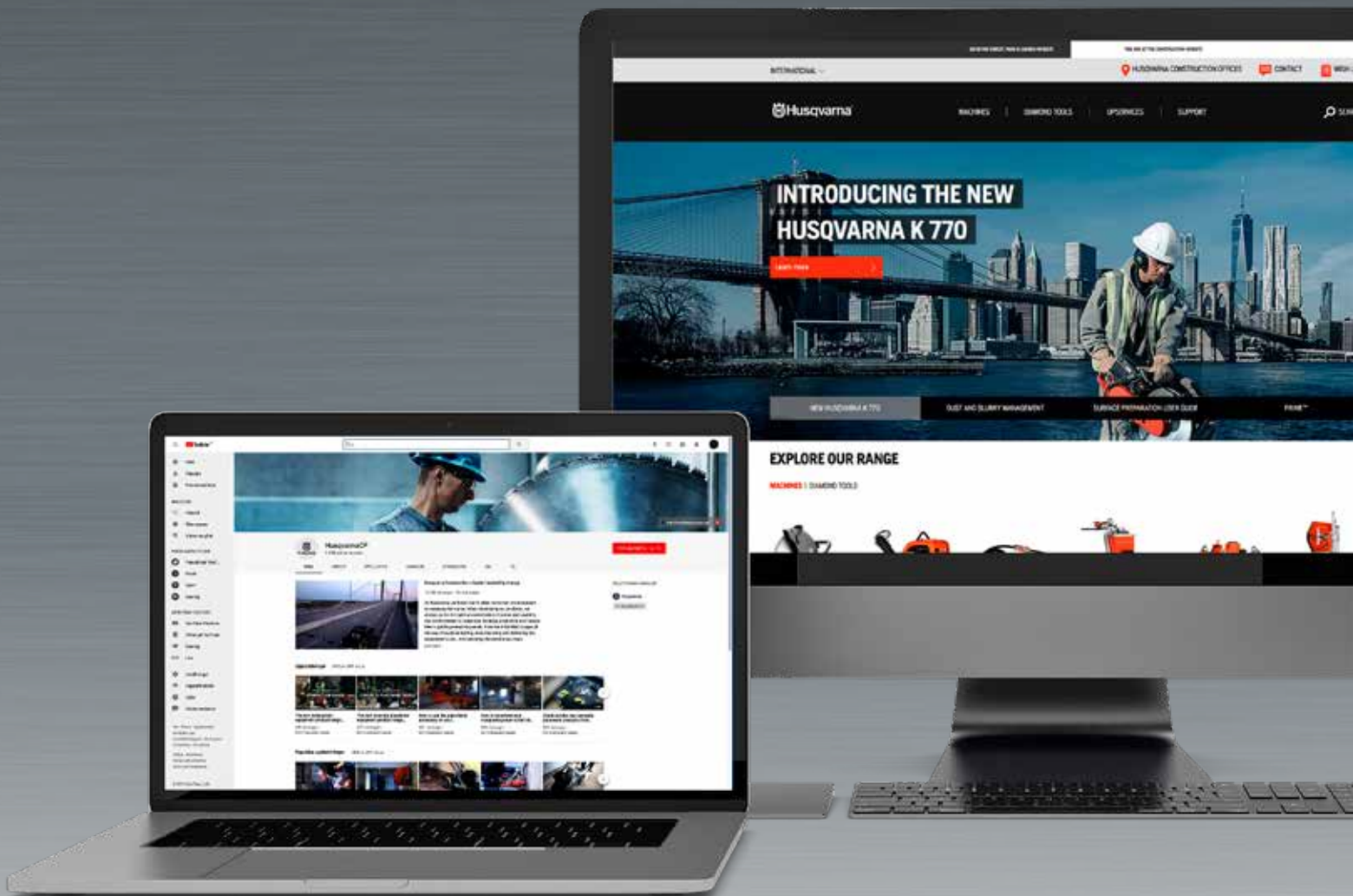
156

**FERNGESTEUERTE ABBRUCHARBEITEN
ZUBEHÖR FÜR ABBRUCHROBTER**

162

Die Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen in CHF inkl. VRG, exkl. MWST. Im Lieferumfang sind Diamantwerkzeuge, wenn nicht anders erwähnt, nicht enthalten. Im Lieferumfang der Akku-Geräte sind Akku und Ladegeräte, wenn nicht anders erwähnt, nicht enthalten. Aus Angaben oder Abbildungen dieses Prospektes können keine Ansprüche geltend gemacht werden. Änderungen in Form, Technik, Ausstattung und Preis bleiben vorbehalten. Für Druckfehler in diesem Katalog übernehmen wir keine Haftung. Sämtliche Produkte mit beweglichen Teilen können bei nicht vorschriftsmässiger Benutzung eine Gefahrenquelle darstellen. Die Bedienungsanleitung ist daher grundsätzlich sorgfältig durchzulesen.

WIR HALTEN SIE ONLINE AUF DEM LAUFENDEN



MELDEN SIE SICH FÜR UNSEREN YOUTUBE-KANAL AN

Unsere qualitativ hochwertigen Videos sind eine hervorragende Möglichkeit, um sich mit den Leistungsmerkmalen und Vorteilen unserer Produkte vertraut zu machen. Sie vermitteln zudem nützliche Tipps zur Benutzung, Wartung und Reparatur Ihrer Husqvarna Produkte. Wenn Sie sich bei unserem YouTube-Kanal anmelden, sind Sie immer auf dem neusten Stand.

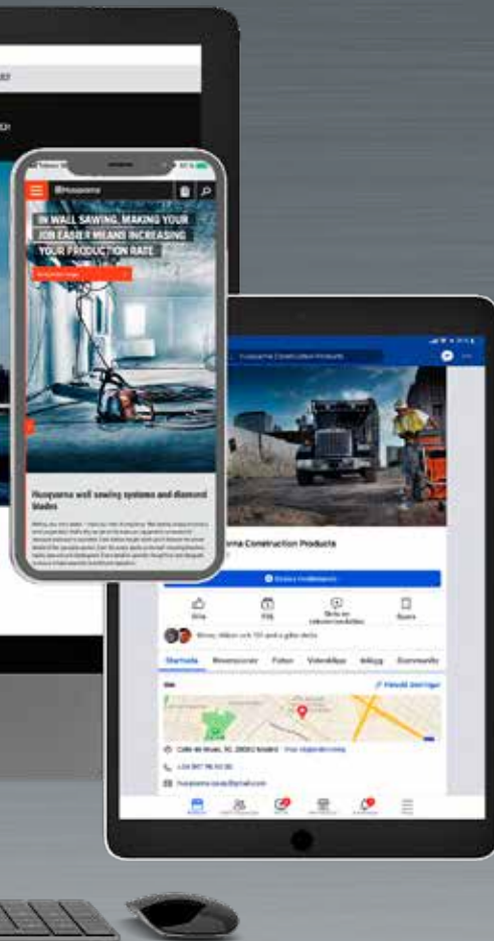
www.youtube.com/HusqvarnaCP

Available on the
App Store



LADEN SIE SICH DAS BAUMAGAZIN HERUNTER

Holen Sie sich die interessanteste App der Branche für Ihr iPad! Entdecken Sie das komplette Sortiment an Geräten und Maschinen, Diamantwerkzeugen und Diensten von Husqvarna. Finden Sie die neuesten technischen Beschreibungen für Ihre Lieblingsausrüstung von Husqvarna, schauen Sie sich Lernvideos an und lassen Sie sich von interessanten Geschichten aus der globalen Gemeinschaft der Husqvarna Benutzer inspirieren. Als kostenloser Download im App Store verfügbar.



FOLGEN SIE UNS AUF FACEBOOK

Verpassen Sie nichts, auch wenn Sie viel zu tun haben! Auf unserer Facebook-Seite können Sie mit dem Husqvarna Team Kontakt aufnehmen und Benutzer aus der ganzen Welt treffen. Geben Sie uns Feedback zu unseren Produkten und Dienstleistungen, berichten Sie anderen von Ihren Erfahrungen und schauen Sie sich Fotos und Videos von unseren Ausstellungen und anderen Husqvarna Veranstaltungen an.

[www.facebook.com/
HusqvarnaConstruction](http://www.facebook.com/HusqvarnaConstruction)



ONLINE-BENUTZER- HANDBÜCHER

Sie wollen das Maximum aus Ihrer Husqvarna Ausstattung herausholen? Dann ist es an der Zeit, den Abschnitt Support auf unserer Website zu besuchen! Dort finden Sie interaktive Benutzerhandbücher, in denen bewährte Methoden in kurzen Videoclips veranschaulicht werden. Ein Ort zum Lernen und zur Inspiration! (Das Lesen des Bedienungshandbuchs ist natürlich ebenfalls obligatorisch.)



SERVICE, SUPPORT UND LÖSUNGEN – FÜR SIE UND IHR GESCHÄFT ENTWICKELT

In einem Husqvarna Service Center können Sie immer sicher sein, dass Sie serviceorientierte und kundige Mitarbeiter treffen, die erstklassigen Support anbieten, der genau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist. Das meinen wir, wenn wir von problemfreiem Betrieb mit maximaler Laufzeit sprechen.

Es bedeutet, dass Sie sich auf Ihr Geschäft, Ihre Kunden und Ihre Mitarbeiter konzentrieren können. Mit einem breit aufgestellten Lieferanten und langfristigen Servicepartner wie Husqvarna haben Sie einen Ansprechpartner für Ihre gesamte Ausrüstung. Kurz gesagt – Sie erhalten alles an einem Ort.

Um Ihnen in unseren Servicecentern schnelle und korrekte Serviceleistungen und Reparaturen anbieten zu können, haben wir moderne Abläufe entwickelt, die mit der neusten Technologie arbeiten. Dies mit dem Ziel, Ihnen das beste Serviceerlebnis in unserem Segment bieten zu können.

HUSQVARNA FLEET SERVICES™

HUSQVARNA FLEET SERVICES™ – ERHALTEN SIE EFFIZIENTER KONTROLLE

Für die Eigentümer von Geräteflotten bringt ein Upgrade auf Husqvarna Fleet Services™ eine Reihe von Vorteilen für das gesamte Unternehmen. Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie problemlos Bestandslisten erstellen und den Status, den Standort und die Wartungsanforderungen Ihrer Maschinen verfolgen. Durch die eingebettete oder nachgerüstete Konnektivität wird Ihre Ausrüstung in die Lage versetzt, wichtige Informationen zu Ihren Geräten zu sammeln und zur weiteren Analyse und Entscheidungsfindung an Ihr Husqvarna Fleet Services™ Portal zu senden.

VERBINDEN SIE IHRE FLOTTE UND BEHALTEN SIE DEN ÜBERBLICK:

- ✓ Flottenbestand
- ✓ Geräteverfügbarkeit
- ✓ Laufzeit / Auslastung
- ✓ Wartungsplanung

Melden Sie sich unter fleetservices.husqvarna.com/int/login an und laden Sie die App oder Google Play herunter.

UPCARE SERVICE CONTRACTS

HUSQVARNA UPCARE – AUSFALLZEITEN MINIMIEREN, RESULTATE MAXIMIEREN

Ein Husqvarna UpCare Connect-Servicevertrag hält Ihr Unternehmen auf Kurs. Mit Husqvarna Predictive Maintenance werden Ihre Serviceintervalle zeitlich so angepasst, dass Unterbrechungen Ihrer Betriebsabläufe minimiert werden. Durch die Überwachung Ihrer Husqvarna-Ausrüstung mit innovativer Technologie wird die Wartung für jedes Gerät optimal geplant. Somit werden unnötige Wartungsarbeiten vermieden und es wird eine perfekte Projektplanung, Ersatzteilbestellung und Kostenminimierung ermöglicht. Husqvarna UpCare ist ein Service-Vertrag mit Festpreis, der Ihnen Sicherheit und Sorglosigkeit verschafft und die Möglichkeit bietet, mit geringerem administrativen Aufwand langfristig besser zu planen.

WÄHLEN SIE IHR HUSQVARNA-DIAMANTWERKZEUG - UND SPÜREN SIE, WIE ES SICH ANFÜHLT

Stahlbeton, Granit, Mauerwerk - harte Oberflächen, aber nicht für uns! Stellen Sie sich vor, wie es ist, wenn steinhartes Material sich anfühlt wie Butter. Mit dem Gefühl, die Kontrolle zu haben. Und mit Vertrauen zu arbeiten. Mit dem Wissen, dass schwere Arbeiten leichter und sicherer erledigt werden können. Wählen Sie Ihr Husqvarna-Diamantwerkzeug und spüren Sie, wie es sich anfühlt.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch

Diamantwerkzeuge für jede Anforderung.

Als Spezialist, der Vollzeit mit Betontrennarbeiten arbeitet, stellen Sie andere Anforderungen an Diamantwerkzeuge als z. B. ein Asphalt- oder Tiefbauunternehmen. Um Ihnen zu helfen, die optimalen Werkzeuge für Ihre Einsätze zu finden, sind die Husqvarna Diamantwerkzeuge in drei Leistungskategorien erhältlich: Gold, Silber und Bronze.

GOLD

Husqvarna Diamantwerkzeuge der Leistungskategorie Gold wurden für anspruchsvolle Profis und intensive Spezialeinsätze entwickelt. Sie liefern maximale Schneidgeschwindigkeit und Verschleissfestigkeit bei anspruchsvollen Trenn-, Schleif- und Bohrarbeiten.

SILBER

Husqvarna Diamantwerkzeuge der Leistungskategorie Silber wurden für anspruchsvolle professionelle Kurzeinsätze bei Allround-Arbeiten entwickelt. Sie liefern hohe Schneidgeschwindigkeit und Verschleissfestigkeit bei allen Trenn-, Schleif- und Bohrarbeiten.

BRONZE

Husqvarna Diamantwerkzeuge der Leistungskategorie Bronze wurden für anspruchsvolle Profis für den gelegentlichen Einsatz entwickelt. Sie bieten ein ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis bei sämtlichen gängigen Trenn- und Bohrarbeiten.

Empfehlungsangaben.

Für härtere Werkstoffe ist ein weiches Werkzeug besser geeignet, da die Diamanten schneller freigelegt werden, was eine höhere Schneidgeschwindigkeit ermöglicht. Beim Arbeiten mit weichen, abrasiveren Materialien ist ein härteres Werkzeug mit entsprechender Abriebfestigkeit empfehlenswert.

Die Empfehlungsangaben finden Sie in den Produkttabellen sowie im interaktiven Werkzeugleitfaden auf unserer Website.

Für handgeführte Maschinen ist auf der Werkzeugverpackung deutlich angegeben, für welches Material die Trennscheibe optimiert ist.





Perfekt aufeinander abgestimmt: Werkzeuge und Maschinen.

Wenn Sie die Leistung Ihrer Husqvarna Maschinen optimal ausnutzen möchten, sollten Sie ausschliesslich Husqvarna Diamantwerkzeuge verwenden. Für uns bilden das Diamantwerkzeug, die Maschine und der Benutzer eine Einheit, die optimal zusammenarbeiten müssen. Dieser Ansatz ist einer der wichtigsten Grundsteine unserer Produktentwicklung.

FLÜGELSÄTZE UND GLÄTTTELLERPAKETE – SEITE 30

SOFF-CUT-TRENNSCHEIBEN – SEITE 37

- XL14 Serie
- XL10 Serie
- XL6 Serie

BODENSCHLEIF- UND POLIERWERKZEUGE – SEITE 48

- EZ System
- Redi-Lock System
- Polierwerkzeuge
- Keramische Trockenschleif- und Polierwerkzeuge
- Wartungspads
- Schleiftöpfe
- Bodenpflegeprodukte
- Fräswerkzeuge

WANDSÄGEN-TRENNSCHEIBEN UND KETTEN – SEITE 76

- Serie W 1500 Diagrip™
- Serie W 1100
- PRO Serie Ketten für WSC 40

SEILSÄGEN-SEILE – SEITE 88

- Vakuumgelötete Seile
- Gesinterte Seile
- Hybrid Diamantseil

FUGENSCHNEIDER-TRENNSCHEIBEN – SEITE 96

- Serie F 1500 Diagrip™
- Serie F 1570
- Serie F 1100
- Serie F 600
- Serie L 600
- Serie F 500
- Elite-Cut Serie
- Vari-Cut Serie
- Tacti-Cut Serie

BOHRKRONEN – SEITE 114

- Elite-Drill Serie
- Vari-Drill Serie
- Tacti-Drill Serie
- D 1210
- D 10 dünnwandig
- D 810 dünnwandig
- D 35
- D 05
- D 25

TRENNSCHEIBEN FÜR HANDGEFÜHRTE TRENNSCHLEIFER – SEITE 134

- Elite-Cut Serie
- Vari-Cut Serie
- Tacti-Cut Serie
- Serie Akku-Trennschleifer
- S1400 Serie
- Diamantwerkzeuge für tiefe Schnitte
- Diamantwerkzeuge für Winkelschleifer

FLIESENSÄGEN-TRENNSCHEIBEN – SEITE 161

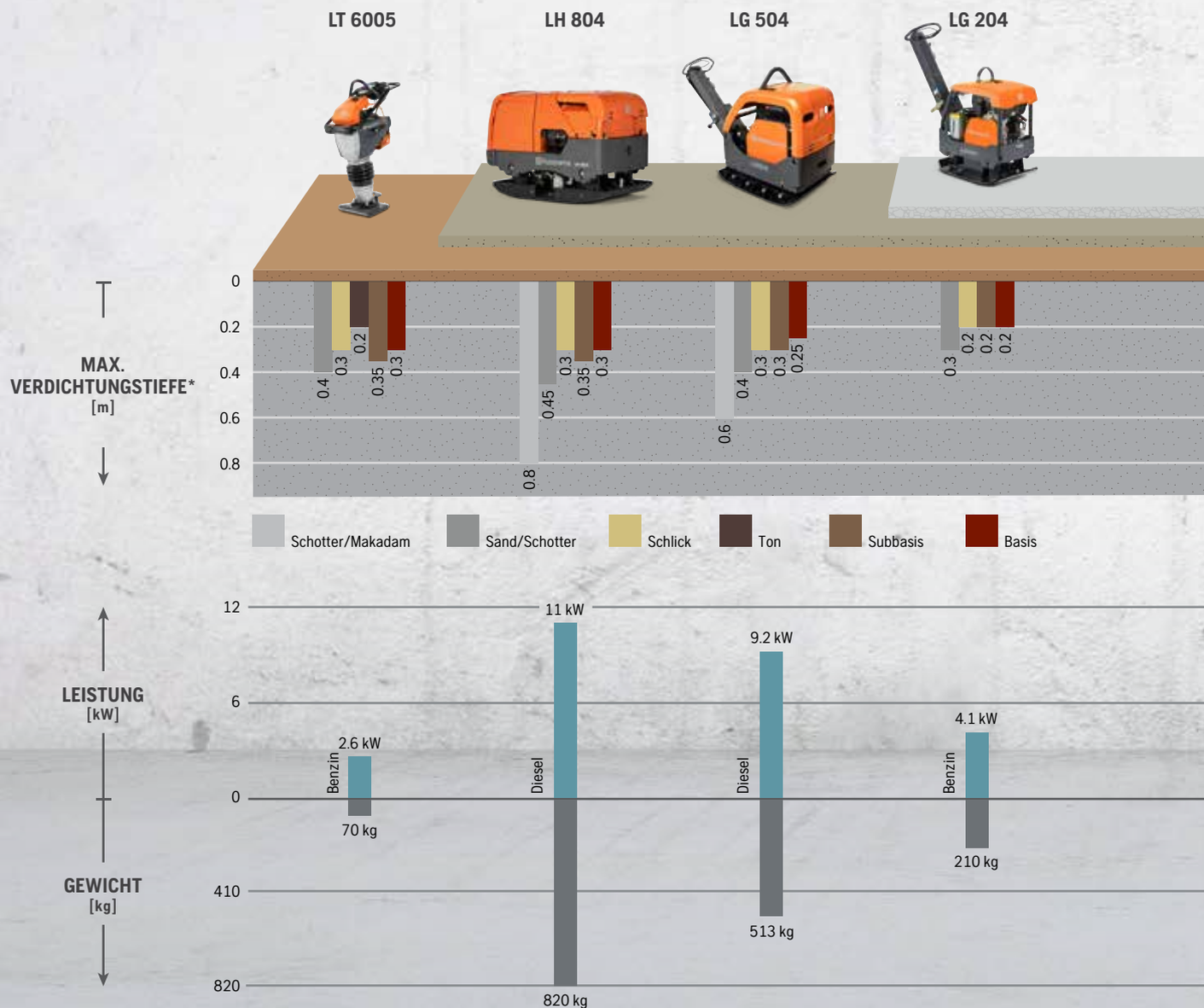
- Elite-Cut Serie

VERDICHUNG AUF EINER NEUEN EBENE

Die Bodenverdichtungsgeräte von Husqvarna wurden für maximale Produktivität, Leistung und Haltbarkeit entwickelt. Jedes Detail Ihres Geräts – von ergonomischen, vibrationsgedämpften Griffen bis hin zu harten, verschleissfesten Bodenplatten – ist so konzipiert, dass der Job mit maximaler Betriebszeit und minimalen Instandhaltungsanforderungen erledigt werden kann. Indem wir die Produkte für eine einfache Handhabung und zur Reduzierung von Vibrationen in den Händen und Armen entwickelt haben, unterstützen wir Sie dabei, den ganzen Arbeitstag konzentriert und aufmerksam zu bleiben.

Sortimentübersicht.

Husqvarna bietet eine komplette Palette an Verdichtungsausstattung für alle Böden und Bodenbeläge, einschliesslich Stampfer, vorwärtslaufende RÜTTELPLATTEN für Boden und Asphalt, reversierbare RÜTTELPLATTEN und Duplexwalzen – insgesamt 62 Modelle.



ERGONOMIE FÜR HÖHERE EFFIZIENZ

Mit dem Antivibrationsgriff können Sie effizient arbeiten.

WISSEN, WANN DER JOB ERLEDIGT IST

Die optionale Verdichtungsanzeige teilt Ihnen mit, wenn der Boden ideal verdichtet ist und die nächste Aufgabe begonnen werden kann.

EINFACHE BEDIENUNG Der Vorwärts-/Rückwärts-Hebel und der feste Griff erleichtern die Handhabung auf allen Oberflächen. Sie müssen während der Arbeit nicht ständig ziehen und drücken.



WARTUNG LEICHT GEMACHT

Alle Wartungspunkte sind leicht zugänglich.

LÄNGERE BETRIEBSZEIT Der robuste Schutzrahmen mit stossfesten Abdeckungen schützt sowohl Motor als auch Getriebe.

VERSCHLEISSFEST Die Bodenflachten der LG-Serie sind mit einer extrem robusten und verschleissfesten Stahlqualität namens Hardox 400 gefertigt.

DEN AUFTRAG GLEICH BEIM ERSTEN MAL RICHTIG ERLEDIGEN Die optionale Verdichtungsanzeige, die für Husqvarna LG 400 und LG 504 verfügbar ist, spart Zeit und Geld. Ein eindeutiges Kontrollleuchtensystem zeigt an, wann eine ausreichende Bodenverdichtung erreicht wurde. Dies verringert auch das Risiko einer Überverdichtung, die zu unbefriedigenden Endergebnissen und unnötigem Verschleiss der Maschine führen kann. Ihre Fähigkeiten und die Bodenverdichtungsanzeige meistern zusammen alle Böden und Schüttungen.



LF 130 LT



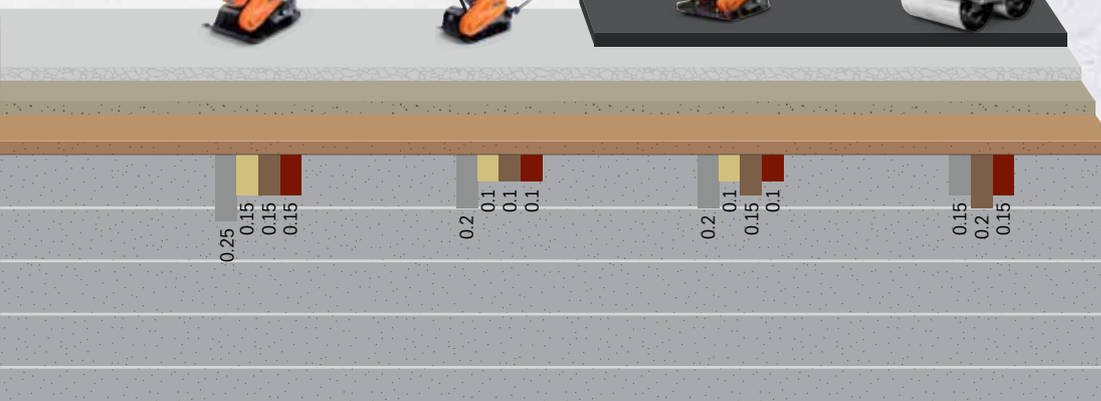
LF 50 L



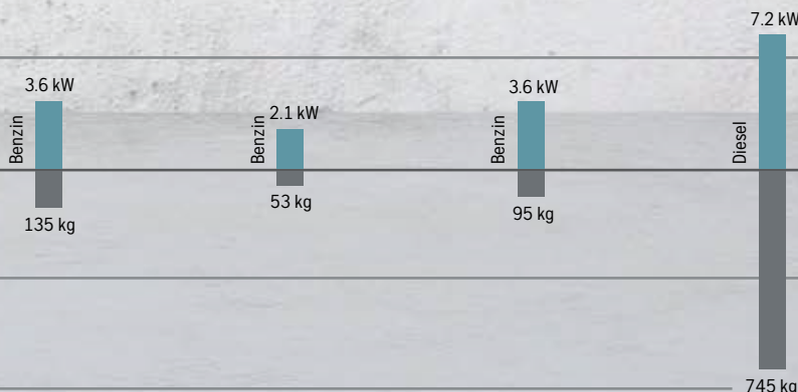
LF 100 LAT



LP 6505



* Maximale Tiefe bei 4 Durchgängen / LP-Rollen bei 8 Durchgängen.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch





ERDE

VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTEN	LF 130 LT ¹⁾	Hatz 1B20	LF 80 L	LF 50 L	LFV 100	Hatz 1B20	LFV 80
Motor	Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GXR120	Honda GX 160	Hatz 1B20	Honda GX 160
Leistung, kW	3.6	2.5	3.6	2.3	3.6	3.2	3.6
Kraftstoff	Benzin	Diesel	Benzin	Benzin	Benzin	Diesel	Benzin
Betriebsgewicht, kg	135	142	84	53	92	102.4	81.4
Frequenz, Hz	95	95	95	95	95	95	95
Zentrifugalkraft, kN	20	20	19	8	16.7	16.7	19.4
Geschwindigkeit, m/min	22	22	33	24	25	25	33
Hand-Arm-Vibrationen, Standardgriff, m/s ²	5.4	6.8	6.7	6.9	7.8	6.8	6.7
Hand-Arm-Vibrationen, Vibrationsreduzierter Griff, m/s ²	1.1	1.1	1.2	1.8	—	—	—
Garantierte Schallleistung, dB(A)	104	104	103	100	104	104	103
Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	95	93	91	89	94	94	93
Plattenbreite, mm	500	500	420	320	500	500	420
Plattenlänge, mm	580	580	570	505	595	595	570
L×B×H, mm	960×500×995	960×500×1122	960×420×995	940×320×965	960×500×995	960×500×995	960×500×995
ARTIKELINFORMATION	967 89 66-01	967 89 69-01	967 85 50-01	967 85 47-02	970 45 55-02	970 45 55-03	970 45 55-01
Preis, CHF	3'100.-	4'530.-	2'350.-	1'800.-	2'560.-	3'890.-	2'150.-

1) Mit Transportrollen.



STAMPFER	LT 8005		LT 6005		LT 5005	
Motor	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120
Leistung, kW	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.7
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Betriebsgewicht, kg	99	98	70	69	62	61
Frequenz, Hz	12	12	12	12	12	12
Geschwindigkeit, m/min	12-14	12-14	15-18	15-18	15-18	15-18
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	11.9	11.9	6.4	6.4	6.4	6.4
Garantierte Schalleistung, dB(A)	107	107	106	106	106	106
Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	95	95	92	92	92	92
Plattenbreite, mm	330 (13")	280 (11")	280 (11")	230 (9")	230 (9")	150 (6")
Plattenlänge, mm	332	332	332	332	332	332
L×B×H, mm	796×444×1088	796×444×1088	726×345×1084	726×345×1084	726×345×1025	726×345×1025
ARTIKELINFORMATION						
	967 93 39-02	967 93 39-01	967 85 45-05	967 85 45-04	967 85 46-03	967 85 46-04
Preis, CHF	4'980.-	4'980.-	3'350.-	3'350.-	3'350.-	3'350.-



ASPHALT UND ERDE

LF 100 LAT ¹		LF 80 LAT ¹		LF 75 LAT ¹		LF 60 LAT ¹		RUNDPLATTE		LX 90		LX 95	
Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GXR120	Motor	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160
3.6	2.5	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	2.3	Leistung, kW	3.6	3.6	3.6	3.6	
Benzin	Diesel	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	
109	118	95	97	95	95	67	67	Betriebsgewicht, kg	96	100	96	100	
95	95	95	95	95	95	95	95	Frequenz, Hz	75	90	75	90	
17	17	19	15	15	15	10	10	Zentrifugalkraft, kN	16	18	16	18	
25	25	33	24	27	27	25	25	Geschwindigkeit, m/min	22	28	22	28	
6	9.3	6.7	6.0	6.0	6.0	7.9	7.9	Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	6.1	2.4	6.1	2.4	
1.3	1.9	1.2	1.2	1.2	1.2	1.9	1.9	Garantierte Schalleistung, dB(A)	104	105	104	105	
104	105	103	104	104	104	100	100	Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	92	93	92	93	
93	93	91	91	91	91	88	88	Plattendurchmesser, mm	450	430	450	430	
500	500	420	500	420	420	350	350	L×B×H, mm	450×450×920	478x432x1060	450×450×920	478x432x1060	
595	595	570	570	570	570	545	545	ARTIKELINFORMATION					
960×500×995	960×500×995	960×420×995	1037×500×995	960×420×995	986×350×968			Manueller Start	967 89 71-01	970 49 27-01	967 89 71-01	970 49 27-01	
967 85 51-02	967 89 68-01	967 85 50-02	967 85 49-02	967 85 49-01	967 85 48-02			Preis, CHF	-	-	-	-	
2'910.-	4'420.-	2'530.-	2'930.-	2'810.-	2'470.-								



VORWÄRTSLAUFE NDE UND REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN	LH 804		LH 700	
Motor	Hatz 1D90V		Hatz 1D90V	
Leistung, kW	11.0		11.0	
Kraftstoff	Diesel		Diesel	
Betriebsgewicht, kg	820		780	
Frequenz, Hz	53		53	
Zentrifugalkraft, kN	95		95	
Geschwindigkeit, m/min	30		30	
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	–		3.3	
Garantierte Schalleistung, LWA, dB(A)	109		109	
Schalldruck am Ohr des Bedieners, LWA, dB(A)	–		98.4	
Plattenbreite, mm	660		660	
L×B×H, mm	1150×660×790		1880×660×1180	
ARTIKELINFORMATION				
Manueller Start	–		–	
Elektrostart	967 89 73-01		967 89 72-01	
Elektrostarter und Verdichtungsanzeige	–		–	
ZUBEHÖR/OPTIONAL				
	ErweiterungsFlachtenset 2 x 75mm 594 82 60-01 938.-		ErweiterungsFlachtenset 2 x 75mm 594 82 60-01 938.-	
	ErweiterungsFlachtenset 2 x 150mm 594 82 61-01 1053.-		ErweiterungsFlachtenset 2 x 150mm 594 82 61-01 938.-	
Preis, CHF	29'300.-		20'700.-	



VORWÄRTSLAUFE NDE UND REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN	LG 300				
Motor	Honda GX270	Honda GX270	Hatz 1B30	Hatz 1B30	Hatz 1B30
Leistung, kW	5.3	5.3	4.7	4.7	4.7
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Diesel	Diesel	Diesel
Betriebsgewicht, kg	270	265	282	307	302
Frequenz, Hz	68	68	68	68	68
Zentrifugalkraft, kN	40	40	40	40	40
Geschwindigkeit, m/min	25	25	25	25	25
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	2.4	2.4	1.7	1.7	1.7
Garantierte Schalleistung, LWA, dB(A)	108	108	108	108	108
Schalldruck am Ohr des Bedieners, LWA, dB(A)	92	92	95	95	95
Plattenbreite, mm	600	500	500	600	500
L×B×H, mm	1385×600× 1120	1385×500× 1120	1385×500× 1120	1385×600× 1120	1385×500× 1120
ARTIKELINFORMATION					
Manueller Start	967 85 53-02	967 85 53-01	967 85 53-04	–	–
Elektrostart	–	–	–	967 85 53-06	967 85 53-07
Preis, CHF	8'000.-	7'800.-	9'030.-	10'250.-	10'050.-



LG 504			LG 400	
Hatz 1D81Z	Hatz 1D81Z	Hatz 1D81Z	Honda GX 390	Lombardini 15LD 440/S (Kohler)
9.2	9.2	9.2	8.3	6.2
Diesel	Diesel	Diesel	Benzin	Diesel
513	499	470	398	436
69	69	69	60	60
65	65	65	52	52
32	32	32	25	25
2.5	2.5	2.5	2.5	2.1
109	109	109	108	108
98	98	98	95	93
850 (550+2×150)	700 (550+2×75)	550	650	650
1670×850×1190	1670×750×1190	1670×550×1190	1690×650×1150	1690×650×1150
967 85 55-10	967 85 55-09	967 85 55-08	967 85 54-01	—
967 85 55-11	967 85 55-07	967 85 55-06	—	967 89 64-03
967 85 55-12	967 85 55-05	967 85 50-04	—	967 89 64-01

13'400.-
14'300.-
15'100.-

13'200.-
14'100.-
15'030.-

12'780.-
13'700.-

10'050.-

13'800.-
12'590.-



LG 204				LG 164				
Honda GX200	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Hatz 1B20
4.1	3.1	3.1	3.1	3.6	3.6	3.1	3.1	3.1
Benzin	Diesel	Diesel	Diesel	Benzin	Benzin	Diesel	Diesel	Diesel
211	228	251	244	157	148	185	170	166
65	65	65	65	80	80	80	80	80
36	36	36	36	28	28	28	28	28
23	22	22	22	22	22	22	22	22
3.5	2.8	2.8	3.4	2.3	2.3	2.8	3.5	3.2
106	108	108	108	108	108	108	108	108
84	93	93	85.1	82.4	81.9	93	84	84.1
500	500	600	500	450	350	600	450	350
1334×500× 1126	1334×500× 1126	1334×600× 1126	1334×500× 1126	1110×450× 1069	1110×350× 1069	1110×600× 1069	1110×450× 1069	1110×350× 1069
967 85 52-01	967 85 52-05	—	—	967 85 56-01	967 85 56-02	967 89 76-04	967 89 76-02	967 89 76-01
—	—	967 85 52-03	967 85 52-06	—	—	—	—	—
6'690.-	7'700.-	8'530.-	8'420.-	6'190.-	5'990.-	7'400.-	6'990.-	6'890.-



DOPPELTROMMELWALZEN	LP 9505	LP 7505		LP 6505	
Motor	Kubota D1105	Hatz 1D50S	Hatz 1D50S	Hatz 1D42S	Hatz 1D42S
Leistung, kW	18.0	7.9	7.9	7.2	7.2
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Betriebsgewicht, kg	1675	981	1-1	745	765
Frequenz, Hz	42	57	57	58	58
Zentrifugalkraft, kN	72/36 (high/low)	27	27	22	22
Geschwindigkeit, vorwärts/rückwärts, km/h	0 - 2.7	0 - 3.6	0 - 3.6	0 - 3.6	0 - 3.6
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	N/A	2.6	2.6	4.1	4.1
Garantierte Schalleistung, dB(A)	106	107	107	107	107
Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	N/A	88	88	88	88
Walzendurchmesser, mm	523	400	400	400	400
Walzenbreite, mm	850/630	750	750	650	650
LxBxH, mm	1856x850x1369	1.110 / 2.500x820x1.260	1.110 / 2.500x820x1.260	1.110 / 2.500x720x1.215	1.110 / 2.500x720x1.215
ARTIKELINFORMATION					
Manueller Start	–	967 89 74-01	–	967 85 57-02	–
Elektrostart	967 95 08-01	–	967 89 74-02	–	967 85 57-03
Preis, CHF	48'550.-	18'200.-	20'200.-	16'750.-	18'180.-



Husqvarna LT 8005.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Transportrollen-Set	596 02 38-01	385.-

Husqvarna LT 6005 und LT 5005.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Transportrollen-Set	596 02 38-01	385.-

Husqvarna LF 130 LT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 86 82-01	323.-
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01	336.-
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01	-

Husqvarna LF 100 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 86 82-01	323.-
2 Wassertank	596 39 29-01	123.-
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01	336.-
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01	-

Husqvarna LF 80 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1 Verbundstein-Set, Breite 420 mm	594 86 81-01	281.-
2 Wassertank	596 39 29-01	123.-
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01	336.-
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01	-

Husqvarna LF 75 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 86 82-01	323.-
1 Verbundstein-Set, Breite 420 mm	594 86 81-01	281.-
2 Wassertank	596 39 29-01	123.-
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01	336.-
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01	-

Husqvarna LF 50 L.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1 Verbundstein-Set, Breite 320 mm	594 75 72-01	257.-
3 Transportrollen-Set	595 12 07-01	272.-

Husqvarna LF 60 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1 Verbundstein-Set, Breite 350 mm	595 36 75-01	307.-
2 Wassertank	596 32 74-01	103.-
3 Transportrollen-Set	595 12 07-01	272.-

Husqvarna LFV 100 und LFV 80.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1 Vulcollanmatte, (LFV 100)	594 86 82-01	323.-
1 Vulcollanmatte, (LFV 80)	594 86 81-01	281.-
2 Wassertank	596 39 29-02	209.-
3 Transporträder	594 20 49-01	336.-
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01	-
5 Handgriff gegen Weissfingerkrankheit (vibrationsdämmend)	594 20 50-01	127.-

Husqvarna LH 804 und LH 700.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Erweiterungsplattenset 2x75 mm	594 82 60-01	938.-
Erweiterungsplattenset 2x150 mm	594 82 61-01	1'053.-

Husqvarna LG 504.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Erweiterungsplattenset 2x75 mm	594 75 87-01	814.-
Erweiterungsplattenset 2x150 mm	594 75 88-01	921.-
Verbundstein-Set, Breite 700 mm	595 12 89-01	858.-

Husqvarna LG 400.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Verbundsteinset, Breite 650 mm	594 44 79-02	194.-

Husqvarna LG 300.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Verbundstein-Set, Breite 600 mm	594 83 03-01	1'257.-
Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 83 02-01	471.-
Transportvorrichtung	594 83 05-01	415.-

Husqvarna LG 204.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Verbundstein-Set, Breite 600 mm	594 75 96-01	520.-
Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 82 58-01	471.-
Transportvorrichtung	594 83 05-01	415.-

Husqvarna LP 9505. Kit glatte Walze kein Platz

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
Walzenverbreiterung	596 36 34-01	1'156.-
Abstreifer, 630mm	599 14 36-01	-
Externes Ladegerät	594 19 52-02	1'432.-

Husqvarna Service Kits

SERVICE KIT	MACHINE		
200 Std./12 Mon. 1 x Schaumstofffilter 1 x Papierfilter, 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LF 50, LF 60 LA/LAT	594 21 57-01	100.-
200 Std./12 Mon. 1 x Papierluftfilter 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LF75, LF80, LF100 & LF130 Honda	594 21 62-01	123.-
250 Std./6 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter	LF100 & LF130 Hatz	594 21 46-01	72.-
500 Std./12 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter, 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LF100 & LF130 Hatz	594 21 67-01	112.-
500 Std./12 Mon. 1 x hyd. Tankentl. 1 x Luftfilter 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LG164 Honda	595 38 58-01	171.-
250 Std./6 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter	LG164 Hatz	594 21 46-01	72.-
500 Std./12 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x hyd. Tankentl., 1 x Luftfilter, 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LG164 Hatz	594 21 87-01	121.-
500 Std./12 Mon. 1 x hyd. Tankentl. 1 x Luftfilter 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LG204 Honda	599 71 20-01	-
250 Std./6 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter	LG204 Hatz	594 21 46-01	72.-
500 Std./12 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x hyd. Tankentl., 1 x Luftfilter, 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LG204 Hatz	594 21 87-01	121.-
500 Std./12 Mon. 1 x hyd. Tankentl. 1 x Luftfilter 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LG300 Honda	595 38 47-01	208.-
250 Std./6 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter	LG300 Hatz	594 21 46-01	72.-
500 Std./12 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter, 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LG300 Hatz	594 21 70-01	153.-
500 Std./12 Mon. 1 x hyd. Tankentl. 1 x Luftfilter 1 x Trennscheiben-Treibriemen	LG400 Honda	595 38 42-01	370.-
250 Std./6 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter, 1 x Ölfilter	LG400 Lombardini	595 13 24-01	327.-
500 Std./12 Mon. 1 x hyd. Tankentl. 1 x Luftfilter 1 x Trennscheiben-Treibriemen, 1 x Kraftstofffilter, 1 x Ölfilter	LG400 Lombardini	594 21 53-01	444.-
250 Std./6 Mon. 1 x Kraftstofffilter 1 x Luftfilter, 1 x Ölfilter	LG504 Hatz	594 21 50-01	108.-
500 Std./12 Mon. 1 x hyd. Tankentl. 1 x Luftfilter 1 x Trennscheiben-Treibriemen, 1 x Kraftstofffilter, 1 x Ölfilter	LG504 Hatz	594 21 72-01	279.-

BETONJOB VON ANFANG BIS ENDE VERWALTEN

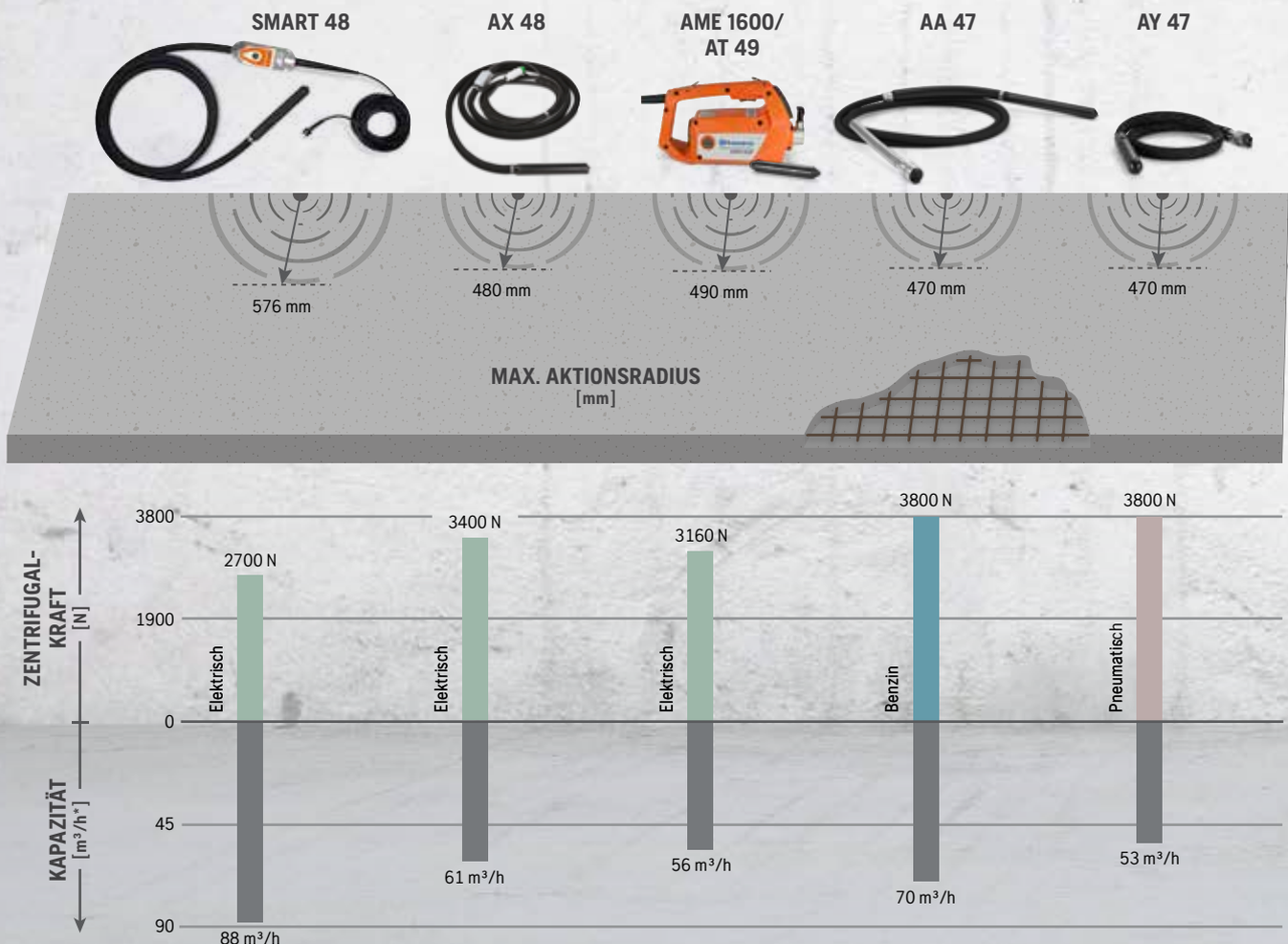
Jedes Bauprojekt beginnt mit einem soliden Fundament. Wir stellen Ihnen die Tools und Lösungen zur Verfügung, um maximale Produktivität, Leistung und Zuverlässigkeit zu erzielen. Unsere grosse Auswahl an Geräten für den Betoneinbau und Oberflächenbehandlung umfasst Maschinen für Rüttel-, Nivellierungs- und Oberflächenarbeiten.

Sortimentübersicht.

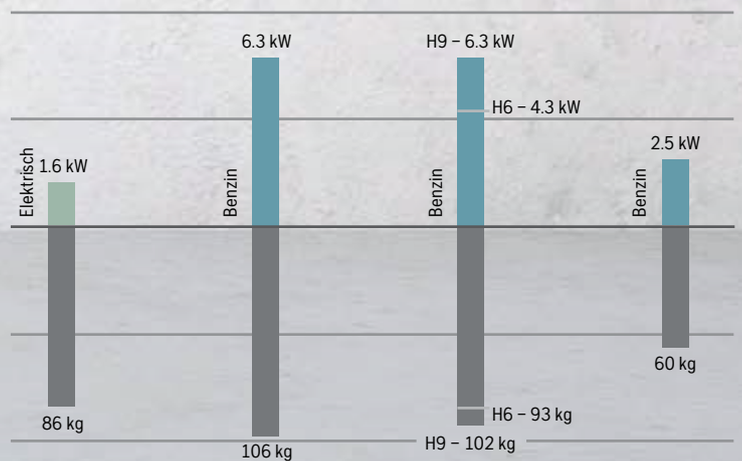
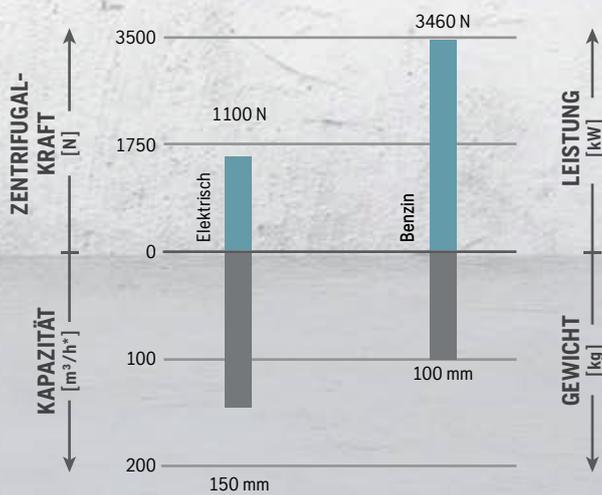
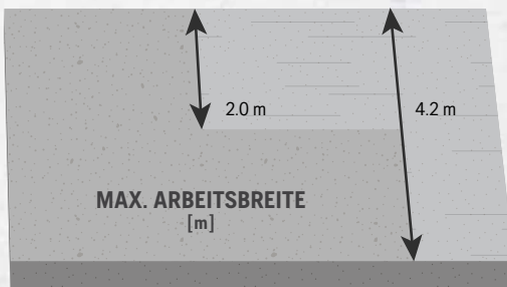
Husqvarnas Sortiment an Betoneinbau-Ausstattung umfasst sowohl elektrische als auch benzinbetriebene Rüttler, Bohlen und Glättmaschinen und enthält insgesamt 74 verschiedene Modelle.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch



Rüttelkapazität bei Setzmass S 3



Serie Husqvarna Smart – Hochfrequenz-Elektorrüttler.

INTELLIGENTE RÜTTLER	65 – 5 M	56 – 10 M	56 – 8 M	56 – 5 M	48 – 10 M	48 – 8 M	48 – 5 M	40 – 5 M
Rohrdurchmesser, mm	65	56	56	56	48	48	48	40
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
Spannung, V	230	230	230	230	230	230	230	230
Frequenz, Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Stromstärke, A	10	6,4	6,4	6,4	4,5	4,5	4,5	2,5
Schlauchlänge, m	5	10	8	5	10	8	5	5
Kabellänge, m	15	15	15	15	15	15	15	15
Schallleistung, LW dB(A)	99	94	94	94	91	91	91	86
Vibrationspegel, m/s ²	2,47	2,47	2,47	2,47	5,87	5,87	5,87	4,62

ARTIKELINFORMATION

967 93 88-01	967 85 60-05	967 85 60-02	967 85 60-04	967 85 59-02	967 85 59-03	967 85 59-05	967 85 58-03
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Preis, CHF	1'930.-	2'740.-	2'180.-	1'930.-	2'460.-	2'180.-	1'930.-	1'930.-
------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

SMART-E-RÜTTLER	E 56	E 48	E 40
Rohrdurchmesser, mm	56	48	40
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	12.000	12.000	12.000
Spannung, V	230	230	230
Frequenz, Hz	50/60	50/60	50/60
Stromstärke, A	6,4	4,5	2,5
Schlauchlänge, m	0,5	0,5	0,5
Kabellänge, m	15	15	15
Gesamtgewicht, kg	14,8	13,6	12
Schallleistung, LW dB(A)	94	91	86
Vibrationspegel, m/s ²	0,52	0,52	0,52

ARTIKELINFORMATION

967 94 03-03	967 94 02-04	967 85 58-04
--------------	--------------	--------------

Preis, CHF	2'330.-	2'330.-	2'330.-
------------	---------	---------	---------



RÜTTLER AX	AX 90	AX 65	AX 56 – 10 M	AX 56 – 8 M	AX 56 – 5 M	AX 48 – 10 M	AX 48 – 8 M	AX 48 – 5 M	AX 40	AX 36
Rohrdurchmesser, mm	90	65	56	56	56	48	48	48	40	38
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	6.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
Spannung, V (dreiphasig)	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
Frequenz, Hz	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Stromstärke, A	21	19	11,7	11,7	11,7	10	10	10	4,5	6,2
Schlauchlänge, m	3	5	10	8	5	10	8	5	5	5
Kabellänge, m	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Gesamtgewicht, kg	26,6	18,8	20,5	18,5	16,1	17,4	15,4	15,1	13,2	13,1
Schallleistung, LW dB(A)	76	79	79	79	79	76	76	76	78	70
Vibrationspegel, m/s ²	5,06	4,62	3,66	3,66	3,66	3,53	3,53	3,53	3,81	3,81

ARTIKELINFORMATION

967 94 00-01	967 85 83-01	967 85 82-03	967 85 82-02	967 85 82-01	967 85 81-03	967 85 81-02	967 85 81-01	967 85 80-01	967 85 79-01
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Preis, CHF	3'450.-	1'230.-	1'770.-	1'540.-	1'230.-	1'770.-	1'770.-	1'230.-	1'240.-	1'240.-
------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

VIBRASTAR	60	50	40
Rohrdurchmesser, mm	60	50	40
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	12.000	12.000	12.000
Spannung, V (dreiphasig)	42	42	42
Frequenz, Hz	200	200	200
Stromstärke, A	11	8	4
Schlauchlänge, m	5	5	5
Kabellänge, m	10	10	10
Gesamtgewicht, kg	15	13	8,4
Schallleistung, LW dB(A)	84	76	75
Vibrationspegel, m/s ²	3,23	3,28	1,8

ARTIKELINFORMATION

967 93 81-03	967 93 81-02	967 93 81-01
--------------	--------------	--------------

Preis, CHF	790.-	790.-	790.-
------------	-------	-------	-------



Rüttler AX

Vibrastar

Husqvarna CF-Aggregate für AX/Vibrastar.



FREQUENZWANDLER	CF 67T	CF 25	CF 11
Ausgangsleistung, kVA	4,7	1,8	0,8
Intensität bei 42 V, A	67	25	11
Anzahl der Phasen (Primärspannung)	3	1 of 3	1
Anzahl der Steckdosen	4	2	1
Gewicht, kg	70	31	18
Schutzgrad	IP55	IP55	IP55
Geräuschpegel, dB(A)	85	80	76
Transporträder	Standard	Optional	—
ARTIKELINFORMATION			
230 V-1-50 Hz	—	967 93 87-01	967 93 79-01
400 V-3-50 Hz	967 93 82-01	967 91 34-02	—
400 V-3-50 Hz CI4P*	967 93 82-02	—	—
380 V-3-60 Hz CI4P*	967 93 82-03	—	—
Transporträder	—	596 86 41-01	—
	3'650.- 3'750.- 3'750.-	1'670.- 1'370.-	1'380.-

* CI4P = vier Steckdosen mit Motorschutzschaltern, die die Aussenrüttler vor hohem Stromverbrauch schützen.

Husqvarna 42 V-3-200 HZ Innenrüttler (AX und Vibrastar).

ERSATZTEILE		
1	Verlängerungskabel, 5 m	596 57 02-01 421.-
1	Verlängerungskabel, 10 m	596 57 02-02 362.-
1	Verlängerungskabel, 15 m	596 57 02-03 595.-
1	Verlängerungskabel, 20 m	596 57 02-04 1'060.-



1 Verlängerungskabel

Husqvarna Smart und AX Innenrüttler.

ERSATZTEILE		
2	Elastomer-Abschlusskappe Ø 36	594 78 61-01 86.-
2	Elastomer-Abschlusskappe Ø 40	595 15 67-01 86.-
2	Elastomer-Abschlusskappe Ø 48	595 15 68-01 95.-
2	Elastomer-Abschlusskappe Ø 56	595 02 96-01 111.-
2	Elastomer-Abschlusskappe Ø 65	595 45 09-01 128.-

2 Elastomer Abschlusskappe



Husqvarna CF trolleys.

ERSATZTEILE		
3	Transportwagen CF 25T & CF 25M	596 40 08-01 661.-
	Transporträder	594 95 83-01 34.-



3 Transporträder CF 25M

Serie Husqvarna AME – modulare Rüttler mit flexibler Welle.



ANTRIEBSEINHEITEN	AME 600
Spannung, V (einphasig)	230
Frequenz, Hz	50/60
Leistung, kW	0.6
Nennstromaufnahme, A	2.7
Frequenz, U/min	3.000
Gewicht, kg	1.9
Vibrationspegel, m/s ²	1.72
ARTIKELINFORMATION	
	967 93 31-01
Preis, CHF	730.-



RÜTLER (HOCHFREQUENZRÜTLER)	HA 35/3	HA 35/2	HA 35/1	HA 25/3	HA 25/2	HA 25/1
Rohrdurchmesser, mm	36	36	36	26	26	26
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
Gesamtgewicht, kg	7,6	6	4,4	5,2	4,0	2,8
Vibrationspegel, m/s ²	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
ARTIKELINFORMATION						
	967 93 84-03	967 93 84-02	967 93 84-01	967 93 83-03	967 93 83-02	967 93 83-01
Preis, CHF	610.-	610.-	610.-	610.-	610.-	610.-



ANTRIEBSEINHEITEN	AME 1600
Spannung, V (einphasig)	230
Frequenz, Hz	50/60
Leistung, kW	1.6
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000
Gewicht, kg	6,1
Vibrationspegel, m/s ²	4,16
Schutzgrad	IP44
ARTIKELINFORMATION	
	967 93 36-01
Preis, CHF	770.-



FLEXIBLE WELLEN SUPERFLEX	40	30	20	10
Länge, m	4	3	2	1
Gesamtgewicht, kg	7,3	5,6	3,8	2,4
ARTIKELINFORMATION				
	967 85 95-05	967 85 95-04	967 85 95-03	967 85 95-01
Preis, CHF	275.-	275.-	265.-	265.-



RÜTLERKÖPFE	AT 59	AT 49	AT 39	AT 29
Rohrdurchmesser, mm	59	49	39	29
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000	12.000	12.000	12.000
Gesamtgewicht, kg	3,9	2,7	2,1	1,3
ARTIKELINFORMATIONEN				
	967 85 96-04	967 85 96-03	967 85 96-02	967 85 96-01
Preis, CHF	450.-	415.-	395.-	390.-

Serie Husqvarna AA und AZ – mechanische Rüttler.



MECHANISCHE RÜTTLER (MIT PENDEL)	RÜTTLER DER SERIE AA					RÜTTLER DER SERIE AZ			
	AA 77	AA 67	AA 47	AA 37	AA 27	AZ 56	AZ 46	AZ 36	AZ 26
Rohrdurchmesser, mm	75	63	50	39	25	55	45	35	25
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	9.200	10.500	11.200	12.000	12.000	11.300	12.000	12.000	12.000
Schlauchlänge, m	6	6	6	6	6	4,8	4,8	4,8	4,8
Gesamtgewicht, kg	29	25	23	19	10	17	16	11,6	9,5
Schallleistung, LW dB(A)	75,7	75,8	73	68	69	90,0	87,4	82,0	77,5
Vibrationspegel, m/s ²	3,16	2,66	3,52	1,56	2,46	8,27	2,42	5,22	2,-
ARTIKELINFORMATION									
Standardkupplung	967 85 77-01	967 85 76-01	967 85 75-01	967 85 74-01	967 85 73-01	967 93 91-01	967 93 80-01	967 93 90-01	967 93 89-01
Preis, CHF	970.-	950.-	920.-	870.-	830.-	480.-	470.-	470.-	470.-

Husqvarna AM-Betriebseinheiten für Rüttler der Serie AA und AZ.



ANTRIEBSEINHEITEN	AMG 3200
Kraftstoff	Benzin
Leistung, PS	4,8
Drehzahl, U/min	2900
Gewicht, kg	15
Motormarke	Honda
Schallleistung, LW dB(A)	103,8
ARTIKELINFORMATION	
Standardkupplung	967 85 72-01
Preis, CHF	2'540.-

Serie Husqvarna AY – pneumatische Rüttler.



PNEUMATISCHER INNENRÜTTLER	AY 157	AY 107	AY 87	AY 77	AY 67	AY 57	AY 47	AY 37	AY 27
Rohrdurchmesser, mm	155	108	87	77	67	56	47	36	26
Druckluftverbrauch, m ³ /min	2,7	1,9	1,6	1,3	1	1	0,7	0,46	0,36
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000	15.000	15.900	16.000	17.500	18.000	18.000	19.000	21.000
Schlauchlänge, m	0,8	1,5	1,5	2	2	2	2	2	2
Gesamtgewicht, kg	28	23	18	17	11	10	7	5	4
Schallleistung, LW dB(A)	92,4	96,3	94,0	98	94	95	95,8	89,2	84,5
Vibrationspegel, m/s ²	12,29	2,91	1,95	2,38	2,10	2,13	2,39	1,02	0,51
ARTIKELINFORMATION									
4 m Schlauch	967 95 14-01	967 93 99-01	967 93 98-01	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	967 93 97-02	967 93 96-02	967 93 95-02	967 93 94-02	967 93 93-02	967 93 92-02
Preis, CHF	-	2'080.-	1'590.-	1'590.-	1'310.-	1'110.-	1'110.-	880.-	990.-

Husqvarna EP und ER Serie - Aussenrüttler



DRUCKLUFT-HOCHGESCHWINDIGKEITSRÜTTLER	EP 601 B	E P371 B	EP 271 B	EP 121 B
Drehzahl, U/ min	8800	9350	9350	9000
Max. Zentrifugalkraft, N	31500	26800	10350	8100
Druckluftverbrauch, l/ min	1400	1400	1200	1200
Gewicht, kg	18	16.5	10	9.5
Haltermontage	VT4	VT4	VT2	VT2
ARTIKELINFORMATION				
	967 97 00-01	967 96 99-01	967 96 98-01	967 96 97-01
Halterung	597 15 71-01	597 15 71-01	597 15 72-01	597 15 72-01
Preis, CHF	1'690.- 270.-	1'550.- 270.-	1'220.- 260.-	1'080.- 260.-

ELEKTRO-HOCHGESCHWINDIGKEITSRÜTTLER	ER 507 B	ER 407 B	ER 207 B
Drehzahl, U/ min	6000	6000	6000
Max. Zentrifugalkraft, N	16000	11000	7400
Spannung, Hz	42V-3-200	42V-3-200	42V-3-200
Stromstärke, A	23.5	16.5	12.5
Gewicht, kg	23.2	15.5	10.5
Haltermontage	VT4	VT4	VT2
ARTIKELINFORMATION			
	967 97 32-01	967 96 94-01	967 97 26-01
Halterung	597 15 71-01	597 15 71-01	597 15 72-01
Preis, CHF	2'880.- 270.-	1'610.- 270.-	1'350.- 260.-



ELEKTRO-NORMALFREQUENZRÜTTLER	ER 705	ER 605	ER 505	ER 405	ER 305	ER 205	ER 105
Drehzahl, U/min	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Max. Zentrifugalkraft, N	16000	12000	7400	6000	3000	1400	500
Stromstärke bei 230V/400V-3-50 Hz, A	4.20/2.50	3.30/1.90	2.30/1.33	1.80/1.09	0.68/0.39	0.30/0.18	0.16/0.09
Gewicht, kg	46.80	44.60	22.00	20.00	11.00	4.30	2.70
ARTIKELINFORMATION							
	967 96 96-01	967 97 31-01	967 97 30-01	967 97 29-01	967 96 95-01	967 97 28-01	967 97 27-01
Halterung	-	-	597 26 75-01	597 26 75-01	-	-	-
Preis, CHF	4'330.- -	3'850.- -	1'780.- 260.-	1'650.- 260.-	1'450.- -	1'220.- -	1'020.- -

Aussenrüttler

ZUBEHÖR		
ER 305 Haltermontage	594 36 77-01	108.-
ER 405 / 505 Haltermontage	597 26 75-01	277.-
Haltermontage VT 2 (ER 207B, EP 121B, EP 271B)	597 15 72-01	277.-
Haltermontage VT 4 (ER 407B, ER 507B, EP 371B, EP 601B)	597 15 71-01	280.-
Verlängerungskabel - 5m - 3G4mm ² (ER-7 Serie)	596 57 02-01	421.-
Verlängerungskabel - 10m - 3G4mm ² (ER-7 Serie)	596 57 02-02	362.-
Verlängerungskabel - 15m - 3G4mm ² (ER-7 Serie)	596 57 02-03	595.-
Verlängerungskabel - 20m - 3G6mm ² (ER-7 Serie)	596 57 02-04	1'060.-

Serie Husqvarna BV – Betonnivellierung – handgeführte Glättbohlen.


HANDGEFÜHRTE GLÄTTBOHLEN	BV 20 H	BV 20 G
Arbeitsbreite, mm	2,0	2,0
Betriebsgewicht, kg	7,5	16,6
Grifflänge, m	1,8 + 1,8	1,8 + 1,8
Energieversorgung	-	Benzin
Motor	—	4-Takt Honda-Motor GX 25
Leistung, kW	—	0,72 bei 7000 U/min
Vibrationsfrequenz, U/min	—	4000–7000
Zentrifugalkraft, N	—	1.100
Vibrationspegel, m/s ²	—	3,2
Geräuschpegel, dB(A)	—	91
ARTIKELINFORMATION		
	967 85 61-01	967 85 62-01
Verlängerungsgriff	595 02 95-01	595 02 95-01
Preis, CHF	750.- 90.-	1'690.- 90.-



HANDGEFÜHRTE BENZIN-GLÄTTBOHLE	BV 30
Gewicht, Antriebseinheit, kg	14
Vibrationseinheit*	4-Takt Honda-Motor GX35
Leistung, kW	1,6 bei 7000 U/min
Vibrationsfrequenz, U/min	2000–7400
Zentrifugalkraft, N	3.460
Vibrationspegel, m/s ²	3,25
Geräuschpegel, dB(A)	108
ARTIKELINFORMATION	
Ohne Glättflügel	967 85 63-01

* Die Antriebseinheit wird ohne Glättflügel geliefert (separat erhältlich).



HANDGEFÜHRTE AKKU-GLÄTTBOHLE	BV 30i
Motor	Bürstenloser Husqvarna-Motor
Spannung, V	36
Empfohlene Akkus	BLi 200 / BLi 300
Leistung, kW	0,8
Vibrationsfrequenz, U/min	3.500–7.500
Laufzeit (BLi 300), min	Up to 70
Nettogewicht, kg	11,5
Zentrifugalkraft, N	1.600 (at 7.500 rpm)
ARTIKELINFORMATION	
Ohne Akku, Ladegerät und Flügel	967 97 38-01
Preis, CHF	2'520.-



BV 30 GLÄTTFLÜGEL	4,2 M	3,6 M	3,0 M	2,4 M	1,8 M
Arbeitsbreite, m	4,2	3,6	3,0	2,4	1,8
Gewicht, kg	12,8	11,2	9,6	8	6,5
ARTIKELINFORMATION					
	967 85 91-01	967 85 90-01	967 85 89-01	967 85 88-01	967 85 87-01
Preis, CHF	690.-	557.-	470.-	390.-	350.-

Husqvarna modulare Bohlen.



MODULARE BOHLEN	BT 90 E	BT 90 G	BT 90 P
Motor	Elektromotor 3-phasig	Honda GX270	Druckluftkompressor
Spannung, V-Hz	400 V – 3–50 Hz	–	–
Leistung, kW	3	5 bei 2.900 U/min	–
Volllaststrom, A	6,15	–	–
Drehzahl, U/min	2.865	2.900	–
Maximale Glättlänge, m	20	20	25
Arbeitsdruck, bar	–	–	3–6
Luftverbrauch pro Abzug, m ³ /min	–	–	0,26
Schalldruckpegel, LpA dB(A)	89	89	–
Schalleistungspegel, LW dB(A)	100	100	–
Gewicht, kg (einschliesslich freiem Ende – 18 kg)	96	93	40
ARTIKELINFORMATION			
	967 94 11-02	967 94 11-03	967 94 11-08
Preis, CHF	6'490.-	5'980.-	-

GLÄTTBEREICH	3 METER PNEUMATISCH	2 METER PNEUMATISCH	1 METER PNEUMATISCH	3 M ELEKTRISCH/ BENZIN	2 M ELEKTRISCH/ BENZIN	1 M ELEKTRISCH/ BENZIN	0,75 M ELEKTRISCH/ BENZIN	0,5 M ELEKTRISCH/ BENZIN
Höhe, mm	376	376	376	376	376	376	376	376
Arbeitslänge, mm	3.000	2.000	1.000	3.000	2.000	1.000	750	500
Gesamtbreite, mm	420	420	420	420	420	420	420	420
Gewicht, kg	83	58	32	82	57	32	28	24
ARTIKELINFORMATION								
	967 94 11-11	967 94 11-10	967 94 11-09	967 94 11-07	967 94 11-06	967 94 11-05	967 94 11-16	967 94 11-04
Preis, CHF	4'970.-	3'250.-	2'430.-	3'250.-	2'440.-	1'620.-	1'300.-	800.-

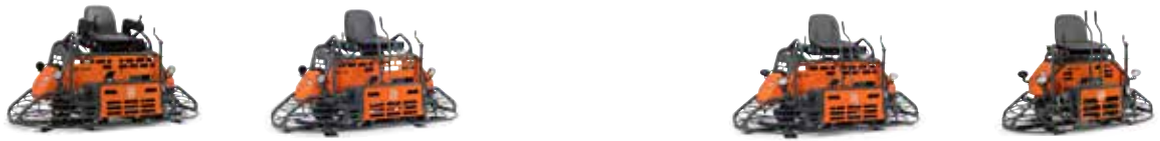
Husqvarna Doppelträger.



DOPPELTRÄGER	BE 20	BE 30
Antriebsmodell	ER355	HONDA GX120 UT1 SXS4 SD – 4 Takt
Spannung, V-Hz	400 V – 3–50 Hz	–
Leistung, kW	0,45	2,6 für 3.600 U/min
Stromstärke in A	0,8	–
Drehzahl, U/min	3–0	3.600
Drehrichtung	Beides	Gegen den Uhrzeigersinn
Tank-Kapazität, l	–	2
Starten	Phasenumkehrschalter	Seilzuganlasser
Schalldruckpegel, LpA dB(A)	–	75,7
Schalleistungspegel, LW dB(A)	94	103,8
Gesamtgewicht, kg	37	32
ARTIKELINFORMATION		
	967 95 64-01	967 94 12-02
Preis, CHF	2'540.-	4'260.-

DOPPELTRÄGER	BD 62	BD 52	BD 42	BD 32
Höhe, mm	100	100	100	100
Länge, m	6,2	5,2	4,2	3,2
Breite, mm	400	400	400	400
Gesamtgewicht, kg	57	47	41	32
ARTIKELINFORMATION				
	967 95 63-01	967 95 62-01	967 95 61-01	967 95 60-01
Preis, CHF	3'650.-	3'250.-	2'840.-	2'540.-

Husqvarna CRT Serie - Aufsitz Flügelglätter



FLÜGELGLÄTTER	CRT 48 PS		CRT 48		CRT 36
Modellname	CRT 48-57K-PS	CRT 48-37V	CRT 48-33K	CRT 48-33K-DF	CRT 36-26A
L x W x H Betrieb	2566 x 1295 x 1488	2566 x 1295 x 1473	2566 x 1295 x 1473	2566 x 1295 x 1473	2032 x 1041 x 1372
Transportgewicht, kg	815	663	733	—	505
Betriebsgewicht, kg	660	547	579	579	451
Glättdurchmesser, mm	1219	1220	1219	1219	2 x 915
Anzahl der Flügel	10	10	10	10	8
Anstellwinkelbereich*	0-25	0-25	0-25	0-25	0-25
Rotordrehzahl (min./max.), U/min	25/150	25/170	25-160	25-160	25/165
Motorhersteller	Kubota	Briggs and Stratton	Kubota	Kubota	Honda
Leistung, kW (PS) bei 3600 U/min	42.5 (57)	27.6 (37)	23.1 (31)	23.1 (31)	16.4 (22)
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin/LPG	Benzin
Kraftstoffverbrauch, l/h	9.5	10	11.6	11.6/7.5	6.7
Füllmenge Kraftstofftank, l	24.6	24.6	24.6	24.6/15	24.6
Füllmenge Verzögerertank, l	24.6	24.6	24.6	24.6/15	24.6
Laufzeit, h	2.6	2.5	2.1	2.1 / 2.0	3.3
EU ZERTIFIZIERT	JA	JA	JA	JA	JA

ARTIKELINFORMATION

	970 46 16-13	970 46 16 05	970 46 16-10	970 46 16-12	970 46 14-03
	35'850.-	25'950.-	28'950.-	30'575.-	21'550.-

Husqvarna CT Serie - Handgeführte Flügelglätter



FLÜGELGLÄTTER	CT 48			CT 36			
Modellcode	13A-V ADJ-T	13A ADJ-T	8A ADJ-T	8A-V ADJ-T	8A ADJ-T	5A ADJ-T	5A FOLD ADJ-T
Schutzring (Ø), mm	1220	1220	1220	915	915	915	915
Glättdurchmesser, mm	1180	1180	1180	875	875	875	875
Gewicht (ohne Griff), kg	106	102	96	90	84	73	73
Anstellwinkel *	0-30	0-30	0-30	0-30	0-30	0-30	0-30
Rotordrehzahl (min./max.), U/min	20/200	60/125	60/125	20/200	60/125	60/125	60/125
Flügelarmtyp	Aufschraubbar						
Anzahl der Flügel	4	4	4	4	4	4	4
Grifftyp	Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar	Klappbar, einstellbar
Motorhersteller	Honda						
Motortyp	GX 390	GX 390	GX 240	GX 240	GX 240	GX 160	GX 160
Leistung, kW (PS) bei 3.600 U/min	8.7 (11.7)	8.0 (10.7)	5.9 (7.9)	5.9 (7.9)	5.9 (7.9)	3.6 (4.8)	3.6 (4.8)
Kraftstoffverbrauch, l/h	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	1.8	1.8
Füllmenge Kraftstofftank, l	6	6	6.1	6	6-	3.60	3.60
Kupplungstyp	CVT-Kupplung	Fliehkraftkupplung	Fliehkraftkupplung	CVT-Kupplung	Fliehkraftkupplung	Fliehkraftkupplung	Fliehkraftkupplung
Transportvorrichtung	Halterung 2x4, optional						
Laufzeit, h	2.2	2.2	2.2	2.2	2.20	2.-	2.-

ARTIKELINFORMATION

	970 46 56-08	970 46 56-11	970 46 56-09	970 46 55-11	970 46 55-10	970 46 55-08	970 46 55-09
	5'780.-	5'480.-	5'280.-	5'280.-	5'080.-	4'080.-	4'280.-

Husqvarna BG Serie - Handgeführte Glättmaschinen mit Benzinantrieb.



HANDGEFÜHRTE GLÄTTMASCHINEN MIT BENZINANTRIEB	BG 475	BG 375	BG 375	BG 245
Modellcode	H9 L BC TP	H9 L BC TP	H6 L BC TP	H4 F BC TP
Schutzring (Ø), mm	1200	950	950	615
Glättdurchmesser, mm	1140	900	900	605
Gewicht (ohne Griff), kg	105	102	93	60
Anstellwinkel °	0-18	0-18	0-18	0-18
Rotordrehzahl (min./ max.), U/min	40-115	40-115	40-115	40-115
Flügelarmtyp	Aufschraubbar	Schnellverschluss/ Aufschraubbar	Schnellverschluss/ Aufschraubbar	Aufschraubbar
Anzahl der Flügel	4	4	4	4
Grifftyp	Lang, klappbar, einstellbar	Lang, klappbar, einstellbar	Lang, klappbar, einstellbar	Kurz, klappbar
Motorhersteller	Honda	Honda	Honda	Honda
Motortyp	GX270	GX270	GX200	GX120
Leistung, kW (PS) bei 3.600 U/min	6.3 (8.4)	6.3 (8.4)	4.3 (5.8)	2.6 (3.5)
Kraftstoffverbrauch, l/h	2.5	2.5	1.6	1
Füllmenge Kraftstofftank, l	5.3	5.3	3.1	2.5
Kupplungstyp	Riemenkupplung	Riemenkupplung	Riemenkupplung	Riemenkupplung
Transportvorrichtung	Räder, optional	Räder, optional	Räder, optional	Räder, optional
Laufzeit, h	2.1	2.1	1.9	2.5
ARTIKELINFORMATION				
	967 92 92-01	967 92 91-01	967 92 90-01	967 92 88-01
Preis, CHF	4'880.-	4'880.-	3'880.-	3'570.-



KOMBI-GLÄTTMASCHINEN	BG COMBI 1020	BG COMBI 850	BG 245
Modellcode	E-L-TP	E-L-TP	E F TP
Schutzring (Ø), mm	1020	850	615
Betriebsgewicht, kg	88	86	60
Flügeldurchmesser, mm	850/915/980	850/915/980	605
Scheibe (Ø), mm	865/965/1015	865/965/1015	605
Flügeldrehzahl, U/min	60/120	60/120	120
Anzahl der Flügel	4	4	4
Grifftyp	Lang und Klappbar	Lang und Klappbar	Kurz, klappbar
Flügelwinkelverstellung	Dreh-Flügelwinkel	Dreh-Flügelwinkel	Drehknopf
Hebehaken	Standard	Standard	Standard
Transporträder	Standard	Standard	0
Flügelarmtyp	Schnellverschluss	Schnellverschluss	Aufschraubbar
Motor	400V-3-50/60 Hz	400V-3-50/60 Hz	230V-1-50Hz
Eingangsleistung niederig/hohe Drehzahl, kW	1.6/2.4	1.6/2.4	1.5
Vibrationspegel, m/s ²	1.4	1.4	3.7
Garantierte Schalleistung, LWa dB(A)	94	94	102
Schalldruck am Ohr des Bedieners, LpA dB(A)	77	77	86
ARTIKELINFORMATION			
	967 92 95-01	967 92 94-01	967 92 94-01
Preis, CHF	5'650.-	5'510.-	3'470.-



Husqvarna BV 20.

ZUBEHÖR		
BV 20 Verlängerungsgriff	595 02 95-01	90.-

Husqvarna BT 90.

ZUBEHÖR		
0,5 m Verlängerung	594 86 05-02	997.-
Kronenwendehalterung (Elektro- und Benzinversion)	596 86 42-01	2'354.-
Skate BT 90	595 49 91-03	399.-
Ausleger mit Rollen	596 75 53-01	1'620.-
Kronenwendehalterung, BT90	594 86 07-01	1'678.-
Doppelt elektrische Winde	594 71 09-01	3'522.-
Dritte-Mann-Winde	596 86 44-01	1'635.-

Husqvarna BD.

ZUBEHÖR		
Stützausleger	596 19 24-01	1'869.-
Stützausleger mit Hebevorrichtung	596 75 54-02	2'215.-
Skate (CPL-Satz für BD 32 – BD 62)	594 70 98-02	1'295.-

Husqvarna CRT 48.

ZUBEHÖR		
Transport-Trolley Radsatz	598 92 90-01	19.-
Transsportrad Ersatzräder (2) für WK 598 92 90-01	598 92 99-01	5.-
Gewichtsatz 2er-Satz (jeweils 4,5 kg)	598 92 91-01	-

Husqvarna CT 48.

ZUBEHÖR		
Hebebügel CT48	598 92 73-02	220.-
Hebebügel Kit 2"X4" Holz CT 48	598 92 88-02	106.-

Husqvarna CT 36.

ZUBEHÖR		
Hebebügel CT36	598 92 73-01	205.-
Hebebügel Kit 2"X4" Holz CT 36	598 92 88-01	106.-

Husqvarna BG.

ZUBEHÖR		
Radkit BG 375/475	594 75 15-01	370.-
Radkit BG 245	596 19 23-01	148.-
Ersatzring BG Combi Ø 850 mm	597 15 54-01	859.-
Ersatzring BG Combi Ø 1020 mm	597 15 84-01	925.-

POWER-GLÄTTFLÜGEL UND ABZIEHSCHLEIBEN FÜR BETONFINISH

Um Ihnen die beste Leistung zu liefern, bietet Husqvarna eine breite Palette an Glättflügeln und Scheiben an, die für eine bisher unerreichte Leistung in der Endphase des Prozesses geeignet sind. In unseren beiden Reihen – ProLine und ClassicLine – finden Sie einfach die passende Leistungsstufe für Ihren Job.



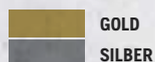
STAHLABZIEHFLÜGEL. Abziehflügel werden zum Abziehen der Betonoberfläche in der Anfangsphase des Betonendbearbeitungsprozesses verwendet. Husqvarna Abziehflügel haben eine nahezu flache Oberfläche, wodurch der Sog zwischen Flügel und Oberfläche entsteht. Dadurch wird der Beton von einer höheren zu einer niedrigeren Position auf der Platte bewegt.

STAHLABZIEHSCHLEIBEN. Abziehscheiben sind eine Alternative zu Abziehflügeln. Sie erhöhen die Gesamtebenheit der Betonfläche.

STAHL-FINISHFLÜGEL. Finishflügel werden nach Abschluss des Abziehprozesses verwendet, wenn die Oberfläche gehärtet oder getrocknet ist. Die hervorragende Qualität der Flügel bietet dem Bediener den grossen Vorteil, dass die Winkel der Klingen angepasst werden können, um das gewünschte Finishing zu erzielen.

Plastik-FINISHFLÜGEL. In einigen Fällen hinterlässt die Oberflächenbehandlung mit Stahlflügeln aufgrund von Metallablagerungen dunkle Spuren auf der Betonoberfläche, besonders auf lichtreflektierenden oder farbigen Oberflächen. Die hochwertigen Plastikflügel (Polyethylen mit ultrahohem Molekulargewicht) bieten ein perfektes Finish für die farbige Platte.

KOMBINATIONENFLÜGEL. Kombinationsflügel sind eine 2-in-1-Flügeloption. Die Form der Flügel bietet eine Seite zum Abziehen und eine andere Seite für das Finishing. Mit den Kombiflügeln können Bediener den Abzugs- und den Finishprozess ohne Umschaltung zwischen zwei verschiedenen Flügeloptionen ausführen.



Siehe Seite 8 für weitere Informationen.

ANWENDUNGSHILFE	PROLINE					CLASSICLINE			
	STAHLABZIEH-FLÜGEL	STAHLABZIEH-SCHLEIBEN	STAHL-FINISH-FLÜGEL	KUNSTSTOFF-FINISHFLÜGEL	KOMBI-NATIONENFLÜGEL	STAHLABZIEH-FLÜGEL	STAHLABZIEH-SCHLEIBEN	STAHL-FINISH-FLÜGEL	KOMBI-NATIONENFLÜGEL
Abziehen	●●●	●●●	—	—	●●	●●●	●●●	—	●●
Grobe Glättung	●	—	●●●	—	●●	●	—	●●●	●●
Ebene Glättung	—	—	●●●	●●●	—	—	—	●●●	—

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna ProLine.

- Hohe Dicke
- Schnellverschluss-Aufsatz (BG 375 und BG Combi)
- Besonderer Zusatz: Kunststoffflügel

Husqvarna ProLine bietet hochwertige Gold-Level-Kunststoffflügel, -Stahlflügel und -Stahlscheiben mit langer Lebensdauer und hoher Verschleissfestigkeit für optimale Leistung. Die Linie besteht aus Abziehflügel-, Abziehscheiben-, Finishflügel- und Kombinationsflügeloptionen. Darüber hinaus bieten wir eine Schnellverschlussoption, wodurch Zeit für hochproduktive Mitarbeiter gespart wird, indem die Zeit für den Austausch der Flügel reduziert wird.

Husqvarna ClassicLine.

- Mittlere Dicke
- Aufschraubbarer Standardaufsatz

Husqvarna ClassicLine bietet hochwertige Silber-Level-Stahlflügel und -scheiben mit ausgezeichneter Leistung für alle Betonarbeiten. Die ClassicLine besteht aus Abziehscheiben-, Finish- und Kombinationsflügeloptionen.

Glättflügel und Abziehscheiben.

	ARTIKELNUMMER	TYP	MATERIAL	DURCHMESSER, MM	BREITE, MM	LÄNGE, MM	STÜCK/ PACKUNG	
BG 475 – PRO LINE								
Abziehflügel	594 20 78-01	Aufschraubbar	Stahl		247	467	4	29.-
Finishflügel	594 86 71-01	Aufschraubbar	Stahl		150	460	4	262.-
Kombinationsflügel	594 86 70-01	Aufschraubbar	Stahl		200	458	4	307.-
Finishflügel	594 86 74-01	Aufschraubbar			150	458	4	368.-
BG 475 – CLASSIC LINE								
Finishflügel	594 19 86-01	Aufschraubbar	Stahl		153	459	4	81.-
BG 375 – PRO LINE								
Abziehscheibe (9 hp only)	594 24 36-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	950			1	217.-
Abziehflügel	594 19 83-01	Schnellverschluss	Stahl		218	358	4	339.-
Finishflügel	594 22 76-01	Schnellverschluss	Stahl		153	376	4	122.-
Kombinationsflügel	594 86 69-01	Aufschraubbar	Stahl		200	337	4	288.-
Finishflügel	594 86 73-01	Aufschraubbar	Plastik		153	376	4	368.-
BG 375 – CLASSIC LINE								
Abziehscheibe (9 hp only)	594 24 02-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	950			1	183.-
Finishflügel	594 71 11-01	Aufschraubbar	Stahl		152	355	4	59.-
Kombinationsflügel	594 86 68-01	Aufschraubbar	Stahl		200	337	4	83.-
BG 245 – PRO LINE								
Abziehscheibe	594 24 40-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	608			1	153.-
Kombinationsflügel	594 70 99-01	Aufschraubbar	Stahl		127	235	4	86.-
Finishflügel	594 86 72-01	Aufschraubbar	Plastik		125	227	4	85.-
BG 245 – CLASSIC LINE								
Abziehscheibe	595 07 12-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	610			1	142.-
Kombinationsflügel	594 86 67-01	Aufschraubbar	Stahl		127	235	4	45.-
BG COMBI – PRO LINE								
Abziehflügel	594 19 83-01	Schnellverschluss	Stahl		218	358	4	339.-
Finishflügel	594 22 76-01	Schnellverschluss	Stahl		153	376	4	122.-
Kombinationsflügel	594 86 69-01	Aufschraubbar	Stahl		200	337	4	288.-
Finishflügel	594 86 73-01	Aufschraubbar	Plastik		153	376	4	368.-
BG COMBI – CLASSIC LINE								
Abziehscheibe	594 24 10-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	865			1	171.-
Abziehscheibe	594 24 36-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	950			1	217.-
Abziehscheibe	594 24 12-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	1015			1	215.-
CT 36								
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 02-01	Clips	Stahl	972			2	1'040.-
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 03-01	Clips	Stahl	972			10	3'390.-
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-01	Clips	Stahl	966			1	151.-
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-02	Clips	Stahl	966			10	996.-
Abziehflügel CT/CRT	599 34 36-01	Aufsteckbar	Stahl		254	356	4	176.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598 92 95-01	Aufschraubbar	Stahl		152	356	4	210.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-01	Aufschraubbar	Stahl		160	356	4	176.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-02	Aufschraubbar	Stahl		160	356	40	1'200.-
Kombinationsflügel CT/CRT	598 92 95-02	Aufschraubbar	Stahl		203	356	4	165.-
CT 48								
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 02-02	Clips	Stahl	1.213			2	948.-
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 74-01	Clips	Stahl	1.200			1	207.-
Abziehflügel CT/CRT	598 92 98-03	Aufsteckbar	Stahl		254	457	4	150.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598 92 98-01	Aufschraubbar	Stahl		152	457	4	96.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 65-01	Aufschraubbar	Stahl		160	465	4	101.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 65-02	Aufschraubbar	Stahl		160	465	40	745.-
Kombinationsflügel CT/CRT	598 92 98-02	Aufschraubbar	Stahl		203	457	4	131.-
CRT 36								
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 02-01	Clips	Stahl	972			2	1'040.-
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 03-01	Clips	Stahl	972			10	3'390.-
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-01	Clips	Stahl	966			1	151.-
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-02	Clips	Stahl	966			10	996.-
Abziehflügel CT/CRT	599 34 36-01	Aufsteckbar	Stahl		254	356	4	176.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598 92 95-01	Aufschraubbar	Stahl		152	356	4	210.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-01	Aufschraubbar	Stahl		160	356	4	176.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-02	Aufschraubbar	Stahl		160	356	40	1'200.-
Kombinationsflügel CT/CRT	598 92 95-02	Aufschraubbar	Stahl		203	356	4	165.-
CRT 48								
Abziehscheibe CT/CRT	598930203	Clips	Stahl	1.213			2	1'118.-
Abziehscheibe CT/CRT	598930204	Z - Clip Stil	Stahl	1.219			2	1'040.-
Abziehscheibe CT/CRT	598930303	Clips	Stahl	1.213			10	3'993.-
Abziehscheibe CT/CRT	598930304	Z - Clip Stil	Stahl	1.219			10	4'340.-
Abziehscheibe CT/CRT	599507405	Clips	Stahl	1.200			2	388.-
Abziehflügel CT/CRT	598929803	Aufsteckbar	Stahl		254	457	4	150.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598929801	Aufschraubbar	Stahl		152	457	4	96.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599506501	Aufschraubbar	Stahl		160	465	4	101.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599506502	Aufschraubbar	Stahl		160	465	40	745.-
Kombinationsflügel CT/CRT	598929802	Aufschraubbar	Stahl				4	131.-
CRT 60								
Abziehscheibe CT/CRT	598930801	Z - Clip Stil	Stahl				1	543.-
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598930701	Aufschraubbar	Stahl		152	584	4	204.-
Kombinationsflügel CT/CRT	599064201						4	155.-

HIPERTROWEL™-SYSTEM - FÜR SCHNELLES POLIEREN GROSSER BETONBÖDEN



Als Spezialist im Betonschleifen und -polieren benötigen Sie manchmal eine schnellere Methode als mit den Planetenschleifmaschinen. Erst recht, wenn Sie eine grosse, unverbaute Fläche zu bearbeiten haben, wo die Ebenheit des Bodens schon ausreicht. Das Husqvarna Hipertrowel™ System ist genau die Lösung, die Sie gesucht haben. Wir kombinieren unsere Fachkenntnisse im Betonbodenschleifen und unsere überragenden Diamantwerkzeuge mit unserer modernen Antriebstechnologie, um ein funktionierendes Betonpoliersystem mit der Geschwindigkeit eines Aufsitz-Flügelglätters zu erhalten.

WIE FUNKTIONIERT ES?

Die Hipertrowel™-Methode ist ein Nasspolierprozess in sechs Schritten (#30G – #600G) und drei optionalen Schritten (#800G – #3000G). Je nach Oberflächenbeschaffenheit empfehlen wir, das Schleifen und Wiederverfüllen mit einer Planetenschleifmaschine zu starten.



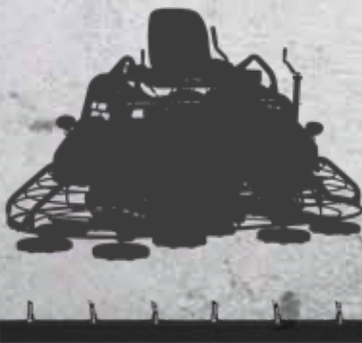
NASS BEARBEITUNGSMETHODE, HARZGEBUNDENE SCHRITTE



NASSVERFAHREN - LANGLEBIGE METALLISCHE STUFEN FÜR ABRASIVE BÖDEN



DAS KOMPLETTE SYSTEM VON HUSQVARNA



HUSQVARNA
Aufsitz-Flügelglätter
CRT 48, CRT 36



Husqvarna Schlammabsaugung W 70 P

Spritzschutz

Gyro drivers
mit Flügelglätter-
Zubehör

SIE BRAUCHEN ZUSÄTZLICH

- Wasseranschluss
- Schlammsammellösung
- Spritzschutz für die Wände



Hiperflex TRW
Diamantwerkzeuge


1 Hiperflex TRW #30

2 Hiperflex TRW #50

3 Hiperflex TRW #100

4 Hiperflex TRW #200

5 Hiperflex TRW #400

6 Hiperflex TRW #600

7 Hiperflex TRW LongLife #30

8 Hiperflex TRW LongLife #50

9 Hiperflex TRW LongLife #100

10 Hiperflex TRW #800

11 Hiperflex TRW #1500

12 Hiperflex TRW #3000

13 Hiperclean TRW 14"

14 Pad driver 14"

15 Befestigungssatz A

16 Befestigungssatz B

17 Befestigungssatz C

18 Befestigungssatz D

19 Hiperhard™ (K)

20 Hiperguard

Hipertrowel

NAME	FARBE	BESCHREIBUNG	DURCHMESSER, INCH/MM	ARTIKEL-NUMMERN	PREIS
1 Hiperflex TRW #30	Orange	Halbmetall-Pad #30	14 / 350	593 94 68-01	*
2 Hiperflex TRW #50	Dunkelgrün	Halbmetall-Pad #50	14 / 350	593 94 68-13	*
3 Hiperflex TRW #100	Schwarz	Halbmetall-Pad #100	14 / 350	593 94 68-14	*
4 Hiperflex TRW #200	Rot	Halbmetall-Pad #200	14 / 350	593 94 68-15	*
5 Hiperflex TRW #400	Gelb	Halbmetall-Pad #400	14 / 350	593 94 68-16	*
6 Hiperflex TRW #600	Braun	Halbmetall-Pad #600	14 / 350	593 94 68-17	*
7 Hiperflex TRW LongLife #30	Orange	Metall Pads #30	14 / 350	593 94 68-41	*
8 Hiperflex TRW LongLife #50	Dunkelgrün	Metall Pads #50	14 / 350	593 94 68-35	*
9 Hiperflex TRW LongLife #100	Schwarz	Metall Pads #100	14 / 350	593 94 68-36	*
10 Hiperflex TRW #800	Weiss	Metall Pads #800	14 / 350	593 94 68-18	*
11 Hiperflex TRW #1500	Blau	Harzgebundene Pads #1500	14 / 350	593 94 68-19	*
12 Hiperflex TRW #3000	Grau	Harzgebundene Pads #3000	14 / 350	593 94 68-20	*
13 Hiperclean TRW	Grau	Veredelungs-Pad	14 / 350		*
14 Pad Driver		Driver + 4 Schrauben	14 / 350	597 27 90-01	*
15 Befestigungssatz A		BefestigungsFlachte + Drehlager		593 94 68-22	*
16 Befestigungssatz B		BefestigungsFlachte + Drehlager		593 94 68-23	*
17 Befestigungssatz C		BefestigungsFlachte + Drehlager		593 94 68-25	*
18 Befestigungssatz D		BefestigungsFlachte + Drehlager		593 94 68-42	*
19 Hiperhard™ (K), 20 l		Bodenhärter		529 75 10-09	*
20 Hiperguard SB, 10 l		Bodenschutz		501 19 79-08	*

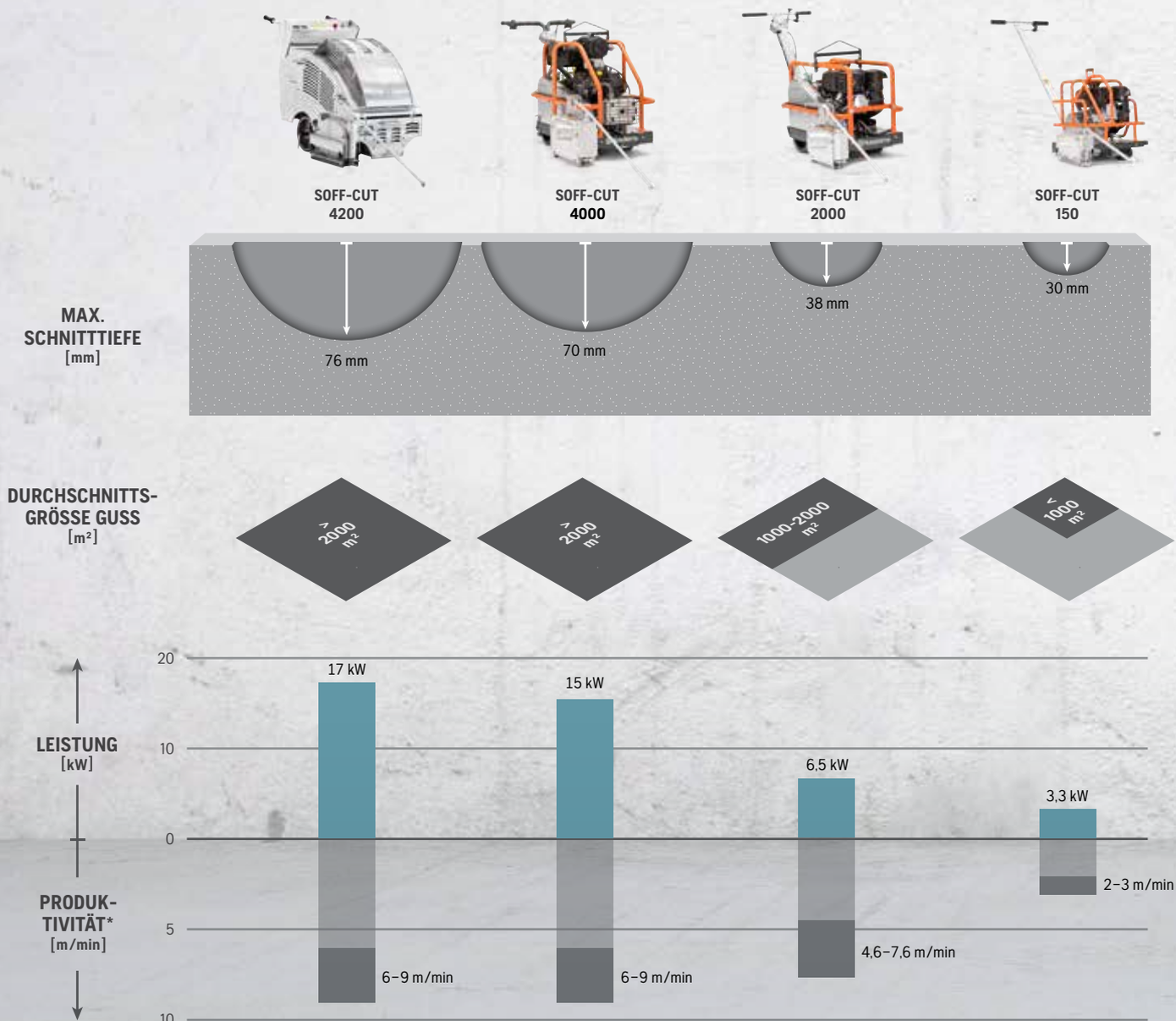
* Preis auf Anfrage

SCHNEIDEN SIE FRÜH FÜR GERADE LINIEN – WARTEN SIE NICHT, BIS SPANNUNGSRISSSE ENTSTEHEN

Husqvarna Soff-Cut® ist ein ideales System zum frühzeitigen Sägen von Dehnungsfugen nach dem Giessen von Betonflächten. Eine Lösung, um das Risiko von Spannungsrissen zu vermeiden, einem der teuersten und lästigsten Probleme, mit denen Betonbauer konfrontiert werden. Die wichtigsten Vorteile sind hohe Produktionsraten in Kombination mit der Möglichkeit, den Beton am gleichen Tag einbauen und schneiden zu können, und natürlich das exakte Endergebnis, das nur durch geringe Schnitttiefen erreicht werden kann.

Sortimentübersicht.

Das Husqvarna Soff-Cut Sortiment besteht aus vier Modellen mit Schnitttiefen von 30 mm bis 76 mm und Motoren mit einer Leistung von 3,3 kW bis zu 17 kW und einem Gewicht von 39 kg bis 221 kg. Für optimale Produktionsraten wählen Sie das Soff-Cut Modell, das für Ihre Applikationen am besten geeignet ist.



*PRODUKTIVITÄT

Die Produktionsraten sind grob geschätzt und können sich z. B. aufgrund folgender Parameter unterscheiden: Schnitttiefe, Wahl der Trennscheibe oder Schneiden in Frischbeton.



Das Problem.

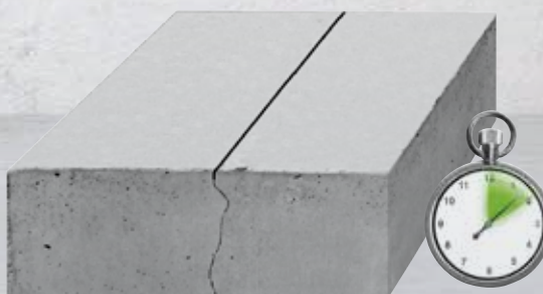
Während des Aushärtens kommt es zu Spannungen im Beton. Bei der Kontrolle von Schrumpfrissen geht es darum, diese Spannungen zu beseitigen, bevor sie in Form von Spannungsrissen auftreten.

Die Lösung.

Mit dem Husqvarna Soff-Cut Ultra Early Entry™ Trockenschneidsystem werden innerhalb der ersten ein bis zwei Stunden nach der Fertigstellung Fugen in den Frischbeton gesägt. Die Husqvarna Soff-Cut Technologie basiert auf der Kombination einer Soff-Cut Trennscheibe und einem Gleitblech. Die Rotationsrichtung der Trennscheibe übt Druck auf das Gleitblech aus, was wiederum Druck auf die Betonoberfläche ausübt und so ein Abplatzen und Abbröckeln verhindert. Soff-Cut ermöglicht es Ihnen, als Teil des Bearbeitungsprozesses in frischem Beton zu schneiden und so Schrumpfrisse wirkungsvoll zu vermeiden.



Spannungsrisse gehören zu den teuersten und lästigsten Problemen, mit denen Betonbauer zu kämpfen haben.



Soff-Cut ist mit dem Ultra Early Entry™ Trockenschneidsystem ausgestattet, mit dem das Auftreten von Spannungsrissen durch frühzeitiges Schneiden verhindert wird.

Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch





ULTRA EARLY ENTRY™ SAW*	SOFF-CUT 4200	SOFF-CUT 4000	SOFF-CUT 2000	SOFF-CUT 150
TECHNISCHE DATEN				
Motorhersteller	Kohler	Kohler	Kohler	Kohler
Max. Leistung, kW**	17,2	14,9	6,5	4,0
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	350	350	250	150
Max. Schnitttiefe, mm	76	70	38	30
Gewicht, kg	257	191	144	40
CE zertifiziert	–	Ja	Ja	Ja
ARTIKELINFORMATION				
	966 84 56-05	966 84 55-06	966 84 53-04	966 84 48-16
Preis, CHF	-	18'200.-	-	-

* Mit VAC Anschluss. ** Wie vom Motorhersteller angegeben.

Husqvarna Soff-Cut 4200.

ZUBEHÖR	
Umbausatz (kein Sauger)	595 95 33-01
ERSATZTEILE	
Luftfilter, zweifach	505 48 74-02
Batterie, 12 V DC	505 48 76-01
Ölfilter, zweifach	505 48 77-01
Seitenbeleuchtung	505 48 69-02
Zündkerzen, 2 Stk.	505 48 28-03

Husqvarna Soff-Cut 4000.

ZUBEHÖR	
Beleuchtungssatz	594 91 56-01 -
Umbausatz (kein Sauger)	595 95 05-01 1'181.-
Beleuchtungssatz 4000/2000	594 91 52-01 -
Schraubenschlüssel 99-G20-1652-01	505 71 99-01 -
ERSATZTEILE	
Luftfilter, zweifach	505 48 23-06 326.-
Trennscheibenriemen	505 48 39-02 122.-
Pumpenriemen	505 48 48-01 86.-
Zündkerzen, 2 Stk.	505 66 66-01 18.-

Husqvarna Soff-Cut 2000.

ZUBEHÖR	
Beleuchtungssatz	594 91 56-01 -
Umbausatz (kein Sauger)	595 90 93-01 -
Beleuchtungssatz 4000/2000	594 91 52-01 -
Schraubenschlüssel 99-G20-1652-01	505 71 99-01 -
ERSATZTEILE	
Keilriemen	505 48 22-02 91.-
Pumpenriemen	505 48 40-02 37.-
Zündkerze	505 48 28-01 29.-

Husqvarna Soff-Cut 150.

ZUBEHÖR	
Vakuumeinheitsatz	589 94 90-01 164.-
Höhenverstellung	505 39 81-01 -
ERSATZTEILE	
Luftfilter	505 48 23-01 109.-
Keilriemen, zweifach	505 48 22-01 46.-
Trennscheibenschlüssel	505 48 31-02 8.-
Zündkerze, zweifach	505 48 28-01 29.-



Scheinwerfersatz

GOLD

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



XL14



XL10



XL6

PRODUKT	XL14			XL10			XL6		
	2000	3000	5000	2000	3000	5000	2000	3000	5000
MATERIAL									
Beton mit sehr harten bis harten Zuschlägen	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●	—	—
Beton mit harten bis mittelharten Zuschlägen	—	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●	—
Beton mit weichen bis sehr weichen Zuschlägen	—	—	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG									
	SC 4200, SC 4000			SC 2000e			SC 150		

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna XL14/XL10/ XL6.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	DURCHMESSER, MM	SEGMENTFORM	SEGMENTLÄNGE, MM	DICKE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	ANZAHL SEGMENTE	BOHRUNG	Preis, CHF
XL14									
542 75 61-13	XL14-2000	350	Flach	40	3,2	9+2,5	24	Soff-Cut-Dreieck	830.-
542 75 61-14	XL14-3000	350	Flach	40	3,2	9+2,5	24	Soff-Cut-Dreieck	830.-
542 75 61-16	XL14-5000	350	Flach	40	3,2	9+2,5	24	Soff-Cut-Dreieck	830.-
XL10									
542 75 61-01	XL10-2000	250	Flach	40	2,6	9+2,5	17	Soff-Cut-Dreieck	550.-
542 75 61-02	XL10-3000	250	Flach	40	2,6	9+2,5	17	Soff-Cut-Dreieck	550.-
542 75 61-04	XL10-5000	250	Flach	40	2,6	9+2,5	17	Soff-Cut-Dreieck	550.-
XL6									
542 77 70-06	XL6-2000	150	Flach	32	2,6	8+1,5	12	Soff-Cut-Dreieck	195.-
542 77 70-07	XL6-3000	150	Flach	32	2,6	8+1,5	12	Soff-Cut-Dreieck	195.-
542 77 70-09	XL6-5000	150	Flach	32	2,6	8+1,5	12	Soff-Cut-Dreieck	195.-

Zusätzliche Blätter auf Anfrage erhältlich.



Der Soff-Cut Fugenschutz wird vor dem Querschneiden an Schnittstellen eingesetzt, um das Ausbrechen der Ecken zu verhindern

FUGENSCHUTZ		
Blau, 150 Stk. – 300- und 350-mm-Trennscheiben	505 48 32-03	19.-
Rot, 150 Stk. – 150-, 200- und 250-mm-Trennscheiben	505 48 32-02	19.-



Alle XL-Trennscheiben werden mit einem Soft-Cut-Gleitblech geliefert. Damit kann der frische Beton noch am Einbautag ohne Abplatzen/ Abbröckeln gesägt werden.

DIE SMARTE, EINFACHE UND EFFIZIENTE ART, STAUB UND SCHLAMM ZU BINDEN

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64

BODENSCHLEIFSYSTEME MIT HERVORRAGENDEN PRODUKTIONS-RATEN

Das Vorbereiten, Schleifen und Polieren von Betonböden sowie das Reparieren und Polieren von Terrazzo und anderen Natursteinen sind anspruchsvolle Arbeiten. Es ist unsere Mission, Ihnen zu ermöglichen, mit maximaler Leistung zu arbeiten, indem wir Sie mit einem System versorgen, das die patentierte Dual Drive Technology™, die kabellos ferngesteuerten PG 830 RC und PG 690 RC Maschinen sowie ein Sortiment effizienter Staubmanagementsysteme umfasst. Ausserdem finden Sie in unserem Produktprogramm unser Sortiment von einfach zu transportierenden und äusserst vielseitigen kleinen PG Modellen. Mit unserem HTC-Sortiment schaffen wir eine ganz neue Welt voller Möglichkeiten für Bodenschleifprofis.

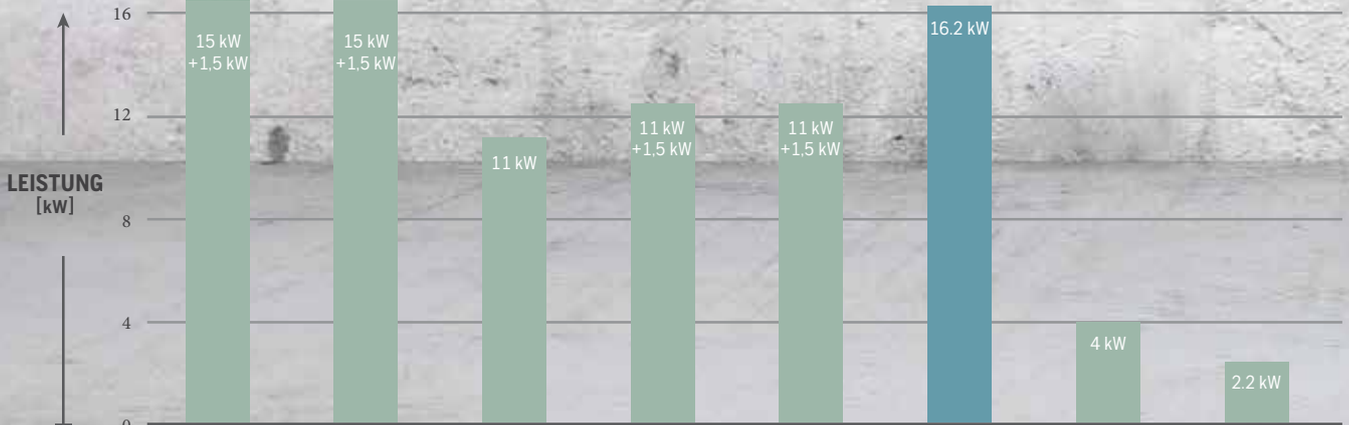
Sortimentübersicht.

Das Sortiment der Husqvarna Bodenschleifmaschinen besteht aus insgesamt 14 Modellen mit Schleifbreiten von 280 mm bis 920 mm und Motoren mit einer Leistung von 2,2 kW Benzin- bis 15 kW Elektromotoren, und einem Gewicht von 70 kg bis 600 kg. Sie werden immer ein Husqvarna PG Modell finden, das optimal auf Ihre Applikation zugeschnitten ist.

DUAL DRIVE TECHNOLOGY™ Diese patentierte Technologie steigert die Produktionsraten, verbessert die Kontrolle des Bediener und ermöglicht breitere Einsatzmöglichkeiten. Erhältlich für PG 830 und PG 690.

SCHLEIFKOPF

Planeten mit Dual Drive

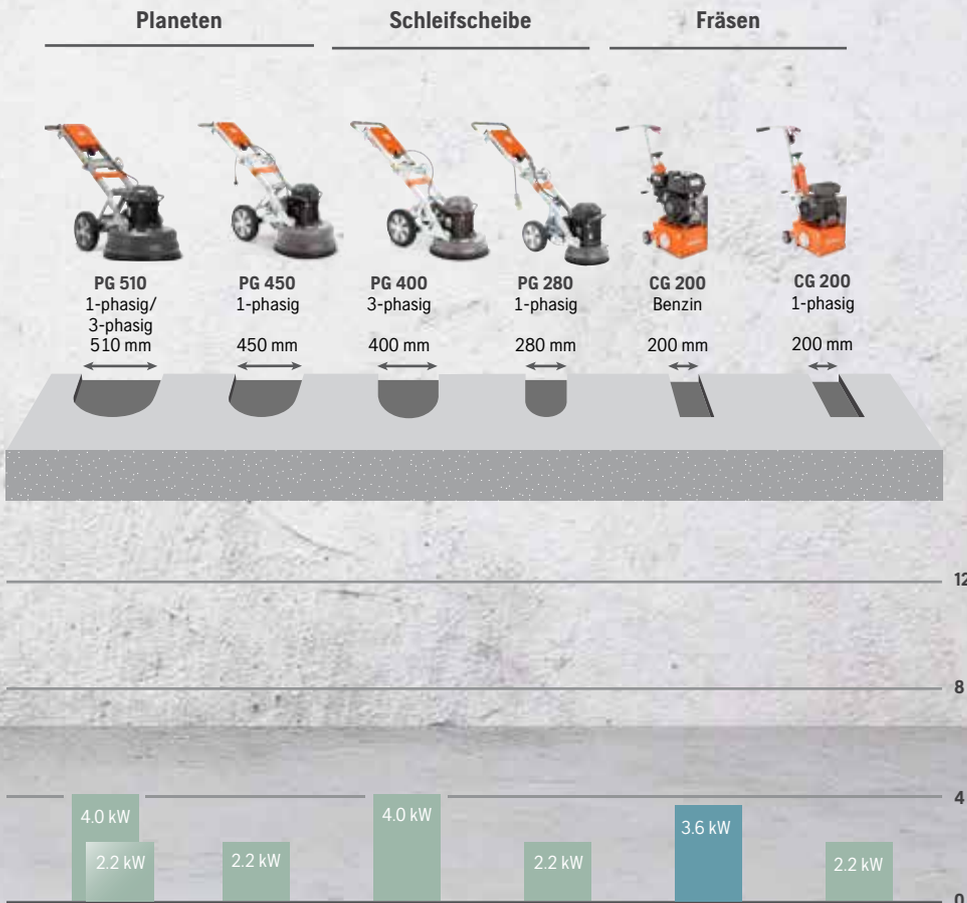


* Verfügbarkeit je nach Markt



FERNSTEUERUNG Die über eine kabellose Fernbedienung gesteuerten, selbstfahrenden PG 820 RC und PG 680 RC ermöglichen eine deutlich höhere Produktivität und bessere Resultate bei gleichzeitig ergonomischerem Betrieb und Transport.

HUSQVARNA HIPERFLOOR® Eine Methode zum mechanischen Schleifen, Behandeln und Polieren von Betonböden. Das Ergebnis ist ein Boden mit spektakulären, reflektierenden Eigenschaften und verstärkter Härte und Haltbarkeit.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch





SCHLEIFMASCHINEN	PG 830 RC	PG 830	PG 830 S
TECHNISCHE DATEN			
	3 × 380 - 415 V 50 - 60 Hz 30A 15 + 1.5 kW	3 × 380 - 415 V 50 - 60 Hz 30A 15 + 1.5 kW	3 × 380 - 415 V 50 - 60 Hz 30A 11 kW
Leistung, kW	16.5	16.5	11
Spannung, V	380-415	380-415	380-415
Nennstrom, A	30	30	22
Stecker, A	CEE 5-pole 32A 6h	CEE 5-pole 32A 6h	CEE 5-pole 32A 6h
Stromversorgung	3-phasig	3-phasig	3-phasig
Schleifbreite, mm	800	800	800
Schleifscheibe, mm	3×270	3×270	3×270
Schleifscheibe Typ	Dual Drive	Dual Drive	3 - Köpfe
Scheibendrehung	A oder B	A oder B	A oder B
Schleifdruck insgesamt, kg	302	288	238
Schleifdruck mit Gewichten, kg	259-362	245-348	195-298
Schleifscheibengeschwindigkeit, U/min	421-1403	421-1403	421-1403
Abmessungen (L×B×H), mm	1410×830×1155	1550×830×1145	1550×830×1145
Gewicht, kg	598	556	497
Fernbedienung	●	-	-
Batterieantrieb für Transport	●	-	-
Option: Connectivity BLEM/ Fleet Puck	●/●	- / ●	- / ●
USB-Ladegerät	●	●	-
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
Empfohlener Staubsauger ½	T 10000/ HTC D 80 / HTC D 60	T 10000/ HTC D 80 / HTC D 60	T 10000/ HTC D 80 / HTC 60
Empfohlener Vorabscheider	C 5500	C 5500	C 5500
ARTIKELINFORMATION			
	967 97 79-01, 380-415 V	967 97 78-01, 380-415 V	967 97 77-01, 380-415 V
Preis, CHF	42'660.-	29'990.-	-



SCHLEIFMASCHINEN	PG 510	PG 450	PG 400
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, kW	4	2.2	4.0
Spannung, V	400	200-240	380-415, 440-480
Nennstrom, A	16	13	9
Stecker, A	CEE 7/7 (schuko) / CEE 5-pole 16A 6h, Phasenschalter	CEE 7/7 (schuko)	CEE 5-pole 16A 6h, Phasenschalter
Stromversorgung	3-phasig	1-phasig	3-phasig
Schleifbreite, mm	515	450	400
Schleifscheibe, mm	3 x 230	3×180	400
Schleifscheibe Typ	3 - Köpfe	3 - Köpfe	Einzelscheibe
Scheibendrehung	A oder B	B	A oder B
Schleifdruck insgesamt, kg	79/66	69	73
Schleifscheibengeschwindigkeit, U/min	558	705	1445
Abmessungen (L×B×H), mm	1525×555×950	1310×482×1144	1400×435×1050
Gewicht, kg	133/120	109	115
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
Empfohlener Staubsauger ½	T 4000 (3-phasig)/ S 26 (1-phasig)	S 26, DE 120	S 36
Empfohlener Vorabscheider	C 3000	C 3000	C 3000
ARTIKELINFORMATION			
	967 93 20-01, 3-phasig	967 64 86-01	967 96 64-01
	967 93 20-02, 1-phasig	967 64 86-02	967 96 64-02
Preis, CHF	9'200.-	6'750.-	5'100.-



PG 690 RC

PG 690

PG 540 (4 KW)

PG 540 (2.2 KW)

3 × 380 - 415 V
50 - 60 Hz
30A 11+1.5kW
12.5
380-415
22
CEE 5-pole 32A 6h
3-phasig
640
3×270
Dual Drive
A oder B
242
198-307
441-1470
1320×670×1155
502
●
●
●/●
●

3 × 380 - 415 V
50 - 60 Hz
30A 11+1.5kW
12.5
380-415
22
CEE 5-pole 32A 6h
3-phasig
640
3×270
Dual Drive
A oder B
228
185-292
441-1470
1300×670×1150
502
-
-
- / ●
●

3 × 380 - 415 V
50 - 60 Hz
16A 4kW
4
380-415
10
CEE 5-pole 32A 6h
3-phasig / 1-phasig
515
3×230
3 - Köpfe
A oder B
75
90-115
348-1160
1015×560×735
178
-
-
- / ●
-

1 × 220 - 240 V
50 - 60 Hz
13A 2.2kW
2.2
200
13
CEE 5-pole 32A 6h
1-phasig
515
3 x 230
3 - Köpfe
A oder B
66
81-106
348-1160
1015×560×735
169
-
-
- / ●
-

T 7500/ HTC D 60
C 5500

T 7500/ HTC D 60
C 5500

T 4000/ S 36
C 3000

S 36/ S 26/ DE 120
C 3000

967 97 76-01, 380-415 V

967 97 75-01, 380-415 V

967 97 74-01, 380-415 V

967 97 74-05, 220-240 V

35'700.-

23'450.-

14'800.-

*

* in der Schweiz nicht lieferbar



PG 400 Benzin

PG 280

7.6
-
-
-
Benzin
400
400
Einzelscheibe
B
62-69
440-1125
1397×480×1011
140

2.2
200-240
13
CEE 7/7 (schuko)
1-phasig
280
280
Einzelscheibe
B
41
1400
1200×305×1000
70

T 4000 Benzin
C 3000

S 26, DE 120
C 3000

967 67 63-01

970 49 46-01
970 49 46-02

-

3'800.-

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64

**DURATIQ
TECHNOLOGY**



SCHLEIFMASCHINEN	HTC 950 RX	HTC 8
TECHNISCHE DATEN		
	3 × 380 - 415 V 50 - 60 Hz 32 A	3 × 380-415 V 50 - 60 Hz 30A 15 kW
Leistung, kW	15	12/15
Spannung, V	380-415, 440-480	380-415
Nennstrom, A	32	30
Stecker, A	CEE 5-pole 32A 6h	CEE 5-pole 32A 6h
Stromversorgung	3-phasig	3-phasig
Schleifbreite, mm	920	800
Schleifscheibe, mm	4×270	4×270
Schleifscheibe Typ	4 - Köpfe	4 - Köpfe
Scheibendrehung	2A, 2B	2A, 2B
Schleifdruck insgesamt, kg	280-300-400	152-347
Schleifdruck mit Gewichten, kg	195-251-362	152-347
Drehzahl Schleifscheibe, U/min	450-1400	430-1430
Abmessungen (L×B×H), mm	1347×985×1287	1533×867×1067
Gewicht, kg	600	499-574
Fernsteuerung	●	● - Für R Modelle
Batterieantrieb für Transport	●	● - Für R Modelle
Option: Integrierte Gewichte	●	●
Option: LED-Leuchten	-	●
Option: Connectivity BLEM/Fleet Puck	- / ●	- / ●
USB-Ladegerät	-	●
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG		
Empfohlener Staubsauger ½	HTC D 80	HTC D 80 / HTC 60
Empfohlener Vorabscheider		
ARTIKELINFORMATION		
	967 83 77-05, 3 × 380-415 V	967839708 HTC X8 Wasser-Kit 967839610 HTC RX8 Wasser-Kit
Preis, CHF	59'400.-	37'100.- 50'500.-

HTC System.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE			
1	Becherhalter (mit Gyro-Aufhängung)	593 49 19-01	85.-
2	Telefonhalter	593 49 20-01	85.-
	Fernbedienungskabel (für kabelgebundene Steuerung)	593 58 49-01	210.-
3	Fernbedienungsgehäuse	593 49 24-01	170.-
4	Tragegurt für Fernbedienung	593 49 34-03	-
	Funkbatterie	593 49 15-01	519.-
5	Batterieladegerät für Fernbedienung (24 V DC, 100-240 V AC)	593 49 14-01	669.-
6	Zusätzliches Gewicht 17 kg	593 54 47-02	-
7	Zusätzliches Gewicht für HTC 5	593 71 88-01	1'670.-
	Schlauch- und Kabelbinder	593 54 38-01	84.-
	Schlauchführungseinheit	593 53 67-01	467.-
8	Duratiq-Beleuchtungssatz	594 04 24-01	710.-
	HTC D60-Beleuchtungssatz	593 96 44-01	610.-
	HTC D60 Fernverbindung	529 89 03-01	-
	HTC D60 Automatische Spülung	593 96 45-01	-



1 Becherhalter (mit Gyro-Aufhängung)



2 Telefonhalter



3 Fernbedienungsgehäuse



HTC 6	HTC 5	HTC 270 EG
3 × 380 - 415 V 50 - 60 Hz 15A 7.5 kW	1 × 200 - 240 V 50 - 60 Hz 10 A 2.2 kW 3 × 380 - 415 V 50 - 60 Hz 10 A 4kW	1 × 200 - 240 V 50 - 60 Hz 13 A
7.5	2.2/4	2.2
200-240, 380-415, 440-480	200-240, 280-415	100-120, 200-240, 380-415
15	10	13
CEE 5-pole 16A 6h	CEE 3-pole 16A 6h / CEE 5-pole 16A 6h	CEE 3-pole 16A 6h
3-phasig	1-phasig/3-phasig	1-phasig
600	515	270
3×230 /4×230	3×230	1×270
3 - Köpfe, 4 - Köpfe	3 - Köpfe	Einzelscheibe
X Version : 2A, 2B T Version: A or B	A oder B	A oder B
92-223	70/78	36
92-223	80-108/88-119	
450-1500	360-1200	460-1220
1385×657×1054	1000×569×720	1030×490×830
384-441	122/179	103
● - Für R Modelle	-	-
● - Für R Modelle	-	-
●	●	●
●	●	-
- / ●	- / ●	- / ●
●	-	-
HTC 60	S 36, S 26, DE 120	S 36, S 26, DE 120
967839312 HTC RX6 Wasser-Kit 967839410 HTC RT6 Wasser-Kit 967839209 HTC X6 Wasser-Kit 967839112 HTC T6 Wasser-Kit	967863615 HTC 5 Wasser-Kit, 2.2 kW 967863617 HTC 5 Wasser-Kit, 4 kW 967863619 HTC 5, 2.2 kW 967863620 HTC 5, 4 kW	967 83 87-11, HTC 270 EG 1 × 220-240 V
42'080.- 39'950.- 29'600.- 27'600.-	11'600.- 15'800.- 9'800.- 13'900.-	8'850.-



4 Tragegurt für Fernbedienung



5 Batterieladegerät für Fernbedienung (24 V DC, 100-240 V AC)



6 Zusätzliches Gewicht 17 kg



7 Zusätzliches Gewicht für HTC 5



8 Duratig-Beleuchtungssatz



1 Gewichtesatz PG 830, PG 690 und PG 540



2 Beleuchtungsset PG 830 und PG 690



3 Redi Lock Diamanthalterseibe, 270 mm



4 Redi Lock Diamanthalterseibe, 230 mm



5 Redi Lock Diamanthalterseibe, 180 mm



6 Mehrplatten-Diamanthalterseibe, 270 mm



7 Mehrplatten-Diamanthalterseibe, 230 mm



8 Mehrplatten-Diamanthalterseibe, 180 mm



9 Flexible Austausch-Schleifkopffeder aus Federstahl



10 Harzgebundene Halterseibe



11 Harzgebundene Halterseibe Austausch Gummi Pad



12 Harzgebundene Halterseibe Austausch Klettbefestigungs-Pad



13 Redi Lock Adapter für harzgebundene Pads PG 400 und PG 280



14 Nass-Satz für PG 830 und PG 690



15 Schleifkopf HR 820, für schwere Abtrage- und Untergrundarbeiten



16 Silikonring für Schleifkopf für schwere Abtragearbeiten



17 Silikonring



18 Stift



19 Abschluss



20 Abschlusschraube



21 Gummischutz, markierungsfrei



23 Bürstenleiste für PG 540, PG 510, PG 450 und PG 400



25 Transportwagen



26 Systemer



22 Hüftgurt, Fernsteuerung



24 Bürstenleiste, hinten, vorne und Seiten für PG 280



27 Gegengewichte

Husqvarna PG 830 RC, PG 830, PG 690 RC and PG 690.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

1	Gewichtesatz komplett	531 38 71-01	-
2	Beleuchtungsset	597 92 52-01	-
	Stützradereinheit (PG 830)	598 41 87-01	-
3	Redi Lock Diamanthalterseibe 270 mm	502 53 22-01	204.-
6	Mehrfachplatte Diamanthalterseibe 270 mm	529 61 72-01	-
	Hehebaken RC (PG 830/PG 690/ RC)	510 28 00-01	-
9	Flexible Austausch-Schleifkopffeder aus Federstahl	502 53 42-01	37.-
10	Harzgebundene Halterseibe	587 15 49-02	327.-
11	Harzgebundene Halterseibe Austausch Gummi Pad	502 53 19-01	129.-
12	Harzgebundene Halterseibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 15 47-01	13.-
14	Nass-Satz für PG 830 und PG 690	505 45 32-01	175.-
15	Schleifkopf HR 820, für schwere Abtrage- und Untergrundarbeiten	502 53 38-01	463.-
16	Silikonring für Schleifkopf für schwere Abtragearbeiten	502 53 43-01	48.-
17	Silikonring	502 53 39-01	15.-
18	Stift	522 65 98-03	11.-
19	Abschluss	587 45 14-01	5.-
20	Abschlusschraube	725 53 70-51	2.-
21	Gummischutz, markierungsfrei (PG 830 RC)	598 03 43-02	-
21	Gummischutz, markierungsfrei (PG 690 RC)	598 03 43-01	-

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

21	Gummischutz, Buschhammer (PG 830 RC)	594 08 02-06	-
21	Gummischutz, Buschhammer (PG 690 RC)	594 08 02-05	-
22	Hüftgurt, Fernsteuerung (PG 830/PG 690/ RC)	501 79 31-01	815.-
25	Transportwagen	501 68 51-02	706.-
26	Systemer	501 68 51-01	90.-
	Schlauch- und Kabelbinder	593 53 67-01	-



Husqvarna PG 540.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE			
1	Gewichtesatz	598 02 82-01	-
2	Beleuchtungsset	597 92 52-01	-
4	Redi Lock Diamanthalterscheibe, 230 mm	502 54 58-01	182.-
7	Mehrplatten-Diamanthalterscheibe, 230 mm	529 61 72-02	-
10	Harzgebundene Halterscheibe	587 15 95-01	268.-
11	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Gummi Pad	502 54 55-01	41.-
12	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 15 94-01	11.-
19	Abschluss	587 45 14-01	5.-
20	Abschlusssschraube	725 53 68-56	2.-
23	Bürstenleiste	595 65 86-01	-
25	Transportwagen	501 68 51-02	706.-
26	Systainer	501 68 51-01	90.-

Husqvarna PG 510.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE			
4	Redi Lock Diamanthalterscheibe, 230 mm	502 54 58-01	182.-
7	Mehrplatten-Diamanthalterscheibe, 230 mm	529 61 72-02	-
10	Harzgebundene Halterscheibe	587 15 95-02	268.-
19	Abschluss	587 45 14-01	5.-
20	Abschlusssschraube	725 53 68-56	-
23	Bürstenleiste	593 44 61-03	67.-
25	Transportwagen	501 68 51-02	706.-
26	Systainer	501 68 51-01	90.-

Husqvarna PG 450.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE			
5	Redi Lock Diamanthalterscheibe, 180 mm	584 85 02-01	138.-
8	Mehrplatten-Diamanthalterscheibe, 180 mm	529 61 72-03	-
10	Harzgebundene Halterscheibe	587 41 02-02	164.-
19	Abschluss	587 45 14-01	5.-
20	Abschlusssschraube	725 53 70-51	-
23	Bürstenleiste	585 13 84-05	195.-
25	Transportwagen	501 68 51-02	706.-
26	Systainer	501 68 51-01	90.-
	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Gummi Pad	585 59 19-01	36.-
	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 41 01-01	18.-

Husqvarna PG 400, PG 400 Petrol and PG 280.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE			
13	Redi Lock Adapter für harzgebundene Pads \varnothing 75 mm	595 02 34-01	114.-
23	Bürstenleiste (PG 400)	585 13 84-04	183.-
24	Bürstenleistensatz, hinten, vorne und Seiten für PG 280	582 63 99-01	70.-
25	Transportwagen	501 68 51-02	706.-
26	Systainer	501 68 51-01	90.-
27	Gegengewichte, 3 kg	589 83 72-01	85.-
	4 x Schrauben für Gegengewicht, 3 kg	725 54 53-01	4.50
	4 x Unterlegscheiben für Gegengewicht, 3 kg	734 11 63-01	1.60
27	Gegengewichte, 4 kg	589 83 71-01	158.-
	4 x Schrauben für Gegengewicht, 4 kg	725 54 60-01	6.-
	4 x Unterlegscheiben für Gegengewicht, 4 kg	734 11 63-01	1.60
	2 x Buchsen für Gegengewicht, 4 kg	590 20 34-01	5.-
	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Gummi Pad	588 16 90-01	16.-
	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 65 17-01	7.-



FRÄSEN	CG 200	CG 200
TECHNISCHE DATEN		
Leistung, kW	3.6	2.2
Spannung, V	N.v.t.	220-240
Nennstrom, A	N.v.t.	13
Leistungsversorgung	Benzin	1-phasig
Schleifbreite, mm	200	200
Schnitttiefe, max., mm	13	13
Empfohlene Schnitttiefe, mm	0-4	0-4
Vakuumschluss, Ø mm	50	50
Antriebsriemen	Einzel, poly-V	Einzel, poly-V
Trommeldrehgeschwindigkeit (max. Leerlauf) U/min	1350	1350
Abmessungen (L×B×H), mm	780×470×730	780×475×730
Gewicht (exkl. Werkzeugtrommel), kg	54	58
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG		
	S36	S36
ARTIKELINFORMATION		
	967 66 23-01, Benzin, Honda 3.6 kW	967 66 24-01, 230 V, 50 Hz, 2.2 kW, 1-phasig
Preis, CHF	2'990.-	2'880.-

Husqvarna CG 200.

ERSATZTEILE	Artikelnummer	Preis, CHF
Ersatzspindel	543 04 02-11	47.-
Nur Bürste, Stahl	543 04 60-23	193.-
Antriebsriemen (Benzin- und Elektroversionen)	543 04 49-80	42.-
Lager komplett, rechts	543 04 18-71	105.-
Lager komplett, links	543 04 50-51	71.-
Spindel komplett	543 04 18-30	99.-
Rad vorne	543 04 59-36	47.-
Schlüssel	543 04 58-93	2.-

Die Husqvarna CG 200 ist eine hocheffiziente Fräse, mit der Beton schneller und gründlicher entfernt werden kann als mit herkömmlichen Schleifmaschinen. Zu den Einsatzbereichen gehören das Entfernen von Belägen (auch zähe Fliesenkleber und gummiartige Elastomere oder Epoxidmaterial), leichtes oder schweres Fräsen, das Einbringen von Nuten in Gehwege, um sie rutschfest zu machen und das Ausgleichen von schlechten Betonverbindungen und unebenen Oberflächen. Die vibrationsdämpfenden Handgriffe sorgen für ein bequemes Arbeiten, und die auf den Millimeter einstellbare Arbeitstiefe ermöglicht ein genaues Fräsen, während eine zentrale Staubabsaugung eine saubere Arbeitsumgebung sicherstellt.



**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64

FRÄSWERKZEUGE

Ein Gold Level Sortiment an Frästrollen mit verschiedenen Stahl- und Karbidschleifscheiben, die für unterschiedliche Einsätze wie z. B. das Entfernen von Beschichtungen und das Einfräsen von Nuten geeignet ist.

Husqvarna Trennschleifer mit gezahnter Trennscheibe.

Zum Bearbeiten von Beton und Asphalt, Ausgleichen von Oberflächen, zum Herstellen von Anti-Rutsch-Oberflächen (Flure, Rampen, Ställe etc.) und zum Entzundern von Stahlböden. Durch das Austauschen der Unterlegscheiben und Abstandhalter an den vier Spindeln der Trommel kann der Benutzer die gewünschte Oberflächenstruktur einstellen: sehr grob, mittel oder sehr fein.

Husqvarna Trennschleifer mit TCT-Scheibe (mit Wolframkarbid-Spitzen).

Sehr leistungsstarkes Werkzeug zum Verändern der Oberflächenstruktur von Asphalt und Beton. Sehr hohe Verschleissbeständigkeit (10-fache Nutzungsdauer). Durch das Austauschen der Unterlegscheiben und Abstandhalter an den vier Spindeln der Trommel kann der Benutzer die gewünschte Oberflächenstruktur einstellen: sehr grob, mittel oder sehr fein.

Husqvarna Spornscheiben-Fräsmaschinen.

Zum Säubern von Beton und zum Entfernen von Epoxidlacken, Öl, Fett, Kleber und thermoplastischen Strassenmarkierungen. Durch das Austauschen der Unterlegscheiben und Abstandhalter an den vier Spindeln der Trommel kann der Benutzer die gewünschte Oberflächenstruktur einstellen: sehr grob, mittel oder sehr fein. Als gebrauchsfertige Sätze oder als Ersatzteile erhältlich.



A



B



C

Räder.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	DURCHMESSER, MM	DICKE, MM	MASCHINENEINSATZ	Preis, CHF
543 04 02-14	Spornscheibe (behandelter Stahl) 60 x 2 mm	60	2	CG 200	15.-
543 04 02-09	Gezähnte Scheibe (behandelter Stahl) 62 x 5 mm	62	5	CG 200	35.-
543 04 02-16	Karbidscheibe 56 x 6,5 mm	56	6,5	CG 200	8.-
543 04 02-17	Unterlegscheibe (Stärke 3 mm)		3	CG 200	15.-

Nackte Trommel mit Spindel.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	DURCHMESSER, MM	STÄRKE, MM	MASCHINENEINSATZ	Preis, CHF
A 543 04 02-10	Trommel mm gross (ausschliesslich)			CG 200	390.-
543 04 02-11	Ersatzspindel			CG 200	47.-

Komplette Kopfmontage-Sätze.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	DURCHMESSER, MM	STÄRKE, MM	MASCHINENEINSATZ	Preis, CHF
B 543 04 02-21	160 gespornte Scheiben und 164 Abstandhalter	60	2	CG 200	721.-
C 543 04 02-24	84 Karbidscheiben und 84 Abstandhalter	58	7	CG 200	1'190.-

RANDSCHLEIFWERKZEUGE – EZ-WERKZEUGSYSTEM.

Ränder umrahmen Ihren Boden. Sie sollten die gleiche Qualität wie der Rest des Bodens widerspiegeln. Mit diesem völlig neuen Randschleifsystem möchten wir das Randschleifen für Sie weniger mühsam und gleichzeitig lohnender machen. Zur Verwendung mit Winkelschleifern.



Husqvarna Suprep Edge.

Für schwere Abtragearbeiten.

ARTIKELNUMMER	NAME	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE	PREIS (3 STÜCK)
529 85 93-25	T-REX™ EDGE	125	N/A	150.-
529 85 93-80	T-REX™ EDGE	180	N/A	220.-
529 85 91-25	PREP 0 EDGE	125	N/A	150.-
529 85 91-80	PREP 0 EDGE	180	N/A	220.-

Husqvarna SM Edge.

Für weichen/mittelharten Beton.



ARTIKELNUMMER	NAME	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE	PREIS (3 STÜCK)
529 85 63-25	SM EDGE 2	125	25	125.-
529 85 63-80	SM EDGE 2	180	25	180.-
529 85 65-25	SM EDGE 3	125	40	125.-
529 85 65-80	SM EDGE 3	180	40	180.-
529 85 66-25	SM EDGE 4	125	80	125.-
529 85 66-80	SM EDGE 4	180	80	180.-
529 85 67-25	SM EDGE 5	125	150	125.-
529 85 67-80	SM EDGE 5	180	150	180.-

Husqvarna HX Edge.

Für harten/extrem harten Beton.



ARTIKELNUMMER	NAME	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE	PREIS (3 STÜCK)
529 85 68-25	HX EDGE 2	125	25	125.-
529 85 68-80	HX EDGE 2	180	25	180.-
529 85 69-25	HX EDGE 3	125	40	125.-
529 85 69-80	HX EDGE 3	180	40	180.-
529 85 70-25	HX EDGE 4	125	80	125.-
529 85 70-80	HX EDGE 4	180	80	180.-
529 85 71-25	HX EDGE 5	125	150	125.-
529 85 71-80	HX EDGE 5	180	150	180.-

Husqvarna SP Edge.

Zum Polieren.



ARTIKELNUMMER	NAME	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE	PREIS (3 STÜCK)
529 86 01-03	SP EDGE 3	125	40	84.-
529 86 01-04	SP EDGE 4	125	80	84.-
529 86 01-05	SP EDGE 5	125	100	84.-
529 86 01-06	SP EDGE 6	125	200	84.-
529 86 01-07	SP EDGE 7	125	400	84.-
529 86 01-08	SP EDGE 8	125	800	84.-
529 86 01-09	SP EDGE 9	125	1500	84.-
529 86 01-10	SP EDGE 10	125	3000	84.-

Husqvarna Diamond Transitional Edge.

Zur Kratzerentfernung auf allen Betonarten.



ARTIKELNUMMER	NAME	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE	PREIS (3 STÜCK)
529 85 96-25	DT EDGE 4	125	40	390.-
529 85 96-80	DT EDGE 4	180	40	440.-
529 85 97-25	DT EDGE 5	125	100	390.-
529 85 97-80	DT EDGE 5	180	100	440.-

Husqvarna Diamond Fenix Edge.

Zum Schleifen und Polieren von Beton und zementartigen Belägen.



ARTIKELNUMMER	NAME	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE	PREIS (3 STÜCK)
593 34 26-01	DF EDGE 3	125	40	39.-
593 34 27-01	DF EDGE 4	125	80	39.-
593 34 29-01	DF EDGE 5	125	100	39.-
593 34 31-01	DF EDGE 6	125	200	39.-
593 34 30-01	DF EDGE 7	125	400	39.-
593 34 32-01	DF EDGE 8	125	800	39.-
593 34 33-01	DF EDGE 9	125	1500	39.-
593 68 56-01	DF EDGE 10	125	3000	39.-

REDI-LOCK WERKZEUGSYSTEM



EZchange™
Redi Lock®



EINE GANZ NEUE WELT AN OPTIONEN MIT DEM WERKZEUGHALTER MULTI

Dank des brandneuen Werkzeughalters Multi können Sie Werkzeuge sowohl mit EZchange™- als auch mit Redi-Lock®- Befestigungssystem auf jeder beliebigen Husqvarna-Schleifmaschine verwenden! Keine Adapterplatten mehr erforderlich.

A B C D E
G 14 44 D

A	ANWENDUNG	B	LEISTUNGSSTUFE	C	BINDUNGSTYP	VERBUNDENE ANWENDUNG	
G	für Schleifarbeiten	G 1400		G 1410	Sehr weiches Werkzeug zum Schleifen der härtesten Böden		
				G 1420	G1420 Weiches Werkzeug zum Schleifen harter Oberflächen		
				G 1440	G1440 Mittelhartes Werkzeug für mittelharten Beton		
				G 1470	Hartes Werkzeug für weichen und abrasiven Beton		
				G 1480	Sehr hartes Werkzeug für sehr abrasiven Beton		
				G 600		G 620	Weiches Werkzeug zum Schleifen harter Oberflächen
				G 640		Mittelhartes Werkzeug für mittelharten Beton	
				G 670		Hartes Werkzeug für weichen und abrasiven Beton	

D	KÖRNUNGSSTUFE	VERBUNDENE KORNGRÖSSE
2		16
3		20
4		30
5		50
6		100

E	REF.	SEGMENT
S		Einfach
D		Doppelt
T		Dreifach

GOLD
SILBER

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



ANWENDUNGSHILFE	ELITE-GRIND G 1400					VARI-GRIND G 600			PIRANHA™	SHARX™	BHT
	G 1410	G 1420	G 1440	G 1470	G 1480	G 620	G 640	G 670			

ABTRAGEN – MATERIAL	G 1410	G 1420	G 1440	G 1470	G 1480	G 620	G 640	G 670	PIRANHA™	SHARX™	BHT
Kleber für poröse Keramik	—	—	—	●●●	●●	—	—	●●●	●●●	—	●●●
Kunststoffähnlicher Keramikkleber	—	●	●●●	—	—	●	●●●	—	●●●	—	●●●
Vinylkleber*	●	●●	●●●	●	●	●●	●●●	●	—	—	●●●
Lack und dünne Epoxidschicht (<2 mm)	●	●●	●●●	●	●	●●	●●●	●	—	—	●●●
Dicke Epoxidschicht (15 – 40 mm)	—	●	●●●	●	—	●	●●●	●	●●●	—	●●●

SCHLEIFEN – MATERIAL	G 1410	G 1420	G 1440	G 1470	G 1480	G 620	G 640	G 670	PIRANHA™	SHARX™	BHT
Verregneter Beton	—	—	—	●●	●●●	—	●	●●	●	—	●●●
Beton, weich	—	—	—	●●●	●●	—	●●	●●●	●	—	●●●
Beton, mittelhart	—	●	●●●	●	—	●	●●●	●	—	—	●●●
Beton, hart	●●●	●●●	●	—	—	●●●	●	—	—	●●●	●●●
Halb-polierter Beton	●●●	●	—	—	—	●	—	—	—	●●●	●●●

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG Für alle Bodenschleifmaschinen

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

* Bei diesem Material hängt die Wahl des Werkzeugs von der Art des Betons unter dem zu entfernenden Material ab. Husqvarna empfiehlt die Arbeit mit einer härteren Bindung (G 1470 oder G 1450) zu beginnen und auf eine weichere Bindung überzuwechseln, falls die Produktivität nicht zufriedenstellend ausfällt.

DIAMANTWERKZEUGE ZUM ABTRAG UND ZUR VORBEREITUNG VON OBERFLÄCHEN - REDI TOOL SYSTEM.

Husqvarna Elite-Grind G 1400.

Ein Gold Level Sortiment an metallgebundenen Diamantwerkzeugen für das Redi Lock System, das maximale Produktivität und ausgezeichnete Ergebnisse liefert. Ideal für HIPERFLOOR Einsätze. In einer grossen Auswahl unterschiedlicher Bindungshärten und Körnungen erhältlich, alle anhand des Farbcodes und der Segmentform leicht zu erkennen. 3 Stk. pro Verpackungseinheit.

Körnung



**ALLE PREISE
BEINHALTEN EINE
VERPACKUNGSEINHEIT
MIT 3 STÜCK**

ARTIKELNUMMER (3 STK.)	BEZEICHNUNG	FARBE	EINFACH/ DOPPELT	SEGMENTHÖHE, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	FORM	BINDUNGSHÄRTE	PREIS (3 STÜCK)
G 1410 ORANGE								
501 89 79-01	G1413S	Orange	Einfach	13	20	Zwei Kerben	X-Soft	210.-
501 89 79-02	G1413D	Orange	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	X-Soft	315.-
501 89 89-01	G1414S	Orange	Einfach	13	30	Eine Kerbe	X-Soft	210.-
501 89 89-02	G1414D	Orange	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	X-Soft	315.-
501 89 92-01	G1415S	Orange	Einfach	13	50	Rund	X-Soft	180.-
501 89 92-02	G1415D	Orange	Doppelt	13	50	Rund	X-Soft	240.-
501 89 97-01	G1416S	Orange	Einfach	13	100	Rund	X-Soft	180.-
501 89 97-02	G1416D	Orange	Doppelt	13	100	Rund	X-Soft	270.-
G 1420 GELB								
501 89 99-01	G 1423S	Gelb	Einfach	13	20	Zwei Kerben	Weich	210.-
501 89 99-02	G 1423D	Gelb	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	Weich	315.-
501 90 07-01	G 1424S	Gelb	Einfach	13	30	Eine Kerbe	Weich	210.-
501 90 07-02	G 1424D	Gelb	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	Weich	315.-
501 90 08-01	G 1425S	Gelb	Einfach	13	50	Rund	Weich	180.-
501 90 08-02	G 1425D	Gelb	Doppelt	13	50	Rund	Weich	240.-
501 90 15-01	G 1426S	Gelb	Einfach	13	100	Rund	Weich	180.-
501 90 15-02	G 1426D	Gelb	Doppelt	13	100	Rund	Weich	270.-
G 1440 ROSA								
501 90 25-01	G 1443S	Rosa	Einfach	13	20	Zwei Kerben	Mittel	210.-
501 90 25-02	G 1443D	Rosa	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	Mittel	315.-
501 90 49-01	G 1444S	Rosa	Einfach	13	30	Eine Kerbe	Mittel	210.-
501 90 49-02	G 1444D	Rosa	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	Mittel	315.-
501 90 65-01	G 1445S	Rosa	Einfach	13	50	Rund	Mittel	180.-
501 90 65-02	G 1445D	Rosa	Doppelt	13	50	Rund	Mittel	240.-
501 90 74-01	G 1446S	Rosa	Einfach	13	100	Rund	Mittel	180.-
501 90 74-02	G 1446D	Rosa	Doppelt	13	100	Rund	Mittel	270.-
G 1470 ROT								
501 90 77-01	G 1473S	Rot	Einfach	13	20	Zwei Kerben	Hart	210.-
501 90 77-02	G 1473D	Rot	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	Hart	315.-
501 90 79-01	G 1474S	Rot	Einfach	13	30	Eine Kerbe	Hart	210.-
501 90 79-02	G 1474D	Rot	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	Hart	315.-
501 90 81-01	G 1475S	Rot	Einfach	13	50	Rund	Hart	180.-
501 90 81-02	G 1475D	Rot	Doppelt	13	50	Rund	Hart	270.-
G 1480 BLAU								
501 90 82-01	G 1483D	Blau	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	X-Hard	360.-
501 90 82-02	G 1483T	Blau	Dreifach	13	20	Zwei Kerben	X-Hard	420.-
501 90 83-01	G 1484D	Blau	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	X-Hard	360.-
501 90 83-02	G 1484T	Blau	Dreifach	13	30	Eine Kerbe	X-Hard	420.-

Husqvarna Vari-Grind G 600.

Ein Silber Level Sortiment an metallgebundenen Diamantwerkzeugen für das Redi Lock System, das maximale Produktivität und ausgezeichnete Ergebnisse liefert. Ideal für Geräteverleih und den privaten Gebrauch. In unterschiedlichen Bindungshärten und Körnungen erhältlich, die alle anhand des Farbcodes und der Segmentform leicht zu erkennen sind. 3 Stk. pro Verpackungseinheit.



ARTIKELNUMMER (3 STK.)	BEZEICHNUNG	FARBE	EINFACH/ DOPPELT	SEGMENTHÖHE, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	FORM	BINDUNG- SHÄRTE	PREIS (3 STÜCK)
G 620 (3 pcs)								
503 84 79-01	G 622D	Grün	Doppelt	10	16	Sechseckig	Weich	240.-
503 84 79-02	G 623S	Grün	Einfach	10	20	Sechseckig	Weich	180.-
503 84 79-03	G 623D	Grün	Doppelt	10	20	Sechseckig	Weich	240.-
503 84 79-04	G 624S	Grün	Einfach	10	30	Sechseckig	Weich	180.-
503 84 79-05	G 624D	Grün	Doppelt	10	30	Sechseckig	Weich	240.-
503 84 79-06	G 625S	Grün	Einfach	10	50	Rund	Weich	180.-
503 84 79-07	G 625D	Grün	Doppelt	10	50	Rund	Weich	240.-
503 84 79-08	G 627S	Grün	Einfach	10	100	Rund	Weich	180.-
503 84 79-09	G 627D	Grün	Doppelt	10	100	Rund	Weich	240.-
G 640 (3 pcs)								
503 88 34-01	G 643S	Grau	Einfach	10	20	Sechseckig	Mittel	180.-
503 88 34-02	G 643D	Grau	Doppelt	10	20	Sechseckig	Mittel	240.-
503 88 34-03	G 644S	Grau	Einfach	10	30	Sechseckig	Mittel	180.-
503 88 34-04	G 644D	Grau	Doppelt	10	30	Sechseckig	Mittel	240.-
503 88 34-05	G 645S	Grau	Einfach	10	50	Rund	Mittel	180.-
503 88 34-06	G 645D	Grau	Doppelt	10	50	Rund	Mittel	240.-
503 88 34-07	G 647S	Grau	Einfach	10	100	Rund	Mittel	180.-
503 88 34-08	G 647D	Grau	Doppelt	10	100	Rund	Mittel	240.-
G 670 (3 pcs)								
503 88 55-01	G 673S	Gold	Einfach	10	20	Sechseckig	Hart	180.-
503 88 55-02	G 673D	Gold	Doppelt	10	20	Sechseckig	Hart	240.-
503 88 55-03	G 674S	Gold	Einfach	10	30	Sechseckig	Hart	180.-
503 88 55-04	G 674D	Gold	Doppelt	10	30	Sechseckig	Hart	240.-

Husqvarna Piranha™.

Zum Entfernen von besonders hartnäckigen Beschichtungen, Klebern und Unterlagsböden. Maximale Abriebfestigkeit und Produktivität mit Husqvarnas Piranha™ Diamanteinsätzen. Zum Einsatz in Verbindung mit dem Redi Lock System.



ARTIKELNUMMER (3 STK.)	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG	ROTATION	EMPFOHLEN FÜR	PREIS
543 32 73-01	G11X1S	Einzel-Piranha™-Scheibe	Gegen den Uhrzeigersinn	PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC, PG 540, PG 450, PG 400, PG 280	360.-
543 32 73-02	G11X1D	Doppel-Piranha™-Scheibe	Gegen den Uhrzeigersinn	PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC, PG 540, PG 450, PG 400, PG 280	570.-
543 32 73-03	G11Y1D	Doppel-Piranha™-Scheibe	Im Uhrzeigersinn		570.-

Husqvarna Sharx™

Für eine schnelle und einfache Entfernung von dichtem Untergrund auf harten Betonböden. Die Sharx™-Metallbindung erhöht die Produktivität erheblich und sorgt dafür, dass die Pads auch auf den härtesten Oberflächen geöffnet und scharf bleiben.



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	FARBE	EINFACH/DOPPELT	BINDUNGSHÄRTE	PREIS
574 43 04-02	Sharx™ – 3er-Pack einzeln	Silber	Einfach	Sharx™	270.-
574 43 04-03	Sharx™ – 3er-Pack doppelt	Silber	Doppelt	Sharx™	390.-

Husqvarna Stockwerkzeuge (BHT)

Entfernt feste oder spröde Beschichtungen und Deckschichten mühelos: Klebstoff, Nivellierung, Spachtelmasse, Farbe, dünne Epoxidharzbeschichtung, Fliesenestriche. Legt große Zuschlagstoffe in nur einem Durchgang frei.



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	DURCHMESSER, MM	ANZAHL ROLLEN	EMPFOHLEN FÜR	PREIS
593 34 42-10	BHT 230	230	3	PG 690, PG 690 RC	1'080.-
593 34 42-11	BHT 270	270	3	PG 830, PG 830 RC	*
593 34 42-12	BHT 270	270	6	PG 830, PG 830 RC	1'350.-

POLIERWERKZEUGE FÜR TROCKEN- UND NASSEINSÄTZE

Polierpad für aussergewöhnlichen Glanz und Klarheit beim Trocken- und Nasspolieren von Beton, Terrazzo und bestimmten Natursteinen. Sehr empfohlen in Verbindung mit dem Hiperhard™ Betonbodenverdichter/-härter des HIPERFLOOR Betonpoliersystems.

POLIERSORTIMENT ÜBERBLICK - REDI TOOL SYSTEM.

	TROCKENPOLIEREN	NASSPOLIEREN
Ø 75 MM CP 1240	30-400	
Ø 75, 125 MM P 1240	50-3000	
P 1280		50-3000
Ø 180, 230, 270 MM FT 80		50-200
FP 40	200-3000	
FP 80		200-3000

Husqvarna P 1200.

Die Professional Werkzeuge wurde entwickelt, um maximalen Glanz in weniger Schritten zu erreichen. So spart man Zeit und Werkzeuge und erhält zudem ein besseres Endergebnis.

ARTIKELNUMMER (1 STK.)	BEZEICHNUNG	FARBE	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	DIAMANTHÖHE, MM	Preis, CHF
FÜR PG MASCHINEN, TROCKENEINSÄTZE						
574 42 82-01	P1242	Dunkelgrün	76	50	6,5	78.-
574 42 83-01	P1243	Schwarz	76	100	6,5	78.-
574 42 84-01	P1244	Rot	76	200	6,5	78.-
574 42 85-01	P1245	Gelb	76	400	6,5	78.-
574 42 86-01	P1246	Weiss	76	800	6,5	78.-
574 42 87-01	P1247	Blau	76	1500	6,5	78.-
574 42 88-01	P1248	Grau	76	3000	6,5	78.-
FÜR HANDGEFÜHRTE MASCHINEN, TROCKENEINSÄTZE						
574 42 89-01	P1242	Dunkelgrün	125	50	2,8	98.-
574 42 90-01	P1243	Schwarz	125	100	2,8	98.-
574 42 91-01	P1244	Rot	125	200	2,8	98.-
574 42 92-01	P1245	Gelb	125	400	2,8	98.-
574 42 93-01	P1246	Weiss	125	800	2,8	98.-
574 42 96-01	P1247	Blau	125	1500	2,8	98.-
575 42 97-01	P1248	Grau	125	3000	2,8	98.-
FÜR PG MASCHINEN, NASSEINSÄTZE						
582 32 59-05	P1282	Dunkelgrün	76	50	6,5	78.-
582 32 59-04	P1283	Schwarz	76	100	6,5	78.-
582 32 59-01	P1284	Rot	76	200	6,5	78.-
582 32 59-03	P1285	Gelb	76	400	6,5	78.-
582 32 59-06	P1286	Weiss	76	800	6,5	78.-
582 32 79-07	P1287	Blau	76	1500	6,5	78.-
582 32 59-08	P1288	Grau	76	3000	6,5	78.-
FÜR HANDGEFÜHRTE MASCHINEN, NASSEINSÄTZE						
589 77 19-01	P1282	Dunkelgrün	125	50	2,8	98.-
589 77 19-02	P1283	Schwarz	125	100	2,8	98.-
589 77 19-03	P1284	Rot	125	200	2,8	98.-
589 77 19-04	P1285	Gelb	125	400	2,8	98.-
589 77 19-05	P1286	Weiss	125	800	2,8	98.-
589 77 19-06	P1287	Blau	125	1500	2,8	98.-
589 77 19-07	P1288	Grau	125	3000	2,8	98.-

Adapter für harzgebundene Werkzeuge.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG
580 28 96-01	Redi Lock harzgebundene Pads, Ø 75 mm
505 49 05-01	Pad-Adapter für handgeführte Maschinen, Ø 125 mm



Husqvarna HiperFlex.

Harzgebundene Polierwerkzeuge auf flexiblem Trägermaterial. Werden trocken für Trennlagen und hochwertige, polierte Betonoberflächen verwendet. Für all unsere Planetenschleifmaschinen.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	ABMESSUNGEN, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	MASCHINENEINSATZ	Preis, CHF
HIPERFLEX FP 40 TROCKENEINSÄTZE					
587 54 67-01	FP44	180	200	HTC 450, PG 450	153.-
587 54 67-02	FP45	180	400	HTC 450, PG 450	153.-
587 54 67-03	FP46	180	800	HTC 450, PG 450	153.-
587 54 67-04	FP47	180	1500	HTC 450, PG 450	153.-
587 54 67-05	FP48	180	3000	HTC 450, PG 450	153.-
542 77 93-16	FP44	230	200	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
542 77 93-17	FP45	230	400	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
542 77 93-18	FP46	230	800	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
542 77 93-19	FP47	230	1500	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
542 77 93-20	FP48	230	3000	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
542 87 00-56	FP44	270	200	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
542 86 84-07	FP45	270	400	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
542 86 84-08	FP46	270	800	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
542 86 84-09	FP47	270	1500	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
542 86 84-10	FP48	270	3000	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
HIPERFLEX FP 80 NASSEINSÄTZE					
589 63 37-01	FP84	180	200	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 37-02	FP85	180	400	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 37-03	FP86	180	800	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 37-04	FP87	180	1500	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 37-05	FP88	180	3000	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 39-01	FP84	230	200	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 39-02	FP85	230	400	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 39-03	FP86	230	800	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 39-04	FP87	230	1500	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 39-05	FP88	230	3000	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 41-01	FP84	270	200	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
589 63 41-02	FP85	270	400	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
589 63 41-03	FP86	270	800	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
589 63 41-04	FP87	270	1500	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
589 63 41-05	FP88	270	3000	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
HIPERFLEX FT 80 NASSEINSÄTZE					
589 63 36-01	FT82	180	50	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 36-02	FT83	180	100	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 36-03	FT84	180	200	HTC 450, PG 450	153.-
589 63 38-01	FT82	230	50	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 38-02	FT83	230	100	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 38-03	FT84	230	200	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	199.-
589 63 40-01	FT82	270	50	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
589 63 40-02	FT83	270	100	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-
589 63 40-03	FT84	270	200	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	249.-

Husqvarna Schaumadapter Pad für FT 80.

Der Schaumadapter kann in Kombination mit dem Flex-Übergang verwendet werden, um zusätzliche Flexibilität zu erzielen. Zwischen dem Flache und den Pads zu platzieren.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	ABMESSUNGEN, MM	MASCHINENEINSATZ	Preis, CHF
589 67 41-02	Schaumstoff-Adapter Stecker/Buchse 7"	180	HTC 450, PG 450	78.-
589 67 42-01	Schaumstoff-Adapter Stecker/Buchse 9"	230	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	78.-
589 67 39-01	Schaumstoff-Adapter Stecker/Buchse 10"	270	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	

KERAMISCHE TROCKENSCHLEIF- UND POLIERWERKZEUGE

Keramikwerkzeuge zum Trockenschleifen und Polieren von Beton. Aggressives Werkzeug zum Schleifen und Honen von Beton – sorgt für eine ausgezeichnete Oberflächenstruktur. Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis dank langer Lebensdauer.



Husqvarna CP 1200.

Premium Werkzeuge für Betonböden mit industriellem Oberflächenfinish.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	FARBE	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	DIAMANTENHÖHE, MM	Preis, CHF
577 31 70-04	CP 1241	Lila	75	30	6,5	121.-
577 31 70-01	CP 1242	Dunkelgrün	75	50	6,5	121.-
577 31 70-02	CP 1243	Schwarz	75	100	6,5	121.-
577 31 70-05	CP 1244	Rot	75	200	6,5	121.-
577 31 70-03	CP 1245	Gelb	75	400	6,5	121.-

SCHLEIFTÖPFE FÜR OBERFLÄCHENBEARBEITUNG

Gold Level Schleifwerkzeuge für handgeführte Schleifarbeiten, eigens für Bodenspezialisten und Bauprofis konzipiert. Das Produktsortiment bietet höchste Leistung bei allen Bodenvorbereitungsarbeiten. Für maximale Einsatzmöglichkeiten sind die Schleiftöpfe mit 22,2-mm-Bohrlöchern und einem M14-Adapter erhältlich. Das vibrationsgedämpfte Verbindungsstück reduziert die Schwingungen, denen der Maschinenbediener ausgesetzt ist. Das Ergebnis: Die Arbeit ist weniger ermüdend. Die Vibrationsdämpfung kann durch Einsatz des M14-Adapters aufgehoben werden.



Husqvarna G 10X1.

Zum Entfernen von Epoxyd-, Vinyl- und Kleberresten.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	Preis, CHF
543 09 34-65	G 10X1	22,2/M 14	125	125.-

Husqvarna G 1042.

Zum Entfernen von Epoxyd und Kleber.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	Preis, CHF
543 09 34-66	G 1042	22,2/M 14	125	125.-

Husqvarna G 1073/G 1043/G 1013.

Zum Ausbessern von Beton, Glätten von Böden und Freilegen von Zuschlagstoffen.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	ANWENDUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	Preis, CHF
543 09 34-68	G 1013	Harter bis sehr harter Beton	22,2/M 14	125	20/30	125.-
543 09 34-69	G 1043	Normaler Beton	22,2/M 14	125	20/30	125.-
543 09 34-70	G 1073	Abrasives Materialien	22,2/M 14	125	20/30	125.-

Husqvarna G 1045/G 1015.

Für Betonbearbeitung durch Auftragen von Epoxyd und Versiegelungsmasse.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	ANWENDUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	Preis, CHF
543 09 34-72	G 1015	Normaler bis harter und sehr harter Beton	22,2/M 14	125	40/50	125.-
543 09 34-74	G 1045	Normaler bis weicher und abrasiver Beton	22,2/M 14	125	40/50	125.-

Husqvarna G 1017.

Zum Entfernen von Kratzern und Vorbereiten zum Polieren.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	Preis, CHF
543 09 34-75	G 1017	22,2/M 14	125	100/120	125.-



REINIGUNGS- UND WARTUNGSPADS

Schleifpads mit Diamantaufgabe sind perfekt zum Reinigen polierter Böden geeignet. Entwickelt für Husqvarna PG 450, PG 530, PG 680 und PG 820 Schleifmaschinen.

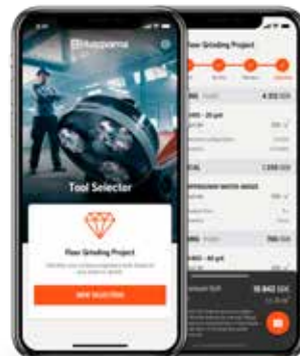
Husqvarna HiperClean Dry Pads.

Ideal zum Reinigen von polierten Betonböden. Entwickelt für Husqvarna PG 450, PG 510, PG 530, PG 680 und PG 820 Schleifmaschinen, handgeführte Geräte und Schleifausrüstung.

ARTIKELNUMMER	ABMESSUNGEN, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	MASCHINENEINSATZ	Preis, CHF
542 87 00-76	127	400	Handschleifmaschinen	56.-
542 87 00-77	127	800	Handschleifmaschinen	56.-
542 87 00-78	127	1500	Handschleifmaschinen	56.-
542 87 00-79	127	3000	Handschleifmaschinen	56.-
501 76 40-07	180	400	HTC 450, PG 450	45.-
501 76 40-01	180	800	HTC 450, PG 450	45.-
501 76 40-02	180	1500	HTC 450, PG 450	45.-
501 76 40-03	180	3000	HTC 450, PG 450	45.-
501 76 40-08	230	400	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	50.-
501 76 40-04	230	800	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	50.-
501 76 40-05	230	1500	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	50.-
501 76 40-06	230	3000	HTC 6, HTC 650 Serie, HTC 5, HTC 500, PG 540, PG 510	50.-
501 76 40-09	270	400	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	56.-
501 76 40-10	270	800	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	56.-
501 76 40-11	270	1500	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	56.-
501 76 40-12	270	3000	HTC 950, HTC 8 und HTC 800 Serie. PG 830, PG 830 RC, PG 690, PG 690 RC	56.-
589 81 05-05	400	400	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	82.-
589 81 05-06	400	800	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	82.-
589 81 05-07	400	1500	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	82.-
589 81 05-08	400	3000	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	82.-
542 87 00-80	430	400	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	85.-
542 87 00-81	430	800	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	85.-
542 87 00-82	430	1500	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	85.-
542 87 00-83	430	3000	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	85.-
542 87 00-84	530	400	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	107.-
542 87 00-85	530	800	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	107.-
542 87 00-86	530	1500	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	107.-
542 87 00-87	530	3000	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	107.-
542 87 00-88	600	400	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	138.-
542 87 00-89	600	800	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	138.-
542 87 00-90	600	1500	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	138.-
542 87 00-91	600	3000	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	138.-
542 87 00-92	685	400	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	164.-
542 87 00-93	685	800	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	164.-
542 87 00-94	685	1500	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	164.-
542 87 00-95	685	3000	Poliermaschine 1 Scheibe und High Speed Poliermaschinen	164.-

HUSQVARNA DIAMOND TOOL SELECTOR APP

Lernen Sie unsere App zur Werkzeugauswahlhilfe kennen. Jetzt verfügbar in Ihrem App Store.



WERKZEUGHALTER

SCHLEIFWERKZEUGHALTER

- ✦ Standardkonfiguration
- H Headlock
- C HTC Cross



	BESCHREIBUNG	ARTIKEL-NUMMER	HTC 270-EG (1 Scheibe)	PG 280 (1 Scheibe)	PG 400 (1 Scheibe)	PG 450 (3 Scheiben)	PG 510 (3 Scheiben)	PG 540 (3 Scheiben)
LUFTDURCHSATZ	Werkzeughalter EZ Luftdurchsatz 230 6 C	593 31 93-02						
	Werkzeughalter EZ Luftdurchsatz 270 6 C	593 31 93-01						
WERKZEUGHALTER MULTI	Werkzeughalter Multi 180 3 H	529 61 72-03				✦		
	Werkzeughalter Multi 230 3 H	529 61 72-12					✦	
	Werkzeughalter Multi 230 6 H	529 61 72-02						✦
	Werkzeughalter Multi 270 6 H	529 61 72-01						
	Werkzeughalter Multi 230 6 C	529 61 71-02						
	Werkzeughalter Multi 270 6 C	529 61 71-01						
	Werkzeughalter Multi 280 6	529 61 70-02		●				
	Werkzeughalter Multi 400 9	529 61 70-01			●			
	Werkzeughalter Multi EG 270 4	529 61 70-03	✦					
	Redi Lock®	Werkzeughalter Redi Lock® 280 12	598 50 21-01		✦			
Werkzeughalter Redi Lock® 400 18		595 30 87-01			✦			

POLIERWERKZEUGHALTER

- ✦ Standardkonfiguration
- H Headlock
- C HTC Cross

Kletthalter für Diamond Xpress-Werkzeuge, Schleifpapier und Foamflex.
Pad-Halter für Diamond Fenix-Pads.
EZchange™ CLICK für SF-Pads.



	BESCHREIBUNG	ARTIKEL-NUMMER	HTC270-EG (1 Scheibe)	PG280 (1 Scheibe)	PG400 (1 Scheibe)	PG450 (3 Scheiben)	PG510 (3 Scheiben)	PG540 (3 Scheiben)
EZchange™ CLICK	Werkzeughalter EZchange™ CLICK 180 HC	529 61 73-03				●		
	Werkzeughalter EZchange™ CLICK 230 HC	529 61 73-02					●	●
	Werkzeughalter EZchange™ CLICK 270 HC	529 61 73-01						
ELASTISCHE / FLEXIBLE WERKZEUGHALTER	Werkzeughalter elastisch EG 270 4	598 96 69-01	✦					
	Werkzeughalter elastisch 230 3 C	593 31 92-02						
	Werkzeughalter elastisch 270 6 C	593 31 92-03						
	Werkzeughalter flexibel 270 6 C	593 31 94-01						
PAD-HALTER	Pad-Halter EG 270	593 31 47-04	●					
	Pad-Halter 230 C	593 31 47-03						
	Pad-Halter 270 C	593 31 47-01						
KLETTHALTER	Kletthalter EG 270 C	593 31 47-05	●					
	Kletthalter 230 C	593 31 48-02					●	●
	Kletthalter 270 C	593 31 48-03						
	Kletthalter 180 H	596 90 13-03				●		
	Kletthalter 230 H	596 90 13-02						
	Kletthalter 270 H	596 90 13-01						

**ZUSAMMENSETZUNG
WERKZEUGHALTERBEZEICHNUNG**

TOOL HOLDER MULTI 270 6 H

A B C D

A: Haltertyp

C: Max. Anzahl der Werkzeuge

B: Durchmesser (mm)

D: Maschinensteckverbinder



HTC 5 (3 Scheiben) PG 690 (3 Scheiben) HTC 6 (3 od. 4 Scheiben) PG 830 (3 Scheiben) HTC 8 (3 od. 4 Scheiben) HTC 950 RX (4 Scheiben)



HTC 5 (3 Scheiben) PG690 (3 Scheiben) HTC 6 (3 od. 4 Scheiben) PG830 (3 Scheiben) HTC 8 (3 od. 4 Scheiben) HTC 950 RX (4 Scheiben)



593 31 93-02



593 31 93-01



529 61 72-03



529 61 72-02



529 61 72-01



529 61 71-02



529 61 71-01



529 61 70-03



529 61 73-03



593 31 92-02



593 31 92-03



593 31 94-01



593 31 47-04



593 31 47-03



593 31 47-01



593 31 47-05



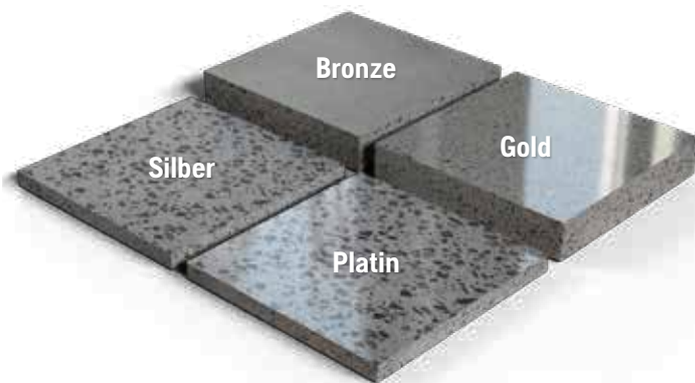
593 31 48-02



593 31 48-03

BODENPFLEGEPRODUKTE

Beton ist eines der haltbarsten Materialien im Baubereich. Durch mechanisches Bearbeiten der Oberfläche wie Schleifen und Polieren und chemisches Behandeln können Optik, Funktionalität und Robustheit jedoch weiter verbessert werden. So kann ein Betonboden mithilfe spezieller Verfahren auf die verschiedensten Anforderungen an Ästhetik, Ebenheit, Glanz und Kosteneffizienz abgestimmt werden. Ein mit dem Husqvarna Superfloor™ Prozess bearbeiteter Boden setzt voraus, dass dabei nur Ausrüstung, Werkzeuge und Chemikalien von Husqvarna unter Einhaltung der entsprechenden Spezifikation zum Einsatz gekommen sind. Das Endergebnis muss auch die Spezifikationen hinsichtlich Ra, GU und DOI erfüllen. Husqvarna bietet eine Reihe von Produkten, die beim HIPERFLOOR Verfahren verwendet werden, um eine mechanisch-hochwertige und ästhetisch ansprechende Betonoberfläche zu schaffen.



Husqvarna Floor Grouting System.

Diese Husqvarna-Produkte wurden speziell zum Wiederverfüllen von Poren, kleinen Löchern und Mikrorissen in Betonflächen formuliert. Wir empfehlen Ihnen GM3000 als erste Wahl zum Wiederverfüllen. Diese einsatzfertige Flüssigkeit lässt sich einfach auf dem Boden verteilen und in die Fläche einarbeiten. Geeignet zur mittel- bis grossflächigen Anwendung.

GM+ eignet sich gut zur Anwendung auf kleinen Flächen, wenn die Zeit drängt und/oder bestimmte Bereiche mit grösseren Löchern (bis zu 5 mm) zu reparieren sind. Durch die trockene Anwendung werden Schlammbildung, der Einsatz eines Spritzschutzes und die anschliessende Reinigung der Schleifer und Werkzeuge vermieden.



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	Preis, CHF
543 08 71-61	GM 3000™, 20 l	179.-
529 75 09-08	GM+, 9 l	149.-

Husqvarna Floor Hardening System

Sämtliche Husqvarna CURE Verdichter bieten eine Lösung zum Erhöhen der Abrieb- und Kratzfestigkeit sowie der Staubbichtheit des Betons, die das Ausblühen begrenzt und eine gewisse Fleckenbeständigkeit hinzufügt. Gleichzeitig erhöhen sie die Haltbarkeit nahezu jeder Betonfläche, ob frisch oder Jahrzehnte alt, und all das bei hoher Kosten- und Arbeitseffizienz. Sie dringen tief in die Oberfläche ein, reagieren dort mit dem Kalziumhydroxyd des Betons und bilden Kalziumsilikathydrat (CSH), um schrittweise zu hydrieren und eine glasartige kristalline Struktur zu bilden.

Die Siliziumdioxidmischung verbessert die Dichtheit und Härte des Betons und verringert das Eindringen von Flüssigkeiten und Schmutz. Husqvarna CURE Verdichter sind in drei verschiedenen Versionen erhältlich:

CURE (K) - ein Kaliumsilikat. Ideal zur Verdichtung in einem frühen Stadium des Schleifprozesses oder zur Verwendung auf porösen oder geglätteten Böden. Gut geeignet zur grossflächigen Anwendung.

CURE (L) - ein Lithiumsilikat. Ideal für dichte Oberflächen oder Projekte im Freien und als Zusatzschicht nach der anfänglichen CURE Anwendung zur Optimierung der Verdichtung über den gesamten Schleifprozess.

CURE + bietet eine erstklassige Verdichtung mit integriertem Grundschutz gegen Schmutz. Es handelt sich um ein hybrides Kalium- und Lithiumsilikat und beinhaltet auch Siliconat für einen zusätzlichen wasserabweisenden Effekt. Dieser grossartige Mehrzweckverdichter ist dank der Kombination der Stärken von Lithium- und Kaliumsilikaten sowie Siliconat zur vielseitigen Anwendung geeignet.



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	Preis, CHF
529 75 10-09	CURE (K) 20L	333.-
529 75 13-07	CURE (L) 20L	295.-
529 75 53-01	CURE + 20L	255.-
529 75 53-02	CURE + 200L	2'450.-

Husqvarna Floor Protection System

Sämtliche Husqvarna GUARD Produkte schützen Betonböden und Naturstein vor Schmutz und verzögern das Eindringen von Wasser, Öl, Fetten und Schmutz. Diese bleiben an der Oberfläche, was die Pflege erleichtert und die Lebensdauer des Bodens erhöht. Unsere PREMIUM-Imprägniermittel schützen die Oberfläche durch Eindringen, während es sich bei TOPICAL GUARD um einen Versiegler handelt, der eine Barriere bildet.

PREMIUM GUARD SB ist lösungsmittelbasiert, schützt durch Eindringen, seine Anwendung ist kinderleicht und es bietet einen ausserordentlichen Schutz. Verbessert auch die Farbe des Bodens. PREMIUM GUARD ist die erste Wahl für Superfloor™, da die Diffusionsoffenheit vollständig gewahrt wird.

PREMIUM GUARD WB ist eine wasserbasierte Version von Premium Guard SB mit geringerer Farbverstärkung, die sich auch einfacher transportieren und lagern lässt, da es sich hierbei nicht um ein Gefahrgut handelt.

TOPICAL GUARD ist ein wasserbasierter silanmodifizierter Acryl-Verdichter, der eine mikroskopisch kleine Barriere bildet. Geeignet für den zusätzlichen Schutz von Oberflächen vor ätzenden Verschüttungen und aggressiven Chemikalien.



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	Preis, CHF
501 19 79-07	Premium Guard SB, 5l	-
501 19 79-08	Premium Guard SB, 10l	1'120.-
501 19 79-17	Premium Guard WB, 5l	-
501 19 79-18	Premium Guard WB, 20l	-
580 50 29-06	Topical Guard, 20l	860.-

TOPICAL GUARD COLOUR ist ein pigmentierter 2-Komponenten-Versiegler auf Silikatbasis mit imprägnierender Wirkung für den Schutz von Zementoberflächen. Er wurde eigens zur Verwendung auf frischen, unebenen oder durch Regen beschädigten Betonoberflächen oder auf alten Betonböden entwickelt, die mit einer dünnen, homogenen farbigen Schicht bedeckt werden sollen. Dabei werden die Einschränkungen einer Epoxidbeschichtung vermieden und stattdessen einige der einzigartigen Merkmale eines polierten Betonbodens, wie beispielsweise die Diffusionsoffenheit, und die ESD-Eigenschaften bewahrt. Dadurch eignet er sich für die Verwendung im Innen- und Aussenbereich. In zwei Farben erhältlich, hellgrau und dunkelgrau/anthrazit.



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	Preis, CHF
531 22 23-01	Topical Guard, dunkelgrau	auf Anfrage
531 22 22-01	Topical Guard, anthrazit	auf Anfrage

Husqvarna Floor CLEANING System.

CLEAN & PROTECT ist eine natürliche Seife, die speziell für die Reinigung und Behandlung von Beton- und Natursteinböden entwickelt wurde. Die gemischte Lösung besteht ausschliesslich aus Naturprodukten und hat einen pH-Wert von 8. Die durch ihre Anwendung langlebige Oberfläche erleichtert die zukünftige Pflege.

Zur Verwendung entweder mit Wischmop oder Auto-Poliermaschine.



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	Preis, CHF
529 75 52-03	Clean & Protect, 5l	48.-

Werkzeuge zur Beurteilung der Bodenoberfläche.

1	Reibungsmesser, BOT 3000 E	531 18 50-01	-
2	Glanzmessgerät, IG-331	593 31 31-01	944.-
3	Härteprüfung, MOHS-Testkit	593 31 69-01	172.-
4	Glanz- & DOI-Messgerät, Rhopoint IQ	593 31 15-01	5'972.-
5	Rauheitsmessgerät, Marsurf PS 10	593 31 74-01	2'631.-
6	Eindringprüfung, Karsten Pipe-Testkit	598 85 80-02	-



1 Reibungsmesser, BOT 3000 E



2 Glanzmessgerät, IG-331



3 Härteprüfung



4 Glanz- & DOI-Messgerät, Rhopoint IQ



5 Rauheitsmessgerät, Marsurf PS 10



6 Eindringprüfung, Karsten Pipe-Testkit

KOMPLETTE SYSTEME, ZU DENEN DAS BESTE STAUB- UND SCHLAMMBINDUNGSSYSTEM AUF DEM MARKT GEHÖRT

Betonstaub und -schlamm muss auf sichere, effiziente Art entfernt werden, um Sie und Ihr Team vor Staubexposition zu schützen. Bei Husqvarna bieten wir Ihnen Beratung, Know-how und ein voll integriertes Sortiment an hocheffizienter Ausrüstung zur Staub- und Schlammbindung, mit der Sie allen Gesetzen und Bestimmungen gerecht werden, ohne dass dadurch Ihre Produktivität beeinträchtigt wird.

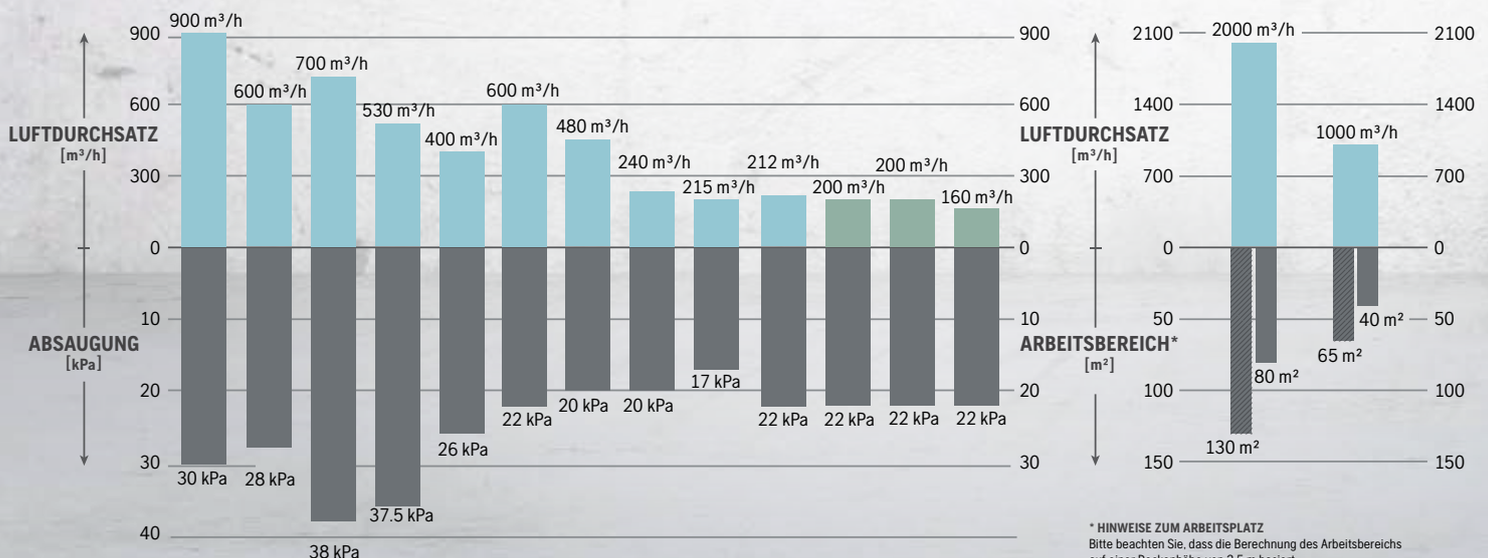
Durch Kombinieren unseres Branchenfachwissens im Bereich Trennen, Bohren und Schleifen von Beton mit einer durchdachten Staub- und Schlammbindungstechnologie kann Ihnen Husqvarna geniale, benutzerfreundliche Lösungen anbieten, die eine kontinuierlich hohe Leistung über einen langen Zeitraum ermöglichen. Eine effizientere Staub- und Schlammbindung verbessert die Arbeitsbedingungen.

Sortimentübersicht.

Husqvarnas Sortiment an Ausrüstung zur Staub- und Schlammbindung deckt sämtliche Anforderungen und Applikationen in der Bauindustrie ab, von kompakten, 1-phasigen Staub- und effizienten Schlammabsaugvorrichtungen bis hin zu grossen, leistungsstarken 3-phasigen Staubabsaugvorrichtungen für schwierige Einsätze. Die leicht zu transportierenden Luftreiner mit HEPA H13-Filtern komplettieren die Ausrüstung und sorgen somit für maximale Sicherheit am Arbeitsplatz.



Gerätetyp	T10000	T7500	D80	D60	T4000	S36	DE120	DE110	DE110i	S11	W70 P	W70	W250 P	A2000	A1000
Kernbohrmotoren															
Trennschleifgeräte															
Wandsägen															
Winkelschleifer															
Tischtrennsägen															
Bodenschleifmaschinen															
DXR															



* HINWEISE ZUM ARBEITSPLATZ
Bitte beachten Sie, dass die Berechnung des Arbeitsbereichs auf einer Deckenhöhe von 2.5 m basiert.



EMPFOHLENE VERFAHREN ZUR SICHEREREN UND EFFIZIENTEREN STAUBBINDUNG

Einer der besten Wege, Staub zu binden, ist der Einsatz von Wasser. Verwenden Sie, wenn möglich, beim Trennen/Bohren genügend Wasser, damit der Staub direkt am Entstehungsort gebunden werden kann. Eine Vorrichtung zum Aufsammeln des Schlammes kann an einen Schlammsauger angeschlossen werden, um den Arbeitsplatz sauber zu halten.

Wenn der Einsatz von Wasser am Arbeitsplatz nicht möglich ist, kann die Trenn-/Bohr-/Schleifausrüstung zusammen mit einem integrierten Staubbindungssystem oder einem dicht abschliessenden Staubfänger eingesetzt werden, der den Staub direkt am Entstehungsort auffängt. Diese Vorrichtung sollte an eine für den Einsatzzweck ausgelegte Staubabsaugvorrichtung mit entsprechendem Luftdurchsatz und ausreichender Kapazität angeschlossen werden, die zudem mit HEPA H13-Filtern ausgestattet ist.



Bei nassen Trenn-/Bohrverfahren wird der Staub direkt am Entstehungsort mit Wasser gebunden. Die Vorrichtung zum Aufsammeln des Schlammes kann an einen Schlammsauger angeschlossen werden, um den Arbeitsplatz sauber zu halten.

Zum Säubern des Fussbodens am Arbeitsplatz sollte ein Staubsauger anstelle eines Besens benutzt werden. Verwenden Sie beim Aufsaugen des Staubs immer eine Staubabsaugvorrichtung, die mit HEPA H13-Filtern ausgestattet ist. HINWEIS: Standard/Haushaltsstaubsauger sind nicht in der Lage, lungengängige Staubpartikel aufzufangen und dürfen daher nicht verwendet werden.

Der zusätzliche Einsatz eines oder mehrerer tragbarer Luftreiniger mit effizienten HEPA H13-Filtern ist ein einfacher Weg, den Anteil von lungengängigem Staub in der Luft weiter zu reduzieren und somit Personen, die in umliegenden Bereichen arbeiten, besser zu schützen. Für einen ausreichenden Schutz bei intensiver oder langfristiger Staubexposition sollte der Benutzer ein luftreinigendes Atemgerät tragen.



Bei trockenen Trenn-/Bohrverfahren wird der Staub direkt am Entstehungsort mithilfe einer H-klassifizierten, mit HEPA H13-Filtern ausgestatteten Staubabsaugvorrichtung gesammelt, deren Luftdurchsatz und Kapazität an die jeweilige Applikation angepasst ist. Die Umgebungsluft wird mithilfe eines oder mehrerer tragbarer Luftreinigungsgeräte mit HEPA H13-Filtern mindestens 6- bis 10-mal pro Stunde gereinigt.



T 10000 T 7500 HTC D 80 HTC D 60 DC 6000 T 4000

TECHNISCHE DATEN

Leistung, kW	11	5.5	7.5	5.5	5.75	4
Spannung, V	380 – 415	380 – 415	230–400	230–480	380 – 480	380 – 415
Max. Nennstrom, A	32	16	16.7	15	16	16
Zusatzausgang, W	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	N/A	N/A	Ja	Nicht zutreffend
Stromversorgung	3-phasig	3-phasig	3-phasig	3-phasig	3-phasig	3-phasig
Max. Luftströmung an Turbine, m³/h	900	600	700	530	700	400
Max. Vakuum, kPa	30	28	38	37.5	–	26
Durchmesser Saugeinlass, mm	76	76	76	76	76	63
Primäre Filtrationsfläche, m²	3.9	2.9	3.5	4	3	4.5
HEPA H13 Filtrationsfläche, m²	7.5	5	20.8	6	7.8	2.4
Anzahl von HEPA H13-Filtern	3	2	3	2	1	2
Klassifizierung	–	H	–	–	–	–
Abmessungen (L × B × H), mm	1400 × 736 × 1727	1245 × 686 × 1753	1170 × 800 × 1730/1810	1235 × 680 × 1400/1920	1252 × 766 × 1899	830 × 620 × 1500
Gewicht, kg	336	206	272	179	305	106

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

PG 830 RC, PG 830, HTC 8, HTC 6, PG 690 RC, PG 690, PG 540, Aufreisser, Sandstrahler, Schaber	HTC 6, PG 830, PG 690 RC, PG 690, PG 540, Aufreisser, Sandstrahler, Schaber	PG 830 RC, PG 830, HTC 8, HTC 6, PG 690 RC, PG 690, PG 540	HTC 6, PG 690 RC, PG 690, PG 540	PG 830 RC, PG 830, PG 690 RC, PG 690, PG 540	PG 540 (3-phasig), PG 510, PG 450, PG 400, Aufreisser/ Bodenstripper
---	---	--	----------------------------------	--	--

ARTIKELINFORMATION

967 66 37-04 Im Lieferumfang enthalten: Ein 76-mm-Schlauch (10 m) CAMLOCK-Adapter 76-50 mm Ein 50-mm-Schlauch (7.5 m) Aufsaugzubehör 50 mm, Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit, Ein Longopac® Beutel	967 66 41-04 Im Lieferumfang enthalten: Ein 76-mm-Schlauch (10 m) CAMLOCK-Adapter 76-50 mm Ein 50 mm Schlauch (7.5 m) Aufsaugzubehör 50 mm, Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit, Ein Longopac® Beutel	967 83 90-12 (ohne Fernbedienung) 967 83 90-13 (mit Fernbedienung) Im Lieferumfang enthalten: Ein 63-mm-Schlauch (10 m) Ein 76-mm-Schlauch (10 m) Aufsaugzubehör 51 mm Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm breit	967 83 99-13 (ohne Fernbedienung) 967 83 99-11 (mit Fernbedienung) Im Lieferumfang enthalten: Ein 51-mm-Schlauch (3.3 m) Ein 76-mm-Schlauch (76 mm) Aufsaugzubehör 51 mm Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm breit	967 62 50-01 Im Lieferumfang enthalten: Ein 75-mm-Schlauch (10 m) Ein 50-mm-Schlauch (10 m) Aufsaugzubehör, Bodenaufsatz Zwei Longopac® Beutel	967 70 22-01 Im Lieferumfang enthalten: Ein 63-mm-Schlauch (10 m) Ein 50-mm-Schlauch (7.5 m) Steckverbinder, gerade, bis 76 mm CAMLOCK-Adapter 76 mm Wand 50 mm Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit Ein Longopac® Beutel
---	---	--	---	---	---

Preis, CHF

12'200.-
15'300.-

HINWEIS: Jeder HEPA Filter wird bei einer Filtrationsrate von 99.99 % bei 0.3 Mikrometern individuell geprüft und zertifiziert. *Nur in EU/UK erhältlich.



W 70 P



W 70



W 250 P

TECHNISCHE DATEN

Leistung, kW	1.2	1.2	1.2
Spannung, V	220 – 230	220 – 230	220 – 230
Max. Nennstrom, A	8	5	7
Stromversorgung	1-phasig	1-phasig	1-phasig
Luftdurchsatz, m³/h	200	200	160
Max. Vakuum, kPa	22	22	22
Durchmesser Saugeinlass, mm	38	38	38
Pumpleistung, kW	0.65	–	0.35
Pumpenkapazität, l/min	260	–	150
Behälter Fassungsvermögen, l	70	70	29
Abmessungen (L × B × H), mm	600 × 570 × 1250	600 × 570 × 1250	530 × 520 × 910
Gewicht, kg	44	34	27

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

Wand- und Seilsägen, Fugenschneider, Kernbohrmotoren, Trennschleifgeräte, Tischtrenn- und Fliesensägen	Kernbohrmotoren, Trennschleifer, Steintrenn- und Fliesenschneider	Kernbohrmotoren, Trennschleifer, Steintrenn- und Fliesenschneider
--	---	---

ARTIKELINFORMATION

967 66 47-04, Lieferung mit 1 Schlauch, 38 mm (3 m), 1 Rohr, 38 mm, 1 Bodenwerkzeug, 38 mm, 370 mm breit, und eine Nassfilter	967 70 20-02, Lieferung mit 1 Schlauch, 38 mm (3 m), 1 Rohr, 38 mm, 1 Bodenwerkzeug, 38 mm, 370 mm breit, Nassfilter	967 70 21-02, Lieferung mit 1 Schlauch, 38 mm (3 m), 1 Rohr, 38 mm, 1 Bodenwerkzeug, 38 mm, 370 mm breit, und eine Einweg-Nassstasche
---	--	---

Preis, CHF

3'450.- 2'600.- 2'480.-



S 36

DE 120

DE 110

DE 110I

DE 110 S

S 11

3.6	2.2	1.1	0.9	0.9	1.2
220-230	220-240	220-240	36	220-240	220-230
14	10	5	N/A	4	5.2
—	N/A	Ja (max. 2300 W)	N/A	Ja (max. 2300 W)	Ja (max. 500 W)
1-phasig	1-phasig	1-phasig	Akku	1-phasig	1-phasig
600	480	240	215	215	212
22	20	20	18	20	22
63	51	38	38	38	38
4.5	2.7	1.4	1.4	1.4	—
3.6	2.4	1.2	1.2	1.2	0.86
3	2	1	1	1	2
H	H	H	H	H	H
830 × 620 × 1500	815 × 542 × 1125	671 × 400 × 1000	673 × 400 × 1000	672 × 400 × 1000	450 × 390 × 490
65	39	25	26 (ohne Akkus)	25	15

PG 540 (1-phase), PG 510, PG 450, PG 400, PG 280, Aufreisser/Bodenstripper

HTC 270EG, PG 280, PG 450, Kernbohrmotoren, Trennschleifer, Winkelschleifer (180 mm), Sandstrahler (1-phasig), Bodenstripper, Aufreisser, verschiedene andere Motorgeräte

DM 200, DM 220, DM 230, Winkelschleifer (125 mm), Handbohrmaschinen, Wandsägen, andere handgeführte Motorgeräte, Baustellenreinigung

535i, DM 540i, DM 200, DM 220, DM 230, Winkelschleifer (125 mm), Handbohrmaschinen, Wandsägen, andere handgeführte Motorgeräte, Baustellenreinigung

DM 200, DM 220, DM 230, Winkelschleifer (125 mm), Handbohrmaschinen, Wandsägen, andere handgeführte Motorgeräte, Baustellenreinigung

Kernbohrungen, Trennschleifer, handgeführte, elektrische Werkzeuge

967 66 38-07
Im Lieferumfang enthalten:
Ein 63-mm-Schlauch (10 m)
Ein 50-mm-Schlauch (7,5 m)
Aufsaugzubehör 50 mm
Bodenaufsatz 50 mm,
450 mm breit
Ein Longopac® Beutel

970 51 48-01
Im Lieferumfang enthalten:
51-mm-Schlauch-Kit (7,5 m)
Aufsaugzubehör 51 mm
Bodenaufsatz 51 mm,
450 mm breit
Staubabdeckung
Ein Longopac® Beutel

970 50 94-01
Im Lieferumfang enthalten:
38-mm-Schlauch-Kit (5 m)
Aufsaugzubehör 38 mm
Bodenaufsatz 38 mm,
Multiadapter 38 mm
Staubabdeckung
Ein Longopac® Beutel

970 51 49-01
Im Lieferumfang enthalten:
38-mm-Schlauch-Kit (5 m)
Aufsaugzubehör 38 mm
Bodenaufsatz 38 mm,
Multiadapter 38 mm
Staubabdeckung
Ein Longopac® Beutel

970 50 96-01
Im Lieferumfang enthalten:
38-mm-Schlauch-Kit (5 m)
Aufsaugzubehör 38 mm
Bodenaufsatz 38 mm,
Multiadapter 38 mm
Staubabdeckung
Ein Longopac® Beutel

970 46 66-01
Im Lieferumfang enthalten:
Ein 38-mm-Schlauch (4 m)
Aufsaugzubehör 38 mm
Bodenaufsatz 38 mm, 370 mm breit

3'550.-

2'550.-

2'550.-

2'350.-

1'470.-



C 5500

C 3000

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Saugeinlass, mm	76	63
Fassungsvermögen, Liter	100	37
Gewicht, kg	67	22

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

T 10000, T 7500 T 4000, S 36, S 26

ARTIKELINFORMATION

967 66 46-01
Im Lieferumfang enthalten:
Ein Longopac® Beutel
76 mm Schlauch
CAMLOCK Buchse an beiden Seiten

967 66 45-01
Im Lieferumfang enthalten:
Ein Longopac® Beutel
63 mm Schlauch
2,5 m Länge inkl. Adapter

Preis, CHF

3'160.-

1'900.-



A 2000

A 1000

TECHNISCHE DATEN

Leistung, kW	0.75	0.285
Spannung, V	220-230	220-230
Max. Nennstrom, A	3.3	1.2
Max. Leistung Zusatzausgang, W	1200	1600
Stromversorgung	1-phasig	1-phasig
Luftdurchsatz, m³/h	2000	1000
Primäre Filtrationsfläche, m²	0.64	0.16
HEPA H13 Filtrationsfläche, m²	10.5	3.5
Abmessungen (L×B×H), mm	460 × 700 × 820	400 × 440 × 440
Gewicht, kg	38	18

ARTIKELINFORMATION

967 67 22-02
Im Lieferumfang enthalten:
Vorfilter, 1 Stk.
Hepa H13-Filter, 1 Stk.
Vorfilterabdeckung, 1 Stk.

967 67 23-02
Im Lieferumfang enthalten:
Vorfilter, 1 Stk.
Hepa H13-Filter, 1 Stk.
Vorfilterabdeckung, 1 Stk.

Preis, CHF

3'550.-

1'900.-

HINWEIS: Jeder HEPA Filter wird bei einer Filtrierungsrate von 99,99 % bei 0,3 Mikrometern individuell geprüft und zertifiziert.-BG BAU gefördert in Deutschland von 99,99% en 0,3 micron.

SYSTEMLEITFADEN



TROCKENANWENDUNGEN	T 10000	T 7500	T 4000	HTC D 80	HTC D 60	DC 6000	C 5500	C 3000	S 36
BODENSCHLEIFEN, FRÄSEN UND POLIEREN									
HTC 950 RX				✓					
PG 830/PG 830 RC	✓	✓		✓		✓	✓		
HTC 8	✓			✓					
PG 690/PG 690 RC	✓	✓		✓	✓	✓	✓		
HTC 6	✓	✓		✓	✓				
HTC 5									
PG 540	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PG 510			✓					✓	✓
PG 450			✓					✓	✓
PG 400		✓	✓					✓	✓
HTC 270 EG									
PG 280								✓	✓
CG 200								✓	✓
TROCKENE KERNBOHRUNGEN									
DM 280									
DM 230									
DM 220									
DM 200									
DM 540i									
TROCKENES TRENNSCHLEIFEN									
K 3000 / K 4000									
K 770 VAC									
K 535i									
K 1 PACE									
ANDERE EINSATZBEREICHE									
115-125-mm-Winkelschleifer									
150-230-mm-Winkelschleifer									
100-125-mm-Winkelschleifer									
150-180-mm-Winkelschleifer									
Bohrer									
Hämmer									Manchette ✓

✓ An Maschine montiert + Teil der Lösung





DE 120 DE 110/ DE 110i/ DE 110 S S 11 A 2000 A 1000

				+	+
				+	+
				+	+
				+	+
				+	+
				+	+
				+	+
✓				+	+
				+	+
✓				+	+
				+	+
				+	+
Staubring ✓					
Staubring ✓	Staubring ✓				
	Staubring ✓	Staubring ✓			
	Staubring ✓	Staubring ✓			
	Staubring ✓			+	+
VAC-Anbauteil ✓					
✓					
	VAC-Anbauteil ✓	VAC-Anbauteil ✓			
VAC-Anbauteil ✓					
	Manchette ✓	Manchette ✓			
Manchette ✓					
	Staubfänger ✓	Staubfänger ✓			
Staubfänger ✓					
Manchette ✓					
Manchette ✓					



Staubfänger für 115-125-mm-Winkelschleifer



NASSAN-WENDUNGEN W 70 P W 70 W 250 P WASSER-VERSORGUNG

WANDSÄGEN				
WS 482 HF	Schlamm-sammel-behälter ✓			
WS 440 HF	Schlamm-sammel-behälter ✓			
WS 220	Schlamm-sammel-behälter ✓			

SEILSÄGEN				
CS 2512	+			
CS 10	+			

FUGENSCHNEIDER				
FS 7000 D/DL	+			✓ Wasserpumpensatz
FS 5000 D	+			✓ Wasserpumpensatz
FS 4800 D	+			✓ Wasserpumpensatz
FS 3500 G	+			✓ Wasserpumpensatz
FS 500 Serie	+			✓ Wassertanksatz
FS 400 Serie	+			✓ Wassertanksatz
FS 300 Serie	+			✓ Wassertanksatz

NASSE KERNBOHRUNGEN				
DM 700	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	
DM 430	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	
DM 400	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	
DM 280	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	
DM 230	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	✓ WT 15i / PWT
DM 220	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	✓ WT 15i / PWT
DM 200	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	✓ WT 15i / PWT
DM 540i	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	✓ WT 15i / PWT

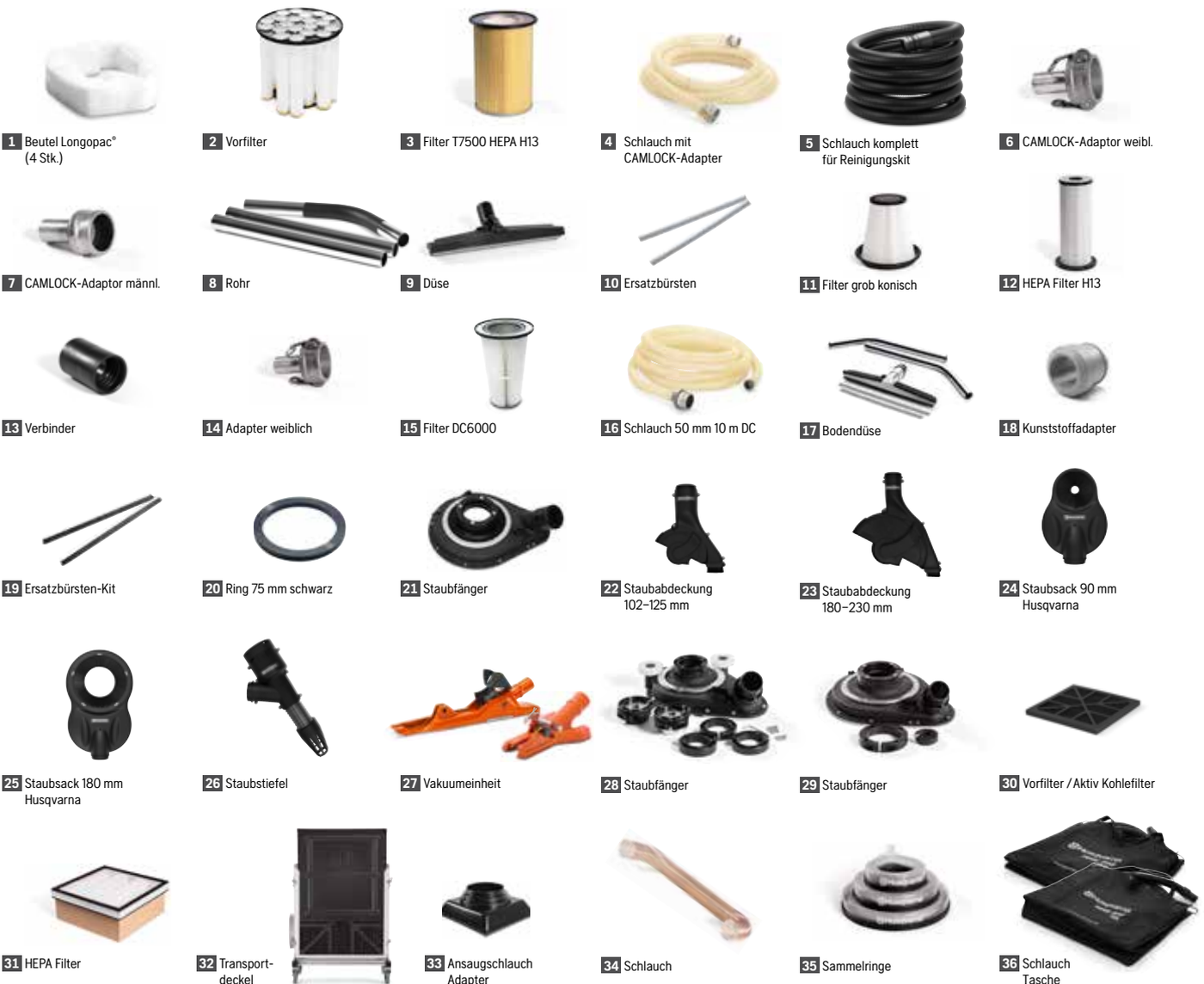
NASSES TRENNSCHLEIFEN				
K 535i	+	+	+	✓ WT 15i / PWT
K 1 PACE	+	+	+	✓ WT 15i / PWT
K 770	+	+	+	✓ WT 15i / PWT / KV 7
K 970	+	+	+	✓ WT 15i / PWT / KV 9 / 12
K 1270	+	+	+	✓ WT 15i / PWT / KV 9 / 12
K 3000 / K 4000	+	+	+	✓ WT 15i / PWT
K 7000	+	+	+	✓ WT 15i / PWT

NASSES FLIESEN- UND STEINSÄGEN				
TS 400 F	+	+	+	
TS 350 E	+	+	+	
TS 300 E	+	+	+	
TS 100 R	+	+	+	
TS 73 R	+	+	+	
TS 66 R	+	+	+	
TS 60	+	+	+	

ZUBEHÖR FÜR STAUB- UND SCHLAMM-MANAGEMENT

	ARTIKEL-NUMMER	3-PHASEN STAUBSAUGER						1-PHASEN STAUBSAUGER				
		T 10000	T 7500	HTC D 80	HTC D 60	T 4000	DC 6000	S 36	DE 120	DE 110/ DE 110i/ DE 110S	S 11	
1	Beutel Longopac (4 Stk.) 13/26/36/C5500/3000	590 42 92-01	●	●	●	●	●		●	●	●	
1	Longopac extra stark	593 44 64-01	●	●	●	●	●		●	●	●	
1	Longopac DC6000	584 65 02-01			●	●		●				
1	Longopac recycelt	529 68 10-01	●	●	●	●	●		●	●	●	
	Plastikbeutel	599 53 22-01										●
	Fleece Beutel (5 Stk.)	529 31 31-02										●
2	Vorfilter T10000	590 43 86-01	●									
2	Vorfilter T7500	590 43 88-01		●								
2	Vorfilter D80	593 53 06-01			●							
	Vorfilter D60	593 54 59-01				●						
3	Filter T7500 HEPA H13	590 42 97-01	●	●								
	HEPA Filter D80	593 44 40-01			●							
	HEPA Filter D60	593 54 55-01				●						
4	Schlauch 76 mm/10 m C5500	590 43 70-01	●	●								
4	76 mm Schlauch 10 m mit CAMLOCK 1x männlich, 1x weiblich	525 58 46-01			●	●		●				
5	Schlauch 51 mm/7,5 m inkl. Adapter für Reinigungskit	590 42 81-01	●	●								
5	Schlauch 51 mm/7,5 m inkl. Adapter	536 35 55-01					●		●	●		
	Schlauch 51 mm 7,5 mm antistatisch inkl. Adapter	536 35 56-01					●		●	●		
5	Schlauch 38 mm 5 m komplett inkl. Adapter	536 35 53-01									●	
	Schlauch 38 mm 5 m antistatisch inkl. Adapter	536 35 54-01									●	
6	CAMLOCK-Adapter weiblich 76 mm - 50 mm (z. Bsp. T-Line-Saugdüse)	590 43 65-01	●	●								
7	CAMLOCK-Adapter männlich 76 mm - 50 mm (z. Bsp. von Saugdüse zu 76 mm Schlauch)	591 96 21-01	●	●								
8	Rohr 50 mm	536 34 42-01	●	●			●		●	●	●	
8	Rohr 38 mm	536 64 42-01									●	●
9	Düse 450 mm 50 mm	536 34 39-01	●	●			●		●	●		
9	Düse 370 mm 38 mm	529 80 50-01									●	●
10	Gummilippen-Set 370 mm	529 80 42-01									●	●
10	Ersatzbürsten	521 91 21-01					●					
	Bürste 450 mm	599 59 42-01	●	●			●		●	●		
	Bürste 370 mm	599 59 41-01									●	●
11	Filter S36 grob konisch	590 43 02-02					●		●			
11	Vorfilter	536 37 27-01							●			
11	Vorfilter	536 37 26-01									●	
12	HEPA Filter H13	534 12 36-01					●		●	●		
	HEPA Filter S13/S26/S36 H13	590 42 98-01					●		●			
	HEPA Filter	591 92 40-01										●
13	Verbinder 63 mm auf 76 mm	590 42 94-01					●		●			
14	Adapter 3" weibl. zu CAMLOC	590 42 87-01					●		●			
14	CAMLOCK 3" zu 2" Schlauch	590 43 65-01					●		●			
15	Filter DC6000	579 75 88-01						●				
16	Schlauch 50 mm 10 m DC	585 87 10-01						●				
17	Bodendüse	585 87 09-01						●				
18	Kunststoffadapter	585 64 76-01						●				
19	Ersatzbürsten-Kit	510 27 85-01						●				
20	Ring 75 mm schwarz	502 53 40-05						●				
21	Staubfänger 180 mm	593 01 04-03							●	●		
21	Staubfänger 125 mm M14	593 01 04-01								●		●
21	Staubfänger 125 mm	593 01 04-02								●		
22	Staubabdeckung 102-125 mm (exkl. Adapter)	593 80 07-01							●	●	●	
23	Staubabdeckung 180-230 mm (exkl. Adapter)	593 80 07-02							●	●		
24	Staubsack 90 mm Husqvarna	593 05 54-01							●	●	●	●
25	Staubsack 180 mm Husqvarna	593 05 54-02							●	●		
26	Staubstiefel	593 80 30-01							●	●		
27	Vakuumeinheit K4000	523 09 50-01							●	●	●	
27	Vakuumeinheit K1 PACE	529 57 79-01								●		
27	Vakuumeinheit K535i	594 07 780-1								●	●	●
28	Staubfänger 125 mm M14	593 01 04-01									●	
29	Staubfänger 125 mm	593 01 04-02									●	
	CAMLOCK-Adapter männl. 76 mm - männl. 76 mm	591 96 17-01	●	●								
	Schlauch komplett 63 mm 10 m (S36, T4000)	590 43 74-01					●		●			
	Multiadapter 50 mm Schlauch	594 95 68-01							●	●		
	Multiadapter 38 mm Schlauch	594 95 69-01								●		●
	Schlauchdeckel 38/51 mm	536 34 97-01					●		●	●	●	
	Multischlauch Adapter	536 13 44-01	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
36	Schlauch Tasche 280L	531 09 92-02	●	●	●	●	●	●	●	●		
36	Schlauch Tasche 70L	531 09 92-01									●	●

	ARTIKELNUMMER	VORABSCHIEDER		LUFTREINIGER		SCHLAMMSAUGER		
		C 5500	C 3000	A 2000	A 1000	W 250 P	W 70	W 70 P
1	Beutel Longopac (4 Stk.) 13/26/36/C5500/3000	590 42 92-01	●	●				
4	Schlauch 76 mm 10 m C5500	590 43 70-01	●					
30	Vorfilter A2000 20 Stk.	590 43 00-02			●			
30	Vorfilter A1000 20 Stk.	590 43 00-01					●	
30	Aktiv Kohlefilter A2000	591 99 40-01			●			
30	Aktiv Kohlefilter A1000	591 99 41-01					●	
31	HEPA Filter A2000	590 42 77-01			●			
31	HEPA Filter A1000	590 46 08-01					●	
32	Transportdeckel A2000	590 42 95-02			●			
32	Transportdeckel A1000	591 96 91-01					●	
33	Schlauchadapter A2000	590 43 78-01			●			
33	Ansaugschlauch Adapter A1000	590 43 79-01					●	
34	Schlauch A2000 254 mm x 6 m	591 50 82-01			●			
34	Schlauch A1000 160 mm x 6 m	591 50 44-01					●	
	Schlauch komplett 63 mm 10 m	590 43 74-01	●	●				
	Schlauch komplett 63 mm 2.5 m	591 97 09-01		●				
35	WSR 100 Sammelring	593 56 30-01				●	●	●
35	WSR 150 Sammelring	593 56 30-02				●	●	●
35	WSR 200 Sammelring	593 56 30-03				●	●	●
35	WSR 250 Sammelring	593 56 30-04				●	●	●
35	WSR 300 Sammelring	593 56 30-05				●	●	●
35	WSR 350 Sammelring	593 56 30-06				●	●	●

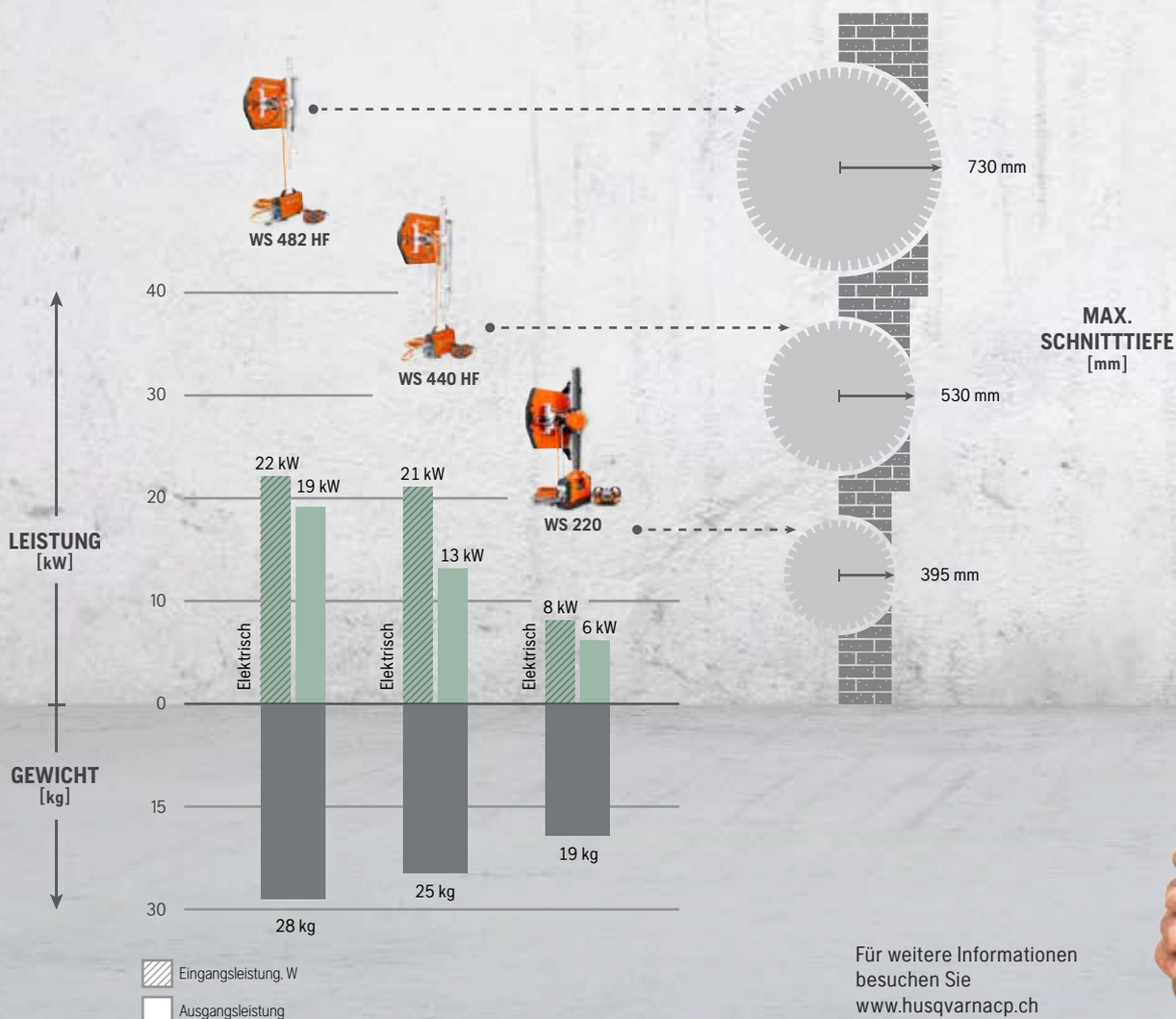


ÄUSSERST VIELSEITIGE WANDSÄGE- SYSTEME, MIT DENEN SIE IHREN TAGESUMSATZ STEIGERN KÖNNEN

Eine Husqvarna Wandsäge ist die perfekte Maschine zum Ausführen aller Arten von Öffnungen in fast allen Baustoffen, wie beispielsweise Stahlbeton oder Mauerwerk. In Ergänzung zu ihrer bewährten Leistung und Haltbarkeit haben alle Husqvarna Wandsägesysteme einen einzigartigen Vorteil gemeinsam: sie sind modular konzipiert und mit getrennten Antriebs- und Sägeeinheiten ausgestattet, was Ihnen die Arbeit erleichtert und Sie schneller arbeiten lässt. Die Sägemotoren sind äusserst leicht und bieten ein ausgezeichnetes Gewichts-/Leistungsverhältnis. Unsere elektrischen Hochfrequenz-Wandsägen werden drahtlos mit einer ergonomischen Fernsteuerung bedient, die eine totale Kontrolle über den Vorgang ermöglicht. Zu den intelligenten Leistungsmerkmalen gehört unter anderem der spezielle Transportwagen, mit dem Sie alles, was Sie zum Arbeiten benötigen, bequem an den Arbeitsflanz bringen können.

Sortimentübersicht.

Husqvarna hat ein hydraulisches und drei elektrische Hochfrequenz-Wandsägesysteme mit Schnitttiefen von 395 mm bis 730 mm, 6 kW bis 20 kW Spindelleistung und Sägeköpfen mit einem Gewicht von 19 kg bis 28 kg im Sortiment. Für maximale Produktivität wählen Sie das System/die Systeme, die optimal für Ihre Applikationen zugeschnitten sind.



Für weitere Informationen
besuchen Sie
www.husqvarnacp.ch





HUSQVARNA PRIME™ PRODUKTSORTIMENT – LEICHTE AUSRÜSTUNG FÜR SCHWIERIGE EINSÄTZE Unsere neue Palette von PRIME™ Hochfrequenzgeräten bietet ein herausragendes Gewichts-/Leistungsverhältnis und aussergewöhnliche Benutzerfreundlichkeit. Husqvarna WS 220 ist kompakt und kann bei den meisten Wandsägearbeiten eingesetzt werden. Mit demselben PowerPack können Sie Bohrarbeiten und handgeführte Trennarbeiten durchführen. Kurz gesagt, Sie können mit einer kleineren und leichteren Ausrüstung mehr erledigen.

DRAHTLOS Sämtliche Husqvarna Wandsägen werden mit einer drahtlosen Fernsteuerung bedient, die für ein leichtes, bequemes Bedienen entwickelt wurde.



FLEXIBLE LEISTUNG Wenn Sie sich für ein Husqvarna PP 492 als Antriebsaggregat für Ihr grosses Wandsägesystem entscheiden, können Sie die Einheit ebenfalls für die Seilsäge CS 10, das Wandkettensäge-Anbaugerät WSC 40 sowie die handgeführten PRIME™ Trennschleifer und Bohrmotoren von Husqvarna nutzen.

PRÄZISION Husqvarna WSC 40 Wandkettensäge-Zubehör gibt dem Benutzer die Möglichkeit, in und im Bereich von Ecken saubere Schnitte ohne Überschnitte auszuführen. Kommt in die engsten Bereiche und kleinsten Öffnungen.



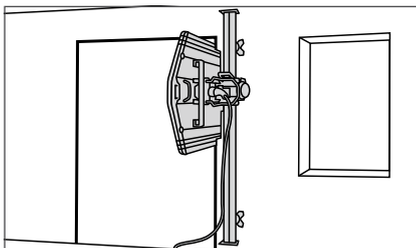


WANDSÄGESYSTEME	WS 482 HF	WS 440 HF	WS 220	WS 463
TECHNISCHE DATEN				
Min. Trennscheibendurchmesser, mm	600	600	500	600
Max. Starttrennscheibe, mm	1.000	1.000	600	1.-0
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	1.600	1.200	900	1.600
Max. Schnitttiefe, mm	730	530	395	730
Motor für Trennscheibenantrieb	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Hydraulisch
Leistungsaufnahme, kW	22	21	8	37
Max. Spindelleistung, kW	19	13	6	19
Ausgangsdrehzahl, U/min	0-950/0-1.200	0-1.200	0-1.150	630/1.-0/1.400
Vorschubsystem/Steuerung	Elektrisch/Automatisch	Elektrisch/Automatisch	Elektrisch/Automatisch	Hydraulisch/Automatisch
Gewicht Sägekopf, kg	28	25	19	22
Lange Schiene	2.0/18.5	2.0/18.5	2.16/11.0	2.0/18.5
Kurze Schiene, m/kg	1.2/12.0	1.2/12.0	1.1/5.5	1.2/12.0
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG				
	PP 492, W 70 P	PP 492, W 70 P	PP 220, W 70 P	PP 455 E, W 70 P
ARTIKELINFORMATION				
	967 64 67-02, 380-400 V, 5 pin, Ø 800 mm*	967 64 66-02, 400-480 V, 5 pin, Ø 800 mm*	967 20 87-01, WS 220**	965 15 60-01, Ø 800 mm***
	967 64 67-03, 380-400 V, 5 pin, Ø 1000 mm*	967 64 66-03, 400-480 V, 5 pin, Ø 1000 mm*		965 15 60-02, Ø 1000 mm***
Preis, CHF				
	45'100.- 45'900.-	39'100.- 39'900.-	31'500.-	

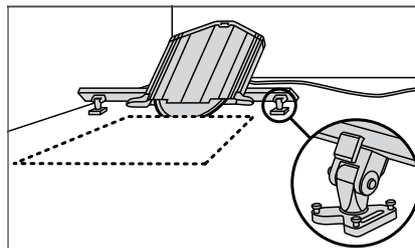
*Lieferung mit:
 4 Wandbefestigungen
 Schienenverbinder
 Öl
 Schutzhaube
 Führungsschiene 1,2 m (Anschliessbar)
 Führungsschiene 2,0 m (Anschliessbar)
 2 x Führungsschlitten
 Werkzeugsatz
 Schienenhalter
 Führung für Schutzhaube.
 Fernbedienung
 Netzkabel
 Wasserschläuche
 Transportbox mit Ladegerät
 CAN-Kabel

**Lieferung mit:
 2 Wandbefestigungen
 600-mm-Schutzhaube
 2x1,1 m anschliessbaren
 Schienensektionen Schienenverbinder
 Transportwagen Zusatzbox
 Fernbedienung Netzkabel
 Wasserschläuche Transportbox
 mit Ladegerät CAN-Kabel

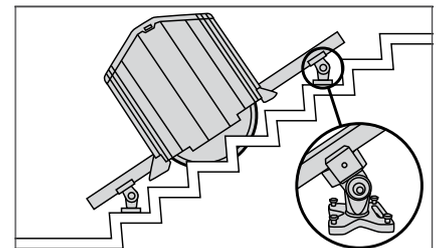
ANWENDUNGSÜBERSICHT



Tür- und Fensteröffnungen. Der Unterschnitt erfolgt durch Bündigschnitten.



Abfasen. Unsere universal einstellbare Befestigung ermöglicht Ihnen eine Vielzahl an stufenlos einstellbaren Winkeln.



Schneiden von Stufen und anderen ungleichmässigen Konturen.



Husqvarna WSC 40 ist ein in jeder Beziehung einzigartiges, robustes Anbauteil, mit dem Sie Ihre Husqvarna WS 482 HF und WS 440 HF von Wandsäge auf Kettensägen umrüsten können. Ideal zum effizienten und genauen Sägen von Ecken und kleinen Öffnungen ohne Überschnitte. Lässt sich ohne grösseren Aufwand am Sägearm anbringen. Sie sparen Zeit und den Einsatz weiterer Maschinen.



1 Verstärkter Handgriff, beim Arbeiten mit WSC 40 erforderlich



BEFESTIGUNG FÜR WANDSÄGENKETTE WSC 40

TECHNISCHE DATEN	
Max. Schnitttiefe*, mm	400
Max. Schnitttiefe gerade Schnitte, mm	300
Gewicht, Standardschnitte, einschl. Schwert, Kette, Schutzhaube, kg	19

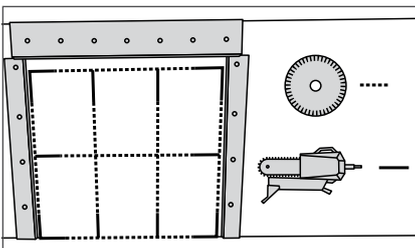
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG	
	WS 482 HF, WS 440 HF

ARTIKELINFORMATION	
	967 25 23-01**

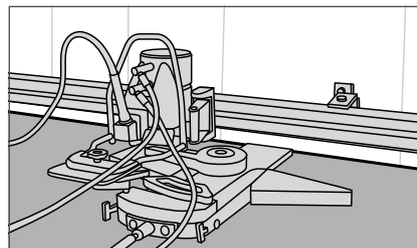
Preis, CHF	
	15'700.-

* Das Display gibt eine maximale Schnitttiefe von 393-397 mm an. **Im Lieferumfang enthalten: 2 Standardschutz, 2 Schutz für Bündigschnitte, Werkzeugsatz und Transportbox.

ZUBEHÖR		Preis, CHF
1 Griffverstärkungssatz (WS 482)	592 89 64-01	408.-
1 Griffverstärkungssatz (WS 440)	592 89 63-01	408.-



WSC 40 ermöglicht effizientes und genaues Sägen von Ecken und kleinen Öffnungen ohne Überschnitte.



WSC 40 ermöglicht Bündigschnitten in engen Bereichen, in der Nähe von Fussboden, Decke oder Wand.

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64



1 Schutzhaube für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



2 Bündigschutzhaube



3 Bündigschutzhaube für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



4 Bündigschutzhaube, 1240 mm



5 Führung für Schutzhaube



6 Führungsschlitten



7 Trennscheibenflansch



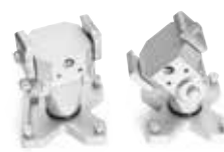
8 Tragegurt für Fernbedienung, wird über der Schulter getragen



9 Wandbefestigung, Standard, für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



10 Satz mit 2 Wandbefestigungen, Universal und 1 Schablone für Wandbefestigung



11 Wandbefestigung, Universal, für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



12 Schablone für Wandbefestigung, Universal



13 Schienen in 3 unterschiedlichen Längen für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



14 Schienenhalter zur einfacheren Schienenmontage für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



15 Schienenverbinder zur einfacheren Schienenmontage für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



16 Messstift für Wandbefestigung, Universal, für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



17 Zusätzliche Schienen für WS 220



18 Wandbefestigung, Universal, für WS 220



19 Wandbefestigung, Standard, für WS 220



20 Verankerungen

Husqvarna WS 482 HF, WS 442 HF, WS 440 HF und WS 463.

ZUBEHÖR			
1	Schutzhaube, 1600 mm (WS 482 HF, WS 463)	577 66 10-01	4'990.-
1	Schutzhaube, 1200 mm	577 66 04-01	3'980.-
1	Schutzhaube, 800 mm	577 65 97-01	2'530.-
1	Schutzhaube, 1000 mm	577 66 01-01	3'070.-
3	Bündigschutzhaube, 800 mm	577 74 23-01	2'160.-
3	Bündigschutzhaube, 1000 mm	577 74 24-01	2'280.-
3	Bündigschutzhaube, 1200 mm	577 74 25-01	2'590.-
3	Bündigschutzhaube, 1600 mm (WS 482 HF, WS 463)	577 74 26-01	3'850.-
5	Führung für Trennscheibenschutz	580 67 77-01	1'622.-
6	Sägeschlitten	584 64 21-01	1'923.-
7	Trennscheibenflansch, 130-mm-Bohrung	574 82 95-06	1'692.-
7	Trennscheibenflansch, 60-mm-Bohrung	574 82 95-05	1'520.-
8	Tragegurt, WS 482 HF/WS 440 HF	501 79 30-01	790.-
9	Wandbefestigung, Standard	531 11 32-46	470.-
11	Wandbefestigung, Universal	531 11 32-00	1'250.-
12	Schablone für Wandbefestigung, Universal	505 23 12-01	260.-
13	Führungsschiene, 1,2 m	591 14 90-01	1'970.-
13	Führungsschiene, 2,0 m	591 14 90-02	2'530.-
13	Führungsschiene, 2,2 m	591 14 90-03	2'870.-
14	Schienenhalter	531 11 32-48	142.-
15	Schienenverbinder	531 11 32-47	370.-
16	Messstift für Wandbefestigung, Universal.	531 11 32-65	119.-
20	Verankerungen, 50 Stk. (M12)	502 43 54-01	89.-
21	Wasserschlauch, zwischen Sägekopf und Trennscheibenflansch	505 21 84-01	116.-
23	Werkzeugsatz	501 37 52-01	307.-
24	Reinigungsbürste	531 11 95-53	49.-
25	Gardena-Tema Wasseradapter	585 56 41-01	116.-
28	Transportwagen	590 87 63-02	1'990.-
	Box für Fernbedienung (WS 482 HF, WS 440 HF)	587 18 97-01	322.-
	Imperial-Umbausatz (WS 482 HF, WS 440 HF)	594 91 74-01	502.-

AUSRÜSTUNG FÜR SEILSÄGEN			
30	CS 10	966 56 57-01	15'900.-



21 Wasserschlauch, zwischen Sägekopf und Trennscheibenflansch für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



22 Wasserschlauch, zwischen Sägekopf und Trennscheibenflansch für WS 220



23 Werkzeugsatz, kompletter Satz mit Schraubenschlüsseln, Inbusschlüsseln und Steckschlüsseln



24 Reinigungsbürste



25 Gardena-Tema Wasseradapter



26 Schienenverbinder für WS 220



27 Exzentrerschraube für WS 220

Husqvarna WS 220.

ZUBEHÖR			
2	Schutzhaube, 600 mm	579 10 45-01	1'810.-
2	Schutzhaube, 900 mm	579 10 46-01	1'990.-
4	Bündigschutzhaube, 600 mm	579 10 47-01	1'300.-
4	Bündigschutzhaube, 900 mm	579 10 48-01	1'500.-
5	Führung für Schutzhaube	579 10 41-01	1'239.-
8	Tragegurt	501 79 30-01	790.-
10	Satz mit 2 Wandbefestigungen, Universal und 1 Schablone für Wandbefestigung, Universal	501 94 69-01	2'563.-
12	Schablone für Wandbefestigung, Universal	501 59 81-01	193.-
17	Track, 1.1 m	588 98 42-01	1'090.-
18	Wandbefestigung, Universal	587 01 35-01	785.-
19	Wandbefestigung, Standard	583 96 57-01	483.-
20	Verankerungen, 50 Stk. (M10)	584 40 94-02	-
22	Satz mit 2 Wandbefestigungen, Universal und 1 Schablone für Wandbefestigung, Universal	585 60 69-01	146.-
24	Reinigungsbürste	531 11 95-53	49.-
25	Gardena-Tema Wasseradapter	585 56 41-01	116.-
26	26 Schienenverbinder zu WS220	583 96 55-01	153.-
27	Exzentrerschraube	575 32 04-01	40.-
29	Transportwagen	579 10 49-02	2'048.-
	Schutzhaube für doppelte Trennscheiben, 600 mm*	577 87 74-01	2'990.-
	Box für Fernbedienung	587 18 97-01	322.-
	Werkzeugkasten	586 45 31-01	-

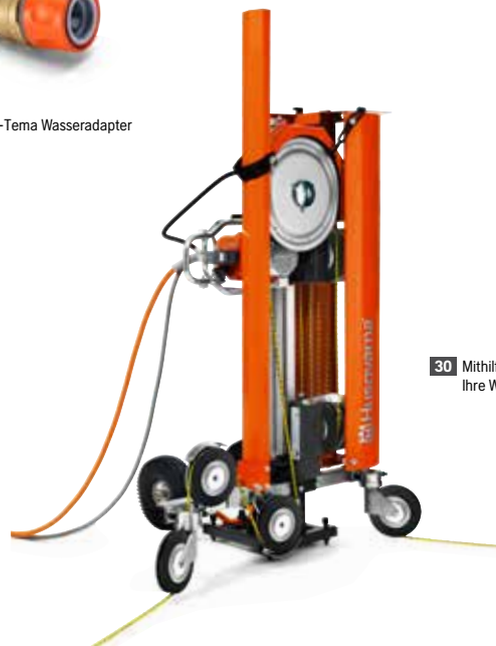
*Max. Gesamtabstand zwischen den Trennscheiben ist 50 mm (Abstandhalter nicht eingeschlossen)



28 Transportwagen für WS 400 Serie



29 Transportwagen für WS 220



30 Mithilfe des Umbausatzes CS 10 wird Ihre Wandsäge zur perfekten Seilsäge



ANTRIEBSAGGREGATE	PP 492	PP 220	PP 455 E
TECHNISCHE DATEN			
Leistungsaufnahme, kW	22	8	37
Ausgangsleistung, kW	20	6.5	25
Nennstrom, A	32/25/16 reduziert	16/16 (3-phasig/1-phasig)	63/32 reduziert
Spannung, V	400	180-400	400
Druck, bar	—	—	230
Durchfluss, l/min	—	—	65
Gewicht, kg	25	10	139 (einschl. Öl)
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
	WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (zusammen mit WS 482 HF oder WS 440 HF) K 6500/7000, K 6500/7000 Ring, K 6500/7000 Chain, DM 650/700	WS 220, K 6500, K 6500 Ring, K 6500 Chain, DM 650, K 7000, K 7000 Ring, K 7000 Chain, DM 700 zusammen mit Adapterkabel - 596 26 31 02	WS 463, CS 2512
ARTIKELINFORMATION			
	970 45 59-01, 380-400 V, 5 pin	966 56 38-01, einschl. Adapterkabel für 1-phasigen Anschluss	965 15 66-02, 400 V, 4 pin, mit Funkbedienung**
	970 45 59-02, 380-400 V, 4 pin		965 15 66-04, 400 V, 5 pin, mit Funkbedienung**
			965 15 66-06*, 200 V, 4 pin, mit Funkbedienung**
			965 15 66-07*, 230/400 V, mit Funkbedienung
Preis, CHF	24'700.-	6'990.-	36'300.-

* Lieferung mit:
Fernbedienung einschl. CANbus-Kabel (6 m)
1 Ladegerät (12 V/230 V)
1 Tasche für Fernbedienung und Zubehör
1 Schlauchpaket (8 m)

	WANDSÄGEN			SEILSÄGEN	HANDTRENNSCHLEIFER – PRIME™ PRODUKTREIHE			BOHREN – PRIME™ PRODUKTE	
	WS 482 HF	WS 442 HF	WS 440 HF	WS 220	CS 10	K 6500/7000	K 6500/7000 RING	K 6500/7000 CHAIN	DM 650/700
PP 492	●	●	●	—	Mit WS 482 HF oder WS 440 HF	●	●	●	●
PP 220	—	—	—	●	—	●	●	●	●



Die modular aufgebauten, leichten Sägeeinheiten und die speziellen Transportwagen erlauben es einer Person, das Husqvarna Wandsägensystem zu transportieren und aufzubauen.



1 Fernbedienung



2 Tragegurt für Fernbedienung, wird über der Schulter getragen



3 CAN-Kabel



4 Wasserventil zur Durchflussregelung des Wassers an die Trennscheibe für PP 492



5 Wasserschlauch für WS 490 und PP 492



6 HF-Kabel für Wandsägen



7 Steckbuchse 32 A für PP 492



8 HF-Kabel für PP 220



9 Adapter Kabel 3 x 400 V - 1 x 230 V für PP 220



10 Wasserventil für Wassermengenregelung zur Trennscheibe für PP 220



11 Gardena-Tema Wasseradapter



12 Externer Cooler, wenn der Bedarf für zusätzliche Kühlung erhöht ist



13 Zusätzlicher Cooler - wird eingesetzt, wenn die Einlasstemperatur des Wassers über 25°C oder der Wasserdurchfluss am Auslass (von der Maschine kommend) unter 5 l/min liegt



14 CAN-Kabel für PP 455 E



15 Schlauchsatz einschl. Kupplungen für PP 455 E



16 Hydraulikölfilter



17 Wasserschlauchanschluss für PP 455 E

Husqvarna PP 492.

ERSATZTEILE			
1	Funkbedienung inkl. Zusatzakku	578 28 48-02	2'170.-
2	Tragegurt	501 79 30-01	790.-
3	CANbus-Kabel	577 05 99-02	664.-
4	Wasserventil	505 42 42-01	91.-
5	Wasserschlauch, 8 m	505 11 53-01	170.-
6	HF-Kabel, 8 m	591 47 98-02	1'397.-
6	HF-Kabel, 15 m	577 41 87-02	2'159.-
7	Steckbuchse 32 A	531 11 71-31	48.-
	Fernbedienung einschl. Extrabatterie, Ladegerät, Netzkabel und CAN-Kabel	587 11 35-01	3'255.-

Husqvarna PP 220.

ERSATZTEILE			
1	Funkbedienung inkl. Zusatzakku	578 28 48-02	2'170.-
	Fernbedienung einschl. Extrabatterie, Ladegerät Netzkabel und CAN-Kabel	587 11 38-01	3'255.-
2	Tragegurt	501 79 30-01	790.-
3	CANbus-Kabel	577 05 99-02	664.-
4	Wasserventil	505 42 42-01	91.-
5	Wasserschlauch, 8 m	505 11 53-01	170.-
8	HF-Kabel, 8 m	578 37 23-01	1'682.-
9	Adapterkabel 400 V/230 V	579 00 23-01	113.-

Husqvarna PP 455 E.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE			
12	Externer Cooler	574 23 73-01	3'371.-
13	Zusätzlicher Cooler	504 81 20-01	125.-
14	CAN-Kabel, 6 m	531 11 50-12	521.-
15	Schlauchsatz inkl. Kupplungen, 8 m	531 11 51-90	2'900.-
16	Hydraulikölfilter	531 11 81-42	99.-

DIAMANTTRENNSCHEIBEN UND -KETTEN FÜR WANDSÄGEN

Mit ihrem innovativen Design bieten Husqvarnas Trennscheiben für Wandsägen im Hinblick auf Lebensdauer und Schnittleistung stets Spitzenqualität. Die Serie W 1500 ist mit der revolutionären Diagrip™-Technologie erhältlich, bei der die Diamanten speziell behandelt wurden, um optimal verteilt zu werden und länger in den Segmenten zu verbleiben. Auch als leise Version mit einem dreilagigen Stahlkern in Sandwichausführung erhältlich für eine Lärmreduktion um ca. 10 dB im Vergleich zu Ausführungen mit Feststoffkern. Die Serie W 1100 besteht aus Trennscheiben mit einer hohen Schneidgeschwindigkeit und einem guten Preis-/Leistungsverhältnis. Husqvarna PRO 20 und PRO 45 für WSC 40 sind Diamantsägeketten, die für den Einsatz mit WSC 40 optimiert wurden und effizientes Schneiden und eine lange Lebensdauer bei minimaler Kettendehnung bieten.



Z-EDGE SEGMENTKONSTRUKTION

Die neue Z-Edge-Technologie D1510 wurde so konzipiert, dass sie dort zum Einsatz kommt, wo es darauf ankommt, nämlich in der Praxis. Und genau hier macht Z-EDGE den Unterschied - mit einem schnelleren, glatteren Schnitt und einer längeren Lebensdauer. Ausgestattet mit Z-förmigen Segmenten, die die Reibung zwischen dem Segment und dem zu schneidenden Material minimieren, wodurch Vibrationen auf ein Minimum reduziert werden, was einen schnelleren, glatteren Schnitt und eine längere Lebensdauer bedeutet.

GOLD
SILBER

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



Z-EDGE



W 1500



W 1100

MASCHINENLEISTUNG	GOLD			SILBER			
	15-20 KW	5-10 KW	10-15 KW	15-20 KW	<10 KW	10-15 KW	>15 KW
PRODUKT	W 1515	W 1505	W 1510	W 1525	W 1105	W 1110	W 1120
SEGMENTFORM							
MATERIAL							
Armierter Beton (hart)	•••	•••	•••	•••	•••	••	•
Armierter Beton (mittelhart)	•••	•••	•••	•••	••	•••	••
Armierter Beton (weich)	•••	••	••	•••	•	•••	•••
Ziegel	•	••	••	••	—	•	••
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG							
	WS 482	WS 220	WS 442, WS 440	WS 482	WS 220	WS 442, WS 440	WS 482

••• = Optimal •• = Gut • = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



DIAMANTKETTEN

MASCHINENLEISTUNG		
PRODUKT	PRO 20 WSC 40	PRO 45 WSC 40
MATERIAL		
Armierter Beton (hart)	●●●	●●
Armierter Beton (mittelhart)	●●	●●●
Armierter Beton (weich)	●	●●●
Ziegel	●	●●
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG	WSC 40	WSC 40

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna W 1505.

Gold-Level-Trennscheiben für harten Beton, 5-bis-10-kW-Sägen.

ARTIKELNUMMER – 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER – MEHRFACH- BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
593 94 36-05	593 94 36-06	600	40	4.7	11+3	60	890.-
593 94 40-02	593 94 40-03	700	40	4.7	11+3	60	1'140.-
593 94 42-04	593 94 42-05	800	40	4.7	11+3	60	1'090.-
593 94 45-03	593 94 45-04	900	40	4.7	11+3	60	1'350.-
593 94 46-01	593 94 46-02	1000	40	4.5	11+3	60	1'420.-
593 94 47-01	593 94 47-02	1200	40	4.5	11+3	60	2'110.-
593 94 48-01	593 94 48-02	1500	40	4.5	11+3	60	3'720.-
593 94 49-01	593 94 49-02	1600	40	4.5	11+3	60	4'130.-
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
593 94 36-09	593 94 36-07	600	40	5.0	11+3	60	890.-
593 94 42-06	593 94 42-07	800	40	5.0	11+3	60	1'090.-
593 94 46-03	593 94 46-04	1000	40	4.7	11+3	60	1'420.-
593 94 47-03	593 94 47-04	1200	40	4.7	11+3	60	2'110.-
ARTIKELNUMMER – 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER – BÜNDIGSCHNITT PL70061 FÜR WS 220	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
WANDSÄGEBLÄTTER FÜR WS 220, SÄGEN MIT GERINGER LEISTUNG							
593 94 36-01	593 94 36-02	600	40	3.8	11+3	60	890.-
593 94 45-01	593 94 45-02	900	40	3.8	11+3	60	1'350.-
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
593 94 36-03	593 94 36-04	600	40	4.2	11+3	60	890.-

Husqvarna W 1510.

Gold-Level-Trennscheiben für mittelharten Beton, 10-bis-15-kW-Sägen.

ARTIKELNUMMER – 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER – MEHRFACH- BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
592 74 91-01	592 74 91-02	600	40	4.7	11+3	60	890.-
592 74 94-01	592 74 94-02	700	40	4.7	11+3	60	1'140.-
591 35 65-01	591 35 65-02	800	40	4.7	11+3	60	1'090.-
592 74 96-01	592 74 96-02	900	40	4.7	11+3	60	1'350.-
592 74 97-01	592 74 97-02	1000	40	4.5	11+3	60	1'420.-
592 74 98-01	592 74 98-02	1200	40	4.5	11+3	60	2'110.-
–	594 70 41-01	1400	40	4.5	11+3	61	3'250.-
592 74 99-01	592 74 99-02	1500	40	4.5	11+3	62	3'720.-
593 33 45-01	593 33 45-02	1600	40	4.5	11+3	63	4'130.-
–	594 70 37-01	1700	40	4.5	11+3	64	-
–	594 70 38-01	1800	40	4.5	11+3	65	6'150.-
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
592 74 91-18	592 74 91-13	600	40	5.0	11+3	60	890.-
591 35 65-10	591 35 65-11	800	40	5.0	11+3	60	1'090.-
591 35 65-07	591 35 65-08	800	40	6.0	11+3	60	1'340.-
592 74 96-20	592 74 96-18	900	40	5.0	11+3	60	1'350.-
592 74 97-05	592 74 97-06	1000	40	4.7	11+3	60	1'420.-
592 74 98-05	592 74 98-06	1200	40	4.7	11+3	60	2'110.-
GERÄUSCHARME TRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
592 74 91-03	592 74 91-04	600	40	5.0	11+3	60	1'240.-
592 74 94-03	592 74 94-04	700	40	5.0	11+3	60	1'520.-
591 35 65-03	591 35 65-04	800	40	5.0	11+3	60	1'650.-
592 74 96-03	592 74 96-04	900	40	5.0	11+3	60	1'890.-
592 74 97-03	592 74 97-04	1000	40	4.7	11+3	60	2'010.-
592 74 98-03	592 74 98-04	1200	40	4.7	11+3	60	2'950.-

Husqvarna W 1525.

Gold-Level-Trennscheiben für weichen bis mittelharten Beton, 15-bis-20-kW-Sägen

ARTIKELNUMMER – 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER – MEHRFACH- BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
STANDARTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
590 77 89-01	590 77 89-04	600	40	4.7	11+3	60	890.-
590 77 90-01	590 77 90-03	700	40	4.7	11+3	60	1'140.-
590 77 91-01	590 77 91-03	800	40	4.7	11+3	60	1'090.-
590 77 92-01	590 77 92-03	900	40	4.7	11+3	60	1'350.-
590 77 93-03	590 77 93-04	1000	40	4.5	11+3	60	1'420.-
590 77 94-03	590 77 94-04	1200	40	4.5	11+3	60	2'110.-
592 75 06-01	592 75 06-02	1500	40	4.5	11+3	60	3'720.-
593 06 93-01	593 06 93-02	1600	40	4.5	11+3	60	4'130.-
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
590 67 81-02	590 67 81-03	600	40	5.0	11+3	60	890.-
589 72 73-01	590 77 91-08	800	40	5.0	11+3	60	1'090.-
590 77 93-01	590 77 93-07	1000	40	4.7	11+3	60	1'350.-
590 77 94-01	590 77 94-07	1200	40	4.7	11+3	60	-



Husqvarna Z-Edge W 1515.

Gold-Level-Trennscheiben für harten bis mittelharten Beton, 15-bis-20-kW-Sägen.

ARTIKELNUMMER - 60 MM DURCHMESSER	ARTIKELNUMMER - MEHRFACHBÜNDIGSCHNITT PL3012 FOR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
596 82 20-01	596 82 20-02	600	40	4.7	12+3	60	890.-
596 82 21-01	596 82 21-02	700	40	4.7	12+3	60	1'140.-
596 82 22-01	596 82 22-02	800	40	4.7	12+3	60	1'090.-
596 82 23-01	596 82 23-02	900	40	4.7	12+3	60	1'350.-
596 82 24-01	596 82 24-02	1000	40	4.5	12+3	60	1'420.-
596 82 25-01	596 82 25-02	1200	40	4.5	12+3	60	2'110.-
596 82 26-01	596 82 26-02	1500	40	4.5	12+3	60	3'720.-
596 82 27-01	596 82 27-02	1600	40	4.5	12+3	60	4'130.-
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
596 82 20-03	596 82 20-04	600	40	5.0	12+3	60	980.-
596 82 22-03	596 82 22-04	800	40	5.0	12+3	60	1'090.-
596 82 24-03	596 82 24-04	1000	40	4.7	12+3	60	1'350.-
596 82 25-03	596 82 25-04	1200	40	4.7	12+3	60	2'110.-

Husqvarna W 1105.

Silber-Level-Trennscheiben für harten Beton, <10-kW-Sägen.

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - MEHRFACHBÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
596 49 91-08	596 49 91-09	600	40	4.7	11+3	60	*
596 50 04-06	596 50 04-05	700	40	4.7	11+3	60	*
596 49 93-05	596 49 93-06	800	40	4.7	11+3	60	*
596 56 99-02	596 56 99-03	900	40	4.7	11+3	60	*
596 81 99-01	596 81 99-02	1000	40	4.5	11+3	60	*
596 82 00-01	596 82 00-02	1200	40	4.5	11+3	60	*

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - BÜNDIGSCHNITT PL70061 FÜR WS 220	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
WANDSÄGEBLÄTTER FÜR WS 220, SÄGEN MIT GERINGER LEISTUNG							
596 49 91-02	596 49 91-01	600	40	3.8	11+3	60	*
596 56 99-04	596 56 99-01	900	40	3.8	11+3	60	*
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
596 49 91-10	596 49 91-11	600	40	4.5	11+3	60	*

Husqvarna W 1110.

Silber-Level-Trennscheiben für mittelharten bis harten Beton, 10-bis-15-kW-Sägen

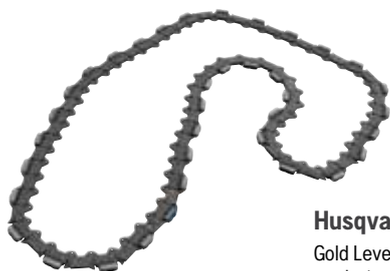
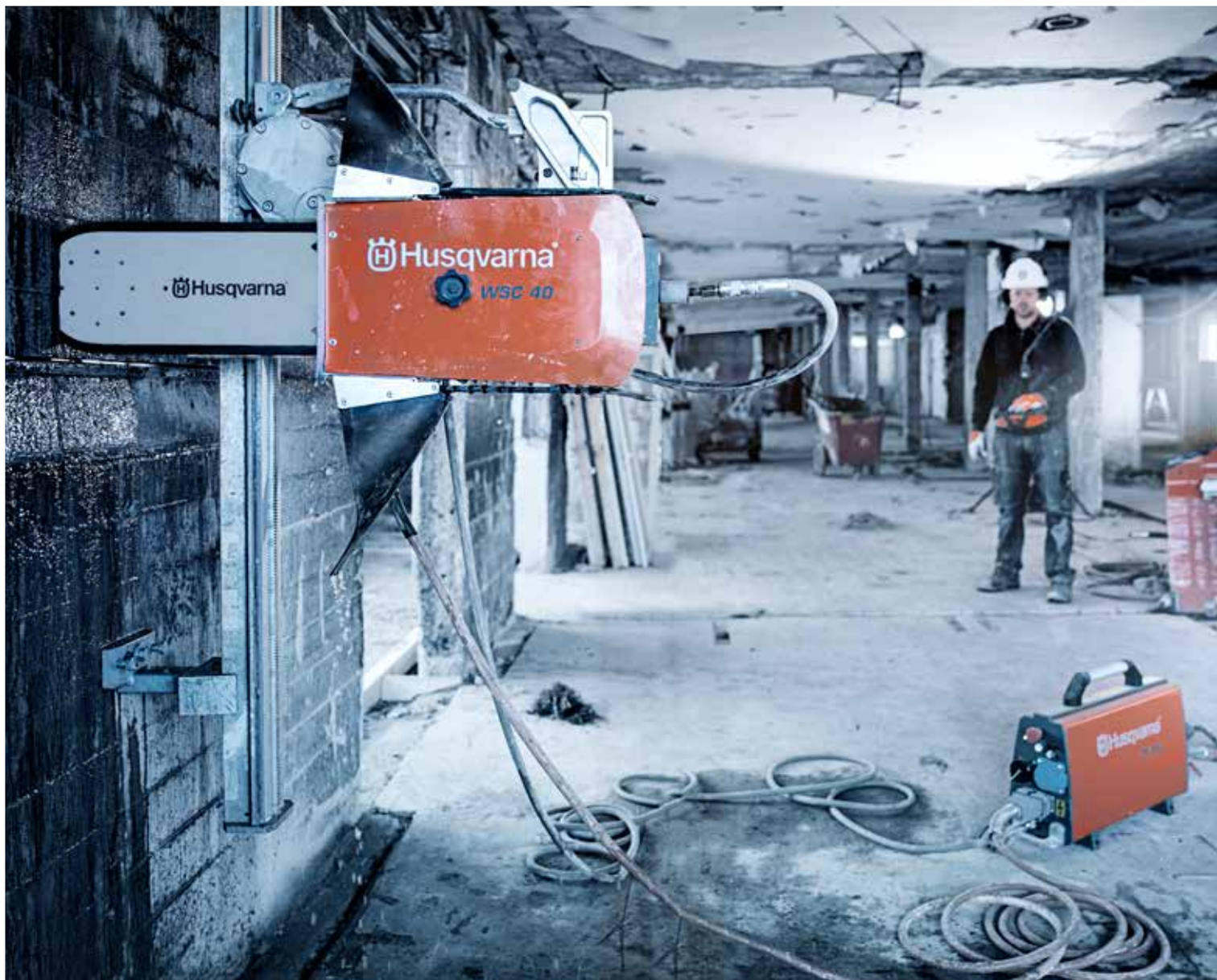
ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - MEHRFACHBÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
596 79 55-02	596 79 55-03	600	40	4.7	11+3	60	*
596 82 01-01	596 82 01-02	700	40	4.7	11+3	60	*
596 79 70-01	596 79 70-02	800	40	4.7	11+3	60	*
596 79 57-02	596 79 57-03	900	40	4.7	11+3	60	*
596 79 27-02	596 79 27-01	1000	40	4.5	11+3	60	*
596 79 58-01	596 79 58-02	1200	40	4.5	11+3	60	*

Husqvarna W 1120.

Silber-Level-Trennscheiben für weichen Beton >15 kW.

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELINFORMATION - MULTI-BONDIG PATROON PL3012 VOOR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
596 82 02-01	596 82 02-02	600	40	4.7	11+3	60	*
596 80 09-02	596 80 09-03	700	40	4.7	11+3	60	*
597 02 63-01	597 02 63-02	800	40	4.7	11+3	60	*
596 82 04-01	596 82 04-02	900	40	4.7	11+3	60	*
596 82 05-01	596 82 05-02	1000	40	4.5	11+3	60	*
596 82 06-01	596 82 06-02	1200	40	4.5	11+3	60	*

* Preis auf Anfrage



Husqvarna PRO Diamantketten für WSC 40.

Gold Level Diamantkette, die für den Einsatz mit WSC 40 optimiert und zum Sägen von armiertem Beton und anderen Baumaterialien unterschiedlicher Härte entwickelt wurde.

ARTIKELNUMMER	KETTENTEILUNG, ZOLL	KETTEN-/SCHWERTLÄNGE, MM/ZOLL	ANZAHL SEGMENTE	SEGMENTBREITE, MM	Preis, CHF
PRO 20 WSC 40					
589 55 46-01	0.444"	400/16	37	5,7	1'250.-
PRO 45 WSC 40					
588 15 04-03	0.444"	400/16	37	5,7	1'250.-

FÜHRUNGSSCHIENE	Preis, CHF
400 mm/16" (0.444")	589 00 00-01 1'583.-



KEINE BEGRENZUNG DER SCHNITT-TIEFE ODER DER GESCHÄFTLICHEN MÖGLICHKEITEN

Unsere Seilsägesysteme der Premium Serie sind auf hohe Produktivität ausgelegt. Sie sind flexibel, leistungsstark und benutzerfreundlich, was den Arbeitsprozess beschleunigt und ihn lukrativer macht – und das natürlich mit ausgezeichnetem Ergebnis. Dank des intelligenten Designs, das die Reibung zwischen dem Seil und dem Antriebsrad erhöht, geht das Seilsägen mühelos und effizient vonstatten. Das modulare Umlenkrollensystem kann einfach an eine breite Auswahl an Applikationen angepasst werden, sodass es im Hinblick auf Sägetiefe und Profil praktisch keine Einschränkungen gibt. Ausserdem ermöglichen unsere einzigartigen Diamantwerkzeuge sogar das Durchtrennen komplexer Strukturen aus Stahl und stark armiertem Stahlbeton.

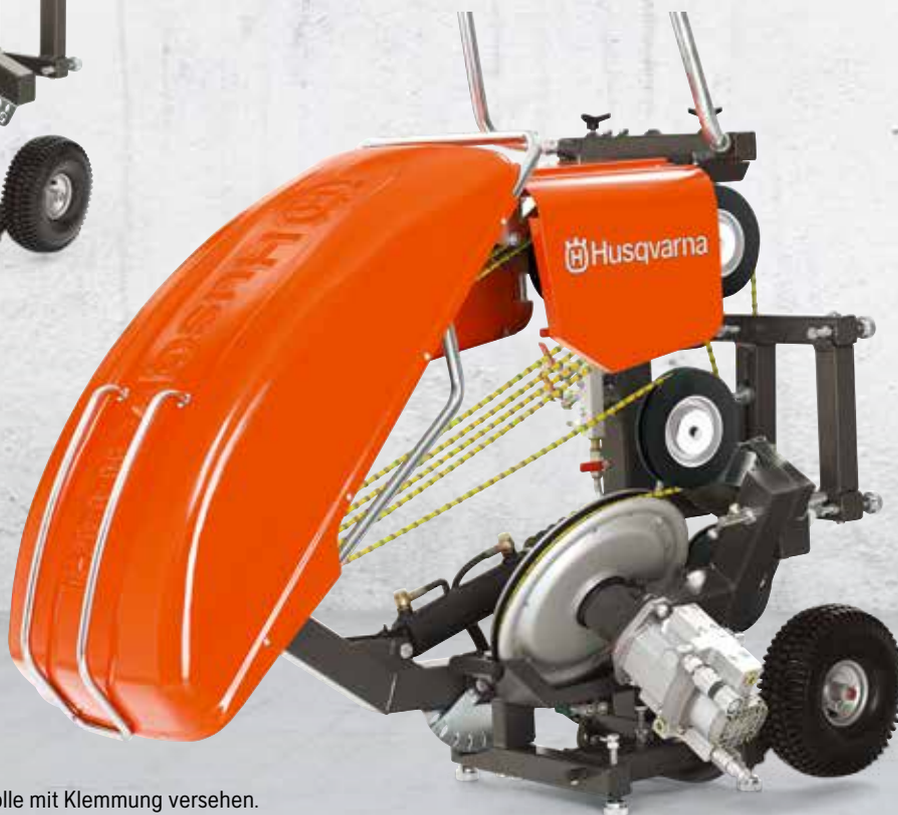
Sortimentübersicht.

Husqvarna bietet zwei Seilsägesysteme mit unterschiedlichem Aufbau: Husqvarna CS 2512 wird von einem integrierten 20-kW-Hydraulikmotor angetrieben, wiegt 150 kg und hat einen 12-m-Seilspeicher. Husqvarna CS 10 wird vom elektrischen Hochfrequenz-Sägekopf des Wandsägesystems WS 482 HF oder WS 440 HF angetrieben. Das System wiegt 110 kg ohne Sägekopf und hat einen 10-m-Seilspeicher.



MODULAR Durch die Modulbauweise ist die CS 2512 leicht zu handhaben und aufzustellen. Sie kann vertikal und horizontal verwendet werden. Der Motor ist abnehmbar, um den Transport zu erleichtern.

LEISTUNGSSTARK Husqvarnas Seilsäge hat einen grossen Seilspeicher, sodass grössere Schnitte möglich sind, ohne dass das Diamantseil gekürzt werden muss.



VERSTELLBAR Die CS 2512 ist mit einer Umlenkrolle mit Klemmung versehen. Dank Umlenkrolle und der Möglichkeit, in vertikaler und horizontaler Position zu arbeiten, stellt die Säge optimale Flexibilität sicher.



ZWEI IN EINEM Durch Komplettieren Ihres Husqvarna WS 482 oder WS 440 Systems mit einem CS 10 erhalten Sie zwei Maschinen in einer. Eine effiziente Investition, die flexibel und einfach zu bedienen und somit ideal für kleinere Einsätze ist.



ROBUST Alle Husqvarna Diamantseile verfügen über eine spezielle Gummibindung. Diese verlängert die Lebensdauer dank besserer Haftung am Kern und den Perlen und bietet zudem eine höhere Beständigkeit gegen UV-Strahlen. Die Sicht bei Unterwasserarbeiten wird ebenfalls verbessert.

FLEXIBEL CS 10 kann mit den Wandsägen WS 482 HF und WS 440 zu einem kompletten und flexiblen Seil- und Wandsägesystem kombiniert werden. Das geeignete Antriebsaggregat ist das PP 490.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch



Husqvarna
PP 455 E

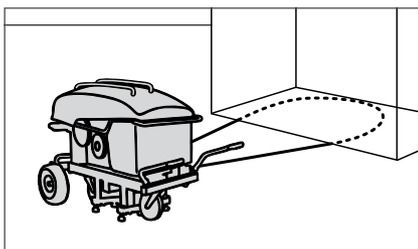
Husqvarna CS 2512.

SEILSÄGE	CS 2512
TECHNISCHE DATEN	
Leistung, kW	20
Motor für Seilantrieb	Hydraulisches 2-Gang
Max. Antriebsmoment am Antriebsrad, Nm	200
Anlaufmoment, Nm	190
Vorschubsystem/Steuerung	Hydraulisch/Automatisch
Seilgeschwindigkeit, m/s	20 or 25
Magazinkapazität, m	12 m
Seillänge, m	15 m
Durchfluss, l/min	65
Druck, bar	230
Abmessungen (LxBxH), mm	1100x750x900
Gewicht, kg	150
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG	
	PP 455 E, W 70 P
ARTIKELINFORMATION	
	965 15 62-01
Preis, CHF	27'900.-

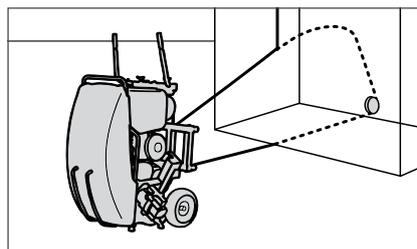


Mit CS 10 können Sie vertikal und horizontal sägen. Der Sägekopf kann an beiden Seiten der Schiene montiert werden und die Drehrichtung des Seils ist frei wählbar. All dies ermöglicht ein äusserst flexibles und effizientes Seilsägen.

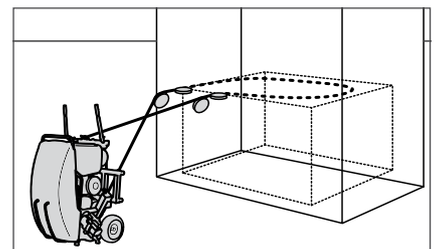
ANWENDUNGSÜBERSICHT



Seilsäge für grössere Arbeiten wie Fundamente und Brückenkonstruktionen.



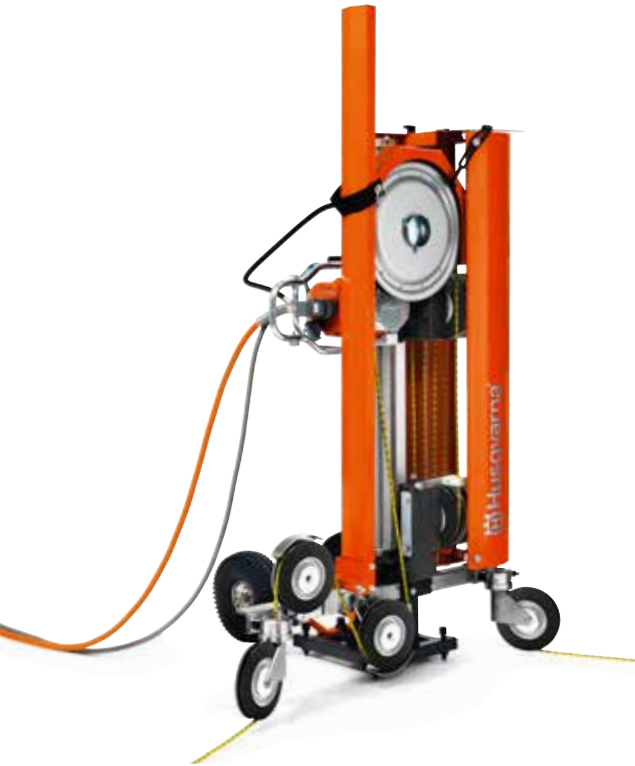
Durchtrennen von dicken Wänden, Öffnungen mit exakten Ecken.



Tiefe Seilsägearbeiten auf engem Raum.

Husqvarna CS 10.

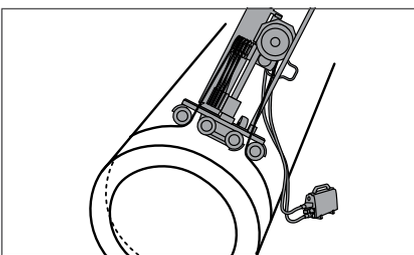
SEILSÄGE	CS 10
TECHNISCHE DATEN	
Ausgangsleistung mit WS 482 HF und PP 490	19 kW
Geschwindigkeit	0–1200 rpm
Seilgeschwindigkeit bei 1200 U/min	24 m/s
Magazinkapazität	10 m
Seillänge, max./min	11,7/1,7 m
Säulenhöhe	1200 mm
Gewicht, WS 482 HF	138 kg
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	
	WS 482 HF und PP 492 W 70 P
ARTIKELINFORMATION	
	966 56 57–01, CS 10 Schwenkumlenkrollen Version
	967 64 67–06, WS Kit für CS 10
	970 45 59–01, PP 492, 380–400, 5 Pin
Preis, CHF	15'900.-



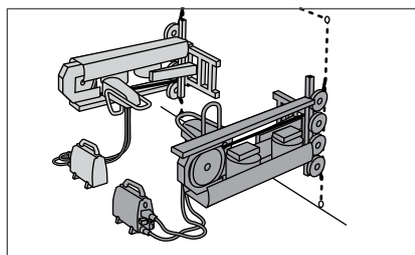
CS 10 kann mit der Wandsäge WS 482 HF zu einem kompletten Seil-/Wandsägesystem kombiniert werden.

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

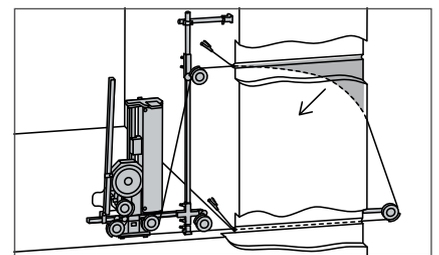
SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64



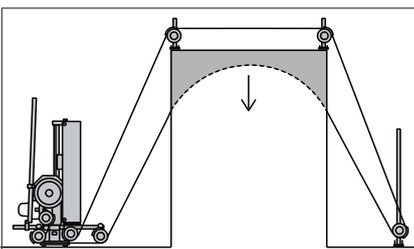
Durch die flexible Konstruktion von CS 10 kann das System zum Beispiel an Rohrleitungen montiert werden.



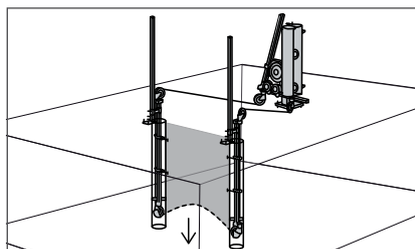
Die CS 10 kann zum Rechts- oder Linkssägen montiert werden. Dies ermöglicht hervorragende Flexibilität bei der Installation und der Wahl der Sägerichtung.



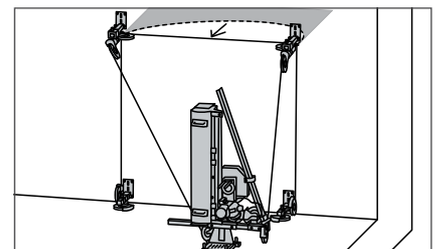
Vertikale Schnitte mit CS 10 und externen Umlenkrollen.



Tauchschnitt mit CS 10 und externen Umlenkrollen.



Tauchschnitt mit CS 10 und dem Schiebetrennsatz.



Horizontale Schnitte mit CS 10 und externen Umlenkrollen.

Husqvarna CS 2512 en CS 10.

ZUBEHÖR

1	Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz	588 73 04-01	2'872.-
2	Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz/Lager	588 73 05-01	2'230.-
3	Umlenkrolle, einzeln	587 44 30-01	1'233.-
4	Umlenkrollensatz, Rundrohr	588 53 99-01	1'705.-
5	Schiebetrennsatz	587 46 85-01	5'898.-
6	Stützsatz	587 46 83-01	783.-
7	Schwenkumlenkrolle für Rundrohre	531 11 44-67	1'338.-
8	Schwenkumlenkrolle, verschiebbar für Rundrohre	531 11 44-69	1'213.-
9	Umlenkrolle, Rundrohr	586 53 87-01	847.-
10	Kegelrad, -Lager	586 53 58-01	1'175.-
11	Kegelrad, Schlitz	586 53 84-01	919.-
12	Halterung, Baugruppe	581 31 59-01	912.-
13	Umlenkrolle	586 53 67-01	1'169.-
14	Fuss	501 35 76-01	437.-
15	FussFlachte	585 64 19-01	278.-
16	Verbindungsmuffe, Kreuz	585 64 05-01	553.-
17	Verbindungsmuffe	585 64 30-01	301.-
18	GRUNDPLATTE, Halterung	586 53 72-01	596.-
19	GRUNDPLATTE, Baugruppe	586 54 17-01	638.-
20	Befestigung, parallele Baugruppe	586 53 92-01	531.-
21	Befestigungswinkel für Umlenkrolle	586 54 21-01	434.-
22	Befestigungswinkel für Doppelrolle	587 44 33-01	243.-
23	Rundrohre, 3 m	531 11 95-80	314.-
23	Rundrohre, 2 m	531 12 06-42	174.-
23	Rundrohre, 1 m	531 12 06-41	98.-
23	Rundrohre, 0,25 m	531 11 44-72	56.-
24	Säulenrohr	531 11 44-71	177.-
25	Vierkantrohre, 1,15 m	576 29 35-01	192.-
25	Vierkantrohre, 2 m	587 46 69-01	241.-
26	AnkerFlachte	586 87 00-01	414.-
27	Stabilisatorbefestigung	584 25 38-01	267.-
28	Stabilisatorbefestigung (CS 10)	584 25 93-01	344.-
29	Doppelklemme	531 11 44-60	119.-
30	Kupplung 90°	531 11 95-71	27.-
31	Kupplung, -drehend	522 80 99-01	71.-
32	Stütze Ø 300 mm	586 54 08-01	554.-
33	Stütze Ø 250 mm	586 54 05-01	548.-
34	Halterung, Baugruppe	586 54 11-01	352.-
35	Wasserlanze	531 12 15-25	221.-
36	Schraubenschlüssel 18 mm	531 11 90-65	29.-
37	Schraubenschlüssel 22-24 mm.	531 11 95-73	9.-

ERSATZTEILE

38	Rollenabdeckung	586 53 99-01	644.-
39	Regelventil/Seilspannung (PP 455 E)	531 11 44-26	867.-
40	Rubber ring, drive pulley	587 70 15-01	152.-
	Verschleissfestes Antriebsrad aus Gummi, Ø 400 mm (CS 10)	531 12 00-50	62.-

- 5 Schiebetrennsatz
 - GRUNDPLATTE, Baugruppe
 - Befestigung, parallel Baugruppe
 - Kegelrad, -Lager
 - Kegelrad, Schlitz
 - Rollenabdeckung
 - Stütze Ø 300 mm
 - Stütze Ø 250 mm
 - Halterung, Baugruppe



- 6 Stützsatz:
 - AnkerFlachte
 - Stabilisatorbefestigung
 - Stabilisatorbefestigung für CS 10
 - Kupplung, Schwenk



1 Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz



2 Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz/Lager



3 Umlenkrollensatz, einzeln



4 Umlenkrollensatz, Rundrohr





7 Schwenkumlenrolle für Rundrohre



8 Schwenkumlenrolle, verschiebbar für Rundrohre



9 Umlenrolle, Rundrohr



10 Kegelrad, -Lager



11 Kegelrad, Schlitz



12 Rolle, Baugruppe



13 Umlenrolle



14 Fuss



15 Fussflachte



16 Verbindungsmuffe, Kreuz



17 Verbindungsmuffe



18 GRUNDPLATTEnbefestigung



19 GRUNDPLATTE, Baugruppe



20 Befestigung, parallele Baugruppe



21 Befestigungswinkel für Umlenrolle



22 Befestigungswinkel für Doppelrolle



23 Rundrohr



24 Säule Rundrohr



25 Vierkantrohre



26 Ankerflachte



27 Stabilisatorbefestigung für CS 2512



28 Stabilisatorbefestigung für CS 10



29 Doppelklemme



30 Kupplung 90°



31 Kupplung, -drehend



32 Stütze Ø 300 mm



33 Stütze Ø 250 mm



34 Halterung, Baugruppe



35 Wasserlanze



36 Schraubenschlüssel 18 mm



37 Schraubenschlüssel 22-24 mm.



38 Rollenabdeckung



39 Regelventil/ Seilspannung



40 Gummiring, Antriebsrolle



DIAMANTWERKZEUGE FÜR SEILSÄGEN

Husqvarna bietet ein komplettes Sortiment an Diamantseilen, die sich für zahlreiche Anwendungen und Materialien eignen. Husqvarna Diamantseile enthalten injiziertes synthetisches Gummi und Federn. Seile aus synthetischem Gummi sind extrem flexibel und leicht zu handhaben. Gleichzeitig wird die Gefahr einer ungleichmäßigen Abnutzung der Diamantperlen minimiert. Husqvarnas neue Generation von Seilen hat mindestens 40 Perlen pro Meter. Je mehr Perlen pro Meter, desto besser ist der Kontakt zwischen den Diamanten und dem Seil, was eine höhere Geschwindigkeit und Produktlebensdauer ermöglicht. Für einen gleichmäßigeren Schnitt ist zudem der Abstand zwischen den Perlen kleiner. Erhältlich auch in geschlossener Schleifenversion, um die schwächste Stelle zu verhindern – die Verbindung.

GOLD

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



MASCHINENLEISTUNG	VAKUUM-GELÖTET				GESINTERT			HYBRID
	> 20 KW	15 KW			ALLROUND			10 KW
PRODUKT	C 1200	C 1000	C 950	C 900	C 777	C 770	C 760 DB	C 888
MATERIAL								
Beton	•	••	•••	•••	•••	•••	••	•••
Stahlbeton	••	•••	•••	•••	•••	•••	••	•••
Stark armierter Stahlbeton	•••	•••	••	••	•	•	•	•••
Metall	•••	•••	••	••	—	—	—	—
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	CS 2512		CS 10, CS 2512		CS 10, CS 2512			

••• = Optimal •• = Gut • = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna Elite-Seil vakuumgelötete Seile.

Extrem leistungsstarke, vakuumgelötete Gold Level Seile zum Schneiden von Stahl, Aluminium und stark armiertem Stahlbeton. Wurde speziell für anspruchsvolle Anwendungen entwickelt und zeichnet sich durch einen exzellent funktionierenden Diamantaufbau aus, der ein perfektes Gleichgewicht zwischen Leistung und langer Lebensdauer bietet.

ARTIKELNUMMER	ANZAHL PERLEN / M	PERLENDURCHMESSER, MM	AUFBAU	SCHNEIDSYSTEM	Preis, CHF
C 1200					
543 07 77-08	53	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	345.-
C 1000					
588 90 96-01	44	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	290.-
C 950					
577 67 81-01	40	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	280.-
C 900					
521 95 36-01	40	9,8	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	280.-

Husqvarna Seilschlaufen.

Gold Level Seilschlaufen sind perfekt für Trennschneidarbeiten in Stahl, Sandwich- und Hohlkonstruktionen geeignet.

ARTIKELNUMMER	ANZAHL PERLEN / M	PERLENDURCHMESSER, MM	AUFBAU	SCHNEIDSYSTEM	Preis, CHF
C 1200 SPL					
521 98 30-01	53	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	365.-
C 1000 SPL					
521 98 29-01	44	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	310.-
C 950 SPL					
577 67 82-01	40	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	300.-
C 900 SPL					
577 05 91-01	40	9,8	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	300.-

Husqvarna Elite-Seil gesinterte Seile.

Gesinterte Hochleistungsseile für armierten Beton. Entwickelt für den intensiven professionellen Allround-Einsatz bei Bau-, Abbruch- oder Renovierungsarbeiten. Gutes Gleichgewicht zwischen Lebensdauer und Geschwindigkeit.

ARTIKELNUMMER	ANZAHL PERLEN / M	PERLENDURCHMESSER, MM	AUFBAU	SCHNEIDSYSTEM	Preis, CHF
C 770					
543 06 44-04	40	11	Federn + Gummi, gesinterte Perlen	Nass	220.-
C 777					
586 60 69-01	40	11	Federn + Gummi, gesinterte Perlen	Nass	220.-
C 760 DB					
591 39 63-02	40	11	Federn + Gummi, gesinterte Perlen	Nass	220.-

Husqvarna Elite-Seil hybrid Seile

Durch die hohe Schnittgeschwindigkeit und das einfache und schnelle Anfahren eine preiswerte Option für ausgezeichnete Ergebnisse bei mittel bis stark armiertem Beton.

ARTIKELNUMMER	ANZAHL PERLEN / M	PERLENDURCHMESSER, MM	AUFBAU	SCHNEIDSYSTEM	Preis, CHF
C 888					
594 98 64-11	40	11	Feder + Gummi, vakuum gelötete Perlen	Nass	220.-

Zubehör für Diamantseile.

Husqvarna hat ein komplettes Sortiment an Seilverbindern entwickelt. Wir bieten zudem geeignete hydraulische Handpressen und Pressbacken für die jeweiligen Seilverbinder an.

ARTIKELNUMMER	AUSSENDURCHMESSER, MM	INNENDURCHMESSER, MM	LÄNGE, MM	KABELDURCHMESSER, MM	TYP	PRESSE, TONNEN	PRESSBACKEN	Preis, CHF
SEILVERBINDER, ZYLINDER 16								
543 08 07-19	9	5.1	16	5	CYL9	4.5	PC(HT45)H5F-66*	15.-
SEILVERBINDER, ZYLINDER 20								
543 02 16-70	9	5.1	20	5	CYL9	4.5	PC(HT45)H5F-66*	3.90
SEILVERBINDER, GESCHRAUBT								
543 02 15-15	9.5	5	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*	7.50
VAKUUMGELÖTETES WANDSEIL								
577 32 55-01	8.4 (Diamantperle 9.5)	5.1	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*	
577 32 55-02	9.5	5.1	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*	
543 08 40-09	10.3	5.1	24	5	SCR	4.5	PC(HT45)H5F-70*	
SEILVERBINDER, KARDAN								
543 02 15-84	9.5	5	27	5	CRD	4.5	PC(HT45)H5F-70*	58.-

* Erläuterung zum Code: H5F-66/H5F-70 bedeutet, dass die Pressbackenlänge 5 mm und der Abstand zwischen den parallelen Seiten des Sechsecks 6.6/7.0 mm beträgt.

	Preis, CHF
Pressbacken 66	543 00 28-89 249.-
Pressbacken 70	543 00 28-78 249.-
Seilpresse, 4,5 Tonnen	543 00 06-70 1'107.-
Ersatzzapfen für Kardan	543 02 15-90 75.-
Seilkühlungssystem zum Trockenschneiden	576 37 83-01 9'180.-

WO INNOVATIVE KONSTRUKTIONEN AUF SCHWIERIGE PRODUKTIVITÄTSANFORDERUNGEN TREFFEN

Bei angetriebenen Fugenschneidern kann maximale Produktivität nur durch eine gut durchdachte und ausgewogene Mischung aus Leistung, Ergonomie, Drehmoment, Manövrierfähigkeit und Zuverlässigkeit erreicht werden. Sämtliche Faktoren müssen effizient ineinander greifen, um das Optimum aus Ihrem Arbeitstag herauszuholen. Es geht um das Wechselspiel zwischen Ihnen, der Maschine und der Diamanttrennscheibe. Dies ist es, was Husqvarna Fugenschneider zur idealen Wahl für maximale Produktivität macht.



GERINGER WARTUNGSAUFWAND

Die meisten Husqvarna Fugenschneider sind mit der patentierten IntelliSeal Trennscheibenspindel ausgestattet, die nicht täglich geschmiert werden muss.



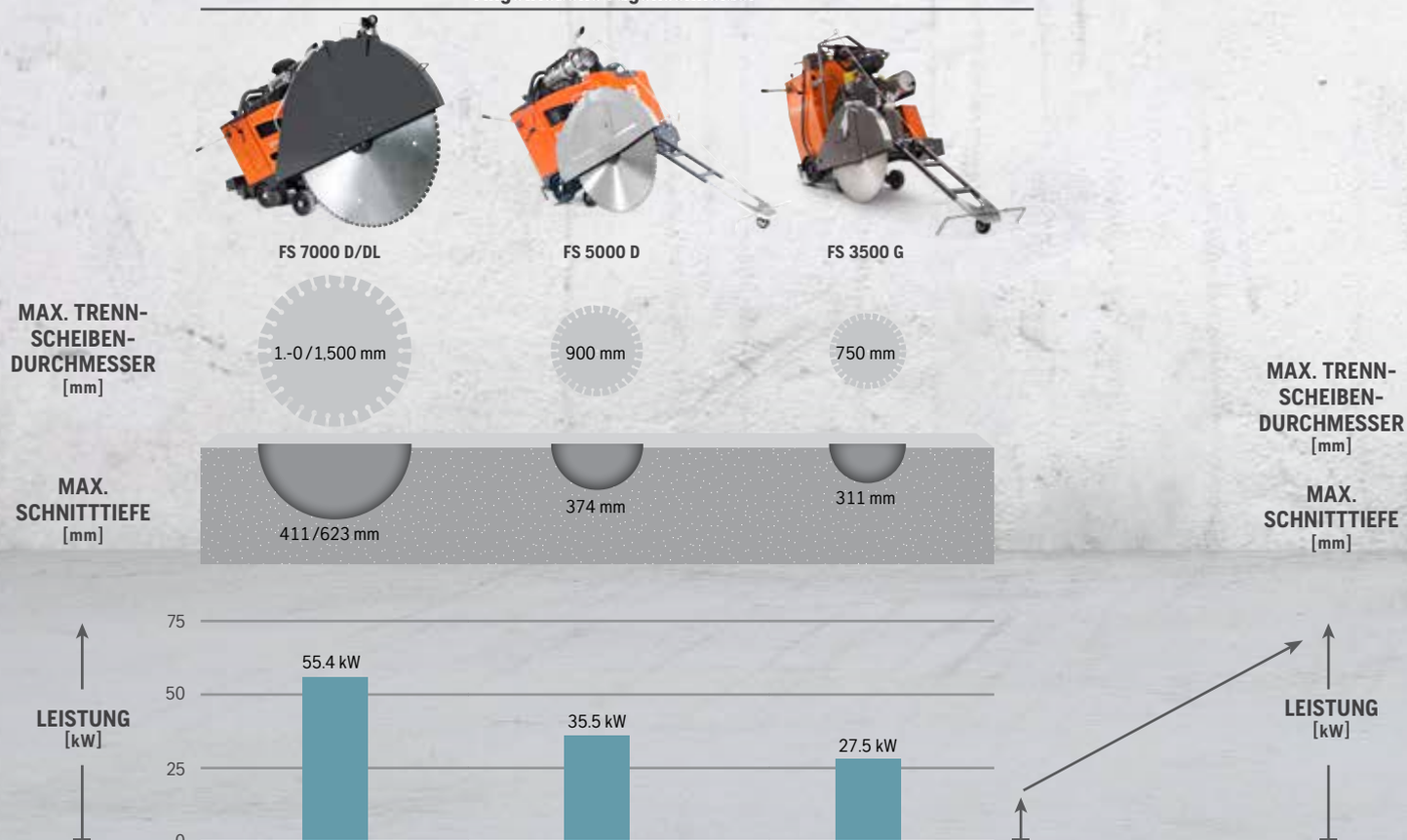
HOHE LEISTUNG

Das Kraftübertragungssystem mit Winkelgetriebe überträgt hohe Leistung zur Trennscheibenspindel bei gleichzeitig optimaler Drehkraft und geringen Vibrationen.

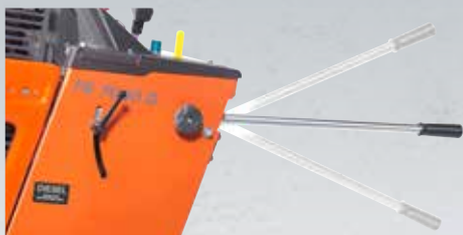
Sortimentübersicht.

Das komplette Sortiment der Husqvarna Fugenschneider besteht aus zwölf Modellen mit Schnitttiefen von 122 mm bis 625 mm und Motoren mit einer Leistung von 4,2 kW Benzin- bis 55,4 kW Dieselmotoren, und einem Gewicht von 54 kg bis 1038 kg. Alle unsere Fugenschneider bieten eine hervorragende Leistung und ein einzigartiges Drehmoment an der Schneidwelle, was bei tieferen Schnitten eine höhere Produktivität ermöglicht. Hier finden Sie ganz sicher einen Fugenschneider, der Ihnen die höchste Produktivität bietet.

Angetriebene Fugenschneider



* In Australien, Lateinamerika, Afrika und Teilen von Asien erhältlich.

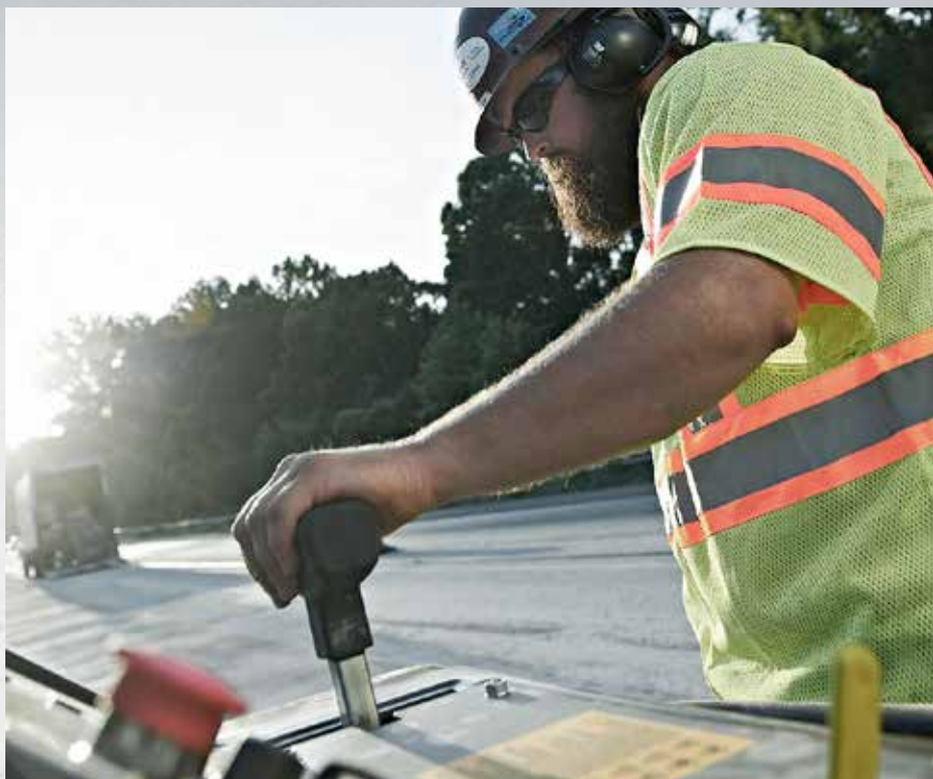


ERGONEINMISCH

Die verstellbaren Griffe können an die Bedürfnisse des Benutzers angepasst werden, während die Anordnung der Bedienelemente ein intuitives Bedienen ermöglicht. Sämtliche Sägen sind äusserst wendig und vibrationsarm, was die Ermüdung des Benutzers markant reduziert.



GERADE SCHNITTE Bei FS 5000 D und FS 7000 D ist das benutzerfreundliche Bedienfeld mit einem digitalen Monitor ausgerüstet, der den elektronischen Spurhaltungsmodus anzeigt, mit dem das Ausführen gerader Schnitte erleichtert wird und der eine hohe Produktivität ohne übermässige Belastung des Bedieners ermöglicht.

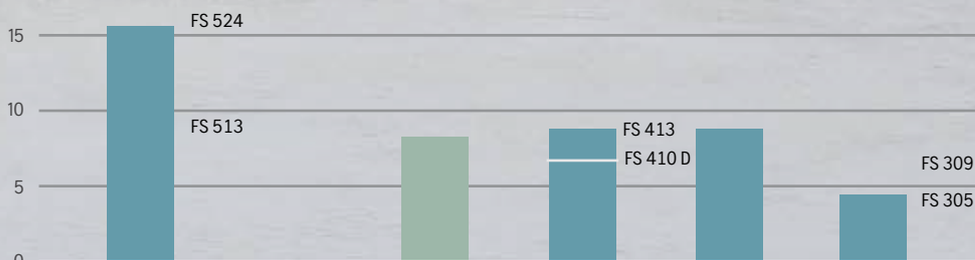


Erhöhte Produktivität. Gesenkte Abgasemissionen.

Husqvarna FS 7000 D und 5000 D sind schneller und sauberer. Die kraftvollen, modernen, schadstoffarmen Dieselmotoren entsprechen den strengen Abgasvorschriften von Tier 4/Stufe IIIB und ermöglichen ein schnelles, effizientes Sägen. Das intuitive, digitale Bedienfeld und andere praktische Merkmale helfen Ihnen, effizienter zu arbeiten.

Angetriebene Fugenschneider

Fugenschneider



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch





FUGENSCHNEIDER	FS 7000 DL	FS 7000 D	FS 5000 D
TECHNISCHE DATEN*			
Max. Schnitttiefe, mm	625 (500 ohne längere Abdeckung)	411	374
Automatischer Tiefenanschlag	Elektrohydraulisch	Elektrohydraulisch	Elektrohydraulisch
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	1500 (1200 ohne längere Abdeckung)	1000	900
Aufnahmebohrung, mm	25,4	25,4	25,4
Maximale Getriebegeschwindigkeit, m/min	76	76	40
Motorhersteller	Deutz	Deutz	Yanmar
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel
Motor Kühlung	Flüssigkeit/Luft	Flüssigkeit/Luft	Flüssigkeit/Luft
Max. Leistung, kW**	55,4	55,4	35,5
Leistung an der Schneidwelle, kW	50,0	50,0	31,0
Anzahl der Riemenzähne	16	16	12
Abmessungen, mm (LxBxH)	2710x974x1499 (2370x974x1499 ohne längere Abdeckung)	1961x974x1499	1753x844x1313
Gewicht, kg	1338 (1150 ohne längere Abdeckung)	1032	771
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG			
	W 70 P	W 70 P	W 70 P
ARTIKELINFORMATION			
	967 95 92-01 1500-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung, elektrisches Tracking und fünftes Rad	967 94 47-05 1000-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking	967 20 73-40, 900-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking
	967 95 92-02 1200-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking	967 94 47-04 900-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking	967 20 73-38, 750-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking
Preis, CHF	-	75'300.- 73'600.-	56'990.- 56'600.-

Auswahl der Varianten sind in der Tabelle aufgelistet. Wenden Sie sich an einen Vertriebshändler, um sich über sämtliche erhältlichen Varianten zu informieren. * Die vollständigen technischen Daten entnehmen Sie unserer Webseite. ** Wie vom Motorhersteller angegeben.

Husqvarna FS 7000 DL und FS 7000 D.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
2	Blattschutz, 500 mm	586 34 32-02 -
2	Blattschutz, 600 mm	586 34 33-01 1'565.-
2	Blattschutz, 750 mm	586 34 34-02 -
2	Blattschutz, 900 mm	586 34 35-02 1'781.-
2	Blattschutz, 1000 mm	586 00 99-01 3'453.-
3	Doppelter Beleuchtungssatz	585 92 46-01 1'282.-
4	Wasserpumpensatz	589 33 90-01 2'618.-
5	Gewichtesatz, 30 kg	581 67 89-02 674.-
5	Gewichtesatz, 15 kg	581 67 89-01 377.-
6	Werkseitig installierter 5. Radsatz ohne Montagesatz für Gewicht (FS 7000 D)	582 55 72-01 -
6	Werkseitig installierter 5. Radsatz mit Montagesatz für Gewicht (FS 7000 D)	501 74 47-01 -
6	Vor Ort installierter 5. Radsatz (FS 7000 D)	582 30 79-01 4'796.-
	Einheit-Umbausatz 900-1000 mm für 3-Gang-Getriebe	589 55 36-01 -
	Einheit-Umbausatz 1500 mm für 3-Gang-Getriebe	589 55 38-01 -
	1-stufiger Trennscheiben-Treibriemen 900 mm	524 19 97-64 -
	3-stufiger Trennscheiben-Treibriemen 900 mm	541 20 08-47 116.-
	Anschraubbarer Trennscheibenschutz 1200 mm für 3-Gang-Getriebe	582 55 35-01 -
	Anschraubbarer Trennscheibenschutz 1500 mm für 3-Gang-Getriebe	582 55 36-01 -
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 114 mm	586 00 92-01 183.-
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 127 mm	586 00 93-01 141.-
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 152 mm	586 00 94-01 158.-

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 178 mm	586 00 95-01 256.-
	Wellenschlüssel	504 62 64-03 126.-
	Antriebsstift, 350-750 mm	505 53 19-01 7.-
	Antriebsstift, 900-1000 mm	539 30 00-10 3.-

Husqvarna FS 5000 D.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
2	Aufsteckschutzhaube, 350 mm	586 34 31-01 1'673.-
2	Blattschutz, 500 mm	586 34 32-02 -
2	Blattschutz, 600 mm	586 34 33-01 1'565.-
2	Blattschutz, 750 mm	586 34 34-02 -
2	Blattschutz, 900 mm	586 34 35-02 1'781.-
3	Doppelter Beleuchtungssatz	585 92 46-01 1'282.-
4	Wasserpumpensatz	589 33 90-01 2'618.-
6	Werkseitig installierter 5. Radsatz (FS 5000 D)	501 74 46-01 -
6	Vor Ort installierter 5. Radsatz (FS 5000 D)	582 30 78-01 4'208.-
	3-stufiger Trennscheiben-Treibriemen 750 mm	585 51 50-01 94.-
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 114 mm	586 00 92-01 183.-
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 127 mm	586 00 93-01 141.-
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 152 mm	586 00 94-01 158.-
	Wellenschlüssel	504 62 64-03 126.-
	Antriebsstift, 350-750 mm	505 53 19-01 7.-
	Antriebsstift, 900-1000 mm	539 30 00-10 3.-



FS 3500 G

311
 Elektrohydraulisch
 750
 25,4
 45
 Kohler
 Benzin
 Luft
 27,5
 21,5
 25
 1410×800×1135

419

W70 P

967 67 37-10, 750 mm Trennscheibenschutz

26'600.-

1 Aufsteckschutzhaube für FS 4800 D und FS 6800 D



2 Aufsteckschutzhaube für FS 7000 DL/D und FS 5000 D



4 Wasserpumpensatz



3 Doppelter Beleuchtungssatz



5 Montagesatz für Gewicht für FS 7000 DL / FS 7000 D



6 5. Radsatz für FS 7000 DL / FS 7000 D und FS 5000 D



Husqvarna FS 3500 G.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

4	Wasserpumpensatz (werkseitig installiert)	590 86 96-01	-
4	Wasserpumpensatz (vor Ort installiert)	592 91 67-01	1'245.-
	12-V-Ausgang (werkseitig installiert)	591 11 75-01	380.-
	12-V-Ausgang (vor Ort installiert)	592 91 73-01	421.-
	Transportrad (werkseitig installiert)	590 87 98-01	-
	Transportrad (vor Ort installiert)	592 91 69-01	1'562.-
	Wasser-Sicherheitsschalter (werkseitig installiert)	590 87 13-01	256.-
	Wasser-Sicherheitsschalter (vor Ort installiert)	592 91 68-01	613.-
	Beleuchtungssatz (werkseitig installiert)	591 13 96-01	2'442.-
	Beleuchtungssatz (vor Ort installiert)	592 91 75-01	1'944.-
	Feststellbremse (werkseitig installiert)	590 89 45-01	-
	Feststellbremse (vor Ort installiert)	592 91 72-01	1'279.-
	Schnellschmiersystem (werkseitig installiert)	590 88 80-01	-
	Schnellschmiersystem (vor Ort installiert)	592 91 71-01	560.-
	Gewicht, 1 Stk., max. 2	501 74 66-01	535.-

Die komplette Ersatzteilliste entnehmen Sie der Illustrierten Ersatzteilliste (IPL) auf unserer Webseite.

DIE SMARTE, EINFACHE
 UND EFFIZIENTE ART, STAUB
 UND SCHLAMM ZU BINDEN

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64



FUGENSCHNEIDER	FS 524	FS 513***	FS 600 E****	FS 500 E
TECHNISCHE DATEN*				
Max. Schnitttiefe, mm	241	179	240	190
Schnitttiefezuführung	Handrad	Handrad	Manuelle Steuerung mit Indikator	Handrad
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	600	500	600	500
Aufnahmebohrung, mm	25.4	25.4	25.4	25.4
Motorhersteller	Honda	Honda	—	—
Motor Kühlung	Luft	Luft	Luft	—
Max. Leistung, kW**	15.5	8.7	7.5	7.5
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Elektrisch	Elektrisch
Abmessungen, mm (LxBxH)	1750x660x1200	1700x660x1200	1275x700x985	1180x560x1000
Gewicht, kg	231	197	178	145
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	W 70 P	W 70 P	W 70 P	W 70 P
ARTIKELINFORMATION	967 04 61-02, einschl. Wassertank	967 04 59-01	970 49 29-02	967 96 36-01
Preis, CHF	11'990.-	-	4'950.-	4'750.-

* Die vollständigen technischen Daten entnehmen Sie unserer Webseite. ** Wie vom Motorhersteller angegeben. *** In der Schweiz nicht lieferbar. **** Erhältlich ab Mitte März 2022

Husqvarna FS 500 Serie.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Wassertanksatz	541 20 82-86 134.-
2	Huböse	522 47 87-02 332.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 524)	588 76 89-01 67.-
	Trennscheibenflansch aussen mit Stift	542 16 79-62 83.-
	Trennscheibenmutter	542 16 78-46 11.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 513)	588 76 87-01 72.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 524)	588 76 89-01 67.-
	Unterer Treibriemen	588 76 94-01 39.-
	Oberer Treibriemen	588 76 93-01 39.-
	Schraubenschlüssel 27 mm	542 20 22-92 4.-

Husqvarna FS 400 Serie.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
2	Huböse (FS 410D, FS 413)	522 47 87-02 332.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 513)	588 76 87-01 72.-
	Trennscheibenflansch aussen mit Stift	542 16 79-62 83.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 410D)	588 76 86-01 65.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 413)	588 76 87-01 72.-
	Wassertanksatz	541 20 82-86 134.-
	Schraubenschlüssel 27 mm	542 20 22-92 4.-

Husqvarna FS 400 LV.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
	Trennscheiben-Treibriemen	588 76 85-01 53.-
	Trennscheibenflansch-Satz (innerer & äusserer Flansch)	595 28 08-01 135.-
	Trennscheiben-Treibriemen	588 76 85-01 53.-
	Schraubenschlüssel 16/18 mm	543 04 59-04 3.-

Husqvarna FS 300 Serie.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
	Trennscheiben-Treibriemen	588 76 82-01 38.-
	Trennscheibenflansch, äusserer	504 06 40-01 51.-
	Trennscheibenschraube	725 25 34-71 7.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 305)	588 76 82-01 38.-
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 309)	588 76 84-01 36.-
	Schraubenschlüssel 16/18 mm	543 04 59-04 3.-
	Schraubenschlüssel 13 mm	543 04 58-91 2.-

Die komplette Ersatzteilliste entnehmen Sie der Illustrierten Ersatzteilliste (IPL) auf unserer Webseite.



1 Wassertank für FS 400 Serie



2 Huböse für FS 400 Serie



FS 413	FS 410 D	FS 400 LV	FS 309	FS 305
189	189	162/189	122	125
Handrad	Handrad	Handrad	Handrad	Handrad
500	500	450/500	350	350
25.4	25.4	25.4	25.4	25.4
Honda	Yanmar	Honda/Kohler	Honda	Honda
Luft	Luft	Luft	Luft	Luft
8.7	6.6	8.7	6.6	3.6
Benzin	Diesel	Benzin	Benzin	Benzin
1550×655×1200	1550×655×1200	1150×590×940	915×381×990	915×381×990
163	163	99	64	54
W 70 P	W 70 P	W 70 P	W 70 P	W 70 P
965 15 01-02, einschl. Wassertank	965 15 01-16, einschl. Wassertank	965 14 82-01, 450 mm, Honda 967 79 65-01, 500 mm, Honda 967 79 65-05, 500mm, Kohler	967 67 83-03, einschl. Wassertank	965 15 00-26, einschl. Wassertank
4'750.-	6'400.-	3'750.- 3'850.-	3'350.-	2'330.-

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64



**Trennscheiben
für Fugenschneider
mit hoher und
mittlerer Leistung.**

MASCHINENLEISTUNG

PRODUKT

SEGMENTFORM

MATERIAL

Beton, hart
 Beton, mittelhart
 Beton, weich
 Frischbeton, hart
 Frischbeton, weich
 Asphalt, hart
 Asphalt, weich

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

**Trennscheiben
für kleinmotorige
Fugenschneider.**

MASCHINENLEISTUNG

PRODUKT

SEGMENTFORM

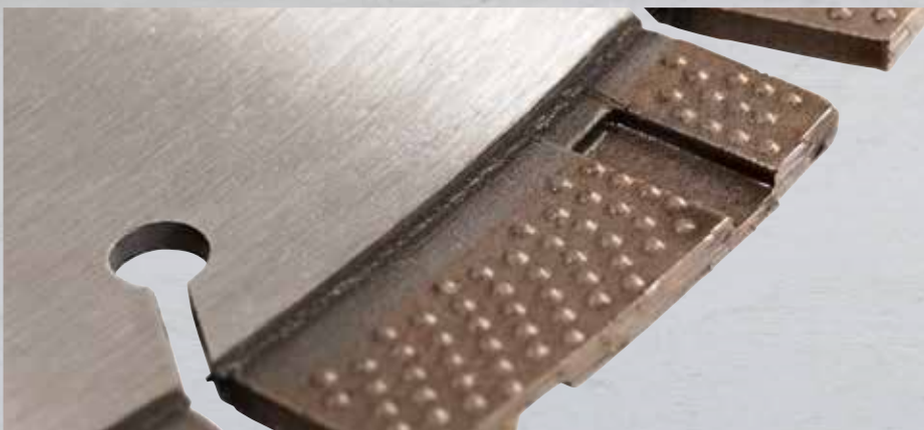
MATERIAL

Naturstein
 Stahlbeton
 Abrasive Materialien
 Frischer Beton
 Asphalt

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER

Die Husqvarna Diamanttrennscheiben sind für jeden Einsatz geeignet und meistern sowohl Asphalt als auch stark armierten Beton. Sie bringen in kleinen, elektrischen Trennschleifern genauso gute Leistung wie in grossen, dieselbetriebenen Maschinen. Husqvarna bietet zudem Trennscheiben für das Schneiden von Kanälen für elektrische oder elektronische Kabel beim Einbau von Kontaktschleifen. Die Kanal-Trennscheiben sind auch für andere Fugenerweiterungsarbeiten geeignet.



NEU EXO-GRIT Das neue Elite-Cut S35, S45 und S65 Trennscheiben ist mit dem EXO-GRIT Diamantsegment ausgestattet. Dieses neue Design verringert die seitliche Reibung, verbessert die Schnittgeschwindigkeit und Glätte sowie eine bessere Kühlung und verbesserte Staubbeseitigung. Geeignet für Fugenschneider mit niedriger und mittlerer Leistung.



F1500



F1570

F1100



F600



L600



F500

	35 KW		→ 35 KW		→ 35 KW	25-50 KW			35 → KW		7-25 KW	25-35 KW	
	F 1510	F 1520	F 1530	F 1540	F 1570	F 1170	F 635	F 640	F 675	L 630	L 680	F 510	F 525
	●●●	●●	●●	—	—	—	●●●	●●	—	●●	—	●●	●●●
	●●	●●●	●●●	●●	—	—	●●	●●●	—	●●●	—	●●●	●●
	—	—	—	●●●	—	—	—	—	●●	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—	—
	—	—	—	—	●●●	●●●	—	—	—	—	●●●	—	—
	—	—	—	—	●●●	●●	—	—	—	—	●●●	—	—
	FS 4800, FS 5000 D		FS 7000 D, FS 8400 D		FS 7000 D	FS 5000 D	FS 5000 D, FS 4800 D			FS 5000 D, FS 4800 D		Elektrisch und FS 524	Elektrisch und FS 3500 G

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



ELITE-CUT

VARI-CUT

TACTI-CUT

	3.5-25 KW				3.5-25 KW			3.5-25 KW		
	S 35	S 45	S 65	S 85	S 45	S 65	S 85	S 50	S 65	S 85
	●●●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	●●	●●●	●●●	—	●●●	●●	—	●●	●●●	—
	●	●●	●●●	●	●●	●●●	●	●●	●●●	●
	—	●	●●	●●	—	●●	●●	—	●●	●●
	—	—	●	●●●	—	●	●●●	—	●	●●●
	FS 524/513, FS 500 E, FS 413/410 D, FS 400 LV, FS 309/305									

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

- GOLD
- SILBER
- BRONZE

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.

Husqvarna Elite-Cut F 1500.

Gold Level Trennscheiben für grossmotorische Fugenschneider. Ein breites Angebot an Trennscheiben für optimale Leistung in jeder Applikation.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
HUSQVARNA ELITE-CUT F 1510						
592 75 23-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	980.-
592 75 23-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'070.-
592 75 23-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	1'070.-
592 75 23-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'150.-
592 75 23-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'360.-
592 75 23-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'420.-
592 75 23-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'310.-
592 75 23-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'620.-
592 75 23-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'710.-
592 75 23-14	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	2'530.-
593 75 23-15	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	4'470.-
HUSQVARNA ELITE-CUT F 1520						
591 09 86-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	980.-
591 09 86-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'070.-
592 09 86-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	1'070.-
591 09 86-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'150.-
591 09 86-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'360.-
591 09 86-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'420.-
591 09 86-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'310.-
591 09 86-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'620.-
591 09 86-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'710.-
591 09 86-19	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	2'530.-
591 09 86-20	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	4'470.-
HUSQVARNA ELITE-CUT F 1530						
591 09 87-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	980.-
591 09 87-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'070.-
591 09 87-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	1'070.-
591 09 87-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'150.-
591 09 87-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'360.-
591 09 87-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'420.-
591 09 87-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'310.-
591 09 87-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'620.-
591 09 87-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'710.-
591 09 87-16	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	2'530.-
591 09 87-17	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	4'470.-
HUSQVARNA ELITE-CUT F 1540						
591 12 40-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	980.-
591 12 40-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'070.-
591 12 40-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	1'070.-
591 12 40-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'150.-
591 12 40-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'360.-
591 12 40-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'420.-
591 12 40-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'310.-
591 12 40-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	1'620.-
591 12 40-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'710.-
591 12 40-14	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	2'530.-
591 12 40-15	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	4'470.-

1200 und 1500 mm F1500 Serie Beton-Trennscheiben werden standardmässig mit PL70135 Lochmuster geliefert.

Husqvarna Elite-Cut F 1570 Diagrip™.

Gold Level Asphalt-Trennscheiben mit tiefer gesetzten Schutzsegmenten als Unterschnittschutz.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
592 74 62-01	Engverzahnt	500	Engverzahnt	40	4,5	25,4	980.-
592 74 62-02	Engverzahnt	600	Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'070.-
592 74 62-03	Engverzahnt	650	Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'150.-
592 74 62-04	Engverzahnt	700	Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'360.-
592 74 62-05	Engverzahnt	750	Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'420.-
592 74 62-06	Engverzahnt	800	Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'310.-

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna F 1555.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
591 09 87-32	600	N- Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'070.-
591 09 87-35	700	N- Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'360.-
591 09 87-36	800	N-7F Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'310.-
597 15 56-05	600	N-6F Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'070.-
597 28 30-02	900	N-8F Engverzahnt	40	4,5	25,4	1'620.-
597 32 05-01	1000	W-8F Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'710.-

Andere Abmessungen auf Anfrage

Husqvarna Elite-Cut F 1170.

Silber Level Asphalt-Trennscheiben mit Schrägschutzsegmenten als Unterschnittschutz.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
589 55 42-01	Eingelassen	500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	980.-
583 81 17-02	Eingelassen	600	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'070.-
589 55 43-01	Eingelassen	650	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'150.-
582 88 09-02	Eingelassen	700	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'360.-
589 55 44-01	Eingelassen	750	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'420.-
583 81 20-05	Eingelassen	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'310.-
589 35 44-02	Eingelassen	900	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'620.-
589 55 45-01	Eingelassen	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'710.-
589 35 66-02	Eingelassen	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	2'530.-

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Cut F 600.

Professional Trennscheiben für Altbeton mit zahlreichen breiten und schmalen Wasserschlitzten.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
HUSQVARNA ELITE-CUT F 635							
53115 90-23	—	350	Engverzahnt	40	3,2	25,4	410.-
53115 90-24	—	400	Engverzahnt	40	3,2	25,4	460.-
53115 90-25	—	450	Engverzahnt	40	3,2	25,4	560.-
53115 90-26	—	500	Engverzahnt	40	3,6	25,4	890.-
53115 90-27	—	600	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	980.-
53115 90-29	—	700	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	1'250.-
53115 90-30	—	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'190.-
53115 90-31	—	900	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'490.-
53115 90-32	—	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'560.-
53115 90-33	—	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	2'320.-
HUSQVARNA ELITE-CUT F 640							
53115 90-34	—	300	Engverzahnt	40	2,8	25,4	320.-
53115 90-35	—	350	Engverzahnt	40	3,2	25,4	410.-
53115 90-36	—	400	Engverzahnt	40	3,2	25,4	460.-
53115 90-37	—	450	Engverzahnt	40	3,2	25,4	560.-
53115 90-38	—	500	Engverzahnt	40	3,6	25,4	890.-
53115 90-39	—	600	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	980.-
53115 90-41	—	700	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	1'250.-
53115 90-42	—	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'190.-
53115 90-43	—	900	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'490.-
53115 90-44	—	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'560.-
53115 90-45	—	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	2'320.-

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Cut F 675.

Gold Level Trennscheiben für Frischbeton mit schmalen Wasserschlitzten.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
HUSQVARNA F 675							
531 15 91-60	—	300	Engverzahnt	40	2,4	25,4	340.-
531 15 91-62	—	350	Engverzahnt	40	2,8	25,4	440.-
531 15 91-57	Versenkt	300	Engverzahnt	40	2,8	25,4	340.-
531 15 91-58	Versenkt	350	Engverzahnt	40	2,8	25,4	440.-

Husqvarna Elite-Cut L 600.

Gold Level Trennscheiben zum Fräsen von Fugen und Kanälen für Kontaktschleifen, die für optimale Formbeständigkeit in Sandwich-Bauweise gefertigt sind.

ARTIKEL-NUMMER	DURCH-MESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENT-LÄNGE, MM	SEGMENT-BREITE, MM	SEGMENT-HÖHE, MM	BOHRUNG, MM INKL. PL70132	Preis, CHF
HUSQVARNA ELITE-CUT L 630							
536 54 15-01	350	Weitverzahnt	40	6	8,0+3,0	25,4	690.-
536 54 15-02	350	Weitverzahnt	40	8	8,0+3,0	25,4	795.-
536 54 15-03	350	Weitverzahnt	40	10	8,0+3,0	25,4	945.-
536 54 17-01	450	Weitverzahnt	40	6	8,0+3,0	25,4	930.-
536 54 17-02	450	Weitverzahnt	40	8	8,0+3,0	25,4	1'070.-
536 54 17-03	450	Weitverzahnt	40	10	8,0+3,0	25,4	1'200.-
HUSQVARNA ELITE-CUT L 680							
536 54 20-01	350	Weitverzahnt	40	6	8,0+3,0	25,4	690.-
536 54 20-02	350	Weitverzahnt	40	8	8,0+3,0	25,4	795.-
536 54 20-03	350	Weitverzahnt	40	10	8,0+3,0	25,4	945.-
536 54 16-03	450	Weitverzahnt	40	6	8,0+3,0	25,4	930.-
536 54 16-04	450	Weitverzahnt	40	8	8,0+3,0	25,4	1'070.-
536 54 16-05	450	Weitverzahnt	40	10	8,0+3,0	25,4	1'200.-

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Cut F 500.

Klingen der GOLD-Klasse zum Schneiden von ausgehärtetem Beton. Niedrig aktive Schneidfläche mit gleichmäßig verteilten Schneidkanten und Diamantkristallen. Für elektrische Fugenschneider bis 18 kW und Benzin/Dieselschneider bis 35 kW.

ARTIKEL-NUMMER	DURCH-MESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENT-LÄNGE, MM	SEGMENT-BREITE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
HUSQVARNA ELITE-CUT F 510						
595 90 24-02	500	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
595 90 24-03	520	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
595 90 24-04	550	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
595 90 24-06	600	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	-
595 90 24-05	600	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
595 90 24-07	600	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	-
595 90 24-08	650	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	-
595 90 24-09	700	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
595 90 24-10	700	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	-
595 90 24-12	800	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
595 90-24-14	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	-
HUSQVARNA ELITE-CUT F 525						
592 75 72-01	500	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	890.-
592 75 73-01	520	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
592 75 74-01	550	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	-
592 75 75-01	600	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	980.-
592 75 75-02	600	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	980.-
592 75 76-01	650	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'150.-
592 75 77-01	700	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	1'250.-
592 75 78-01	800	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	1'190.-
592 75 78-02	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1'190.-

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Fugenschneider.

Gold-Level-Trennscheiben für problemloses Schneiden selbst in stark armiertem Beton. Innovative Segmentkonstruktion für effizientes Schneiden, Kühlen und das Beseitigen von Schlamm, was sowohl die Schneidgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer erhöht. Geeignet für Fugenschneider mit niedriger Leistung.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 35						
599 49 46-10	300	Durchgehend	Exo-grit	15	25,4/20	195.-
599 49 46-20	350	Durchgehend	Exo-grit	15	25,4/20	275.-
599 49 46-30	400	Durchgehend	Exo-grit	15	25,4/20	325.-
599 49 46-50	450	Durchgehend	Exo-grit	15	25,4	415.-
S 45						
599 49 47-10	300	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4/20	195.-
599 49 47-20	350	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4/20	275.-
599 49 47-30	400	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4/20	325.-
599 49 47-50	450	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4	415.-
599 49 47-60	500	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4	520.-
599 49 47-70	600	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4	575.-
S 65						
599 49 48-10	300	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4/20	195.-
599 49 48-20	350	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4/20	275.-
599 49 48-30	400	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4/20	325.-
599 49 48-50	450	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4	325.-
599 49 48-60	500	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4	520.-
599 49 48-70	600	Segmentiert	Exo-grit	15	25,4	575.-

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 85						
579 81 20-10	300	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25,4 /20	195.-
579 81 20-20	350	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25,4 /20	275.-
579 81 20-30	400	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25,4 /20	325.-
579 80 95-50	450	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25,4	415.-

Husqvarna Vari-Cut Trennscheiben für Fugenschneider.

Silver Level Trennscheiben mit hoher Schnittgeschwindigkeit und Verschleissbeständigkeit, die eine hervorragende Leistung und geringe Werkzeugkosten pro geschnittenem Quadratmeter bieten. Geeignet für Fugenschneider mit niedriger Leistung.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 45						
579 81 74-10	300	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4 /20	165.-
579 81 74-20	350	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4 /20	225.-
579 81 74-30	400	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4 /20	255.-
579 82 09-50	450	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4	330.-
579 82 09-60	500	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4	420.-
S 65						
587 90 44-01	300	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4 /20	165.-
587 90 45-01	350	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4 /20	225.-
587 90 53-01	400	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4 /20	255.-
587 90 54-01	450	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4	330.-
579 82 10-60	500	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4	420.-
S 85						
579 81 77-10	300	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	165.-
579 81 77-20	350	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	225.-
579 81 77-30	400	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	255.-
579 80 96-50	450	Segmentiert	Flach +	10	25,4	330.-
579 80 96-60	500	Segmentiert	Flach +	10	25,4	420.-

Husqvarna Tacti-Cut Trennscheiben für Fugenschneider.

Bronze Level Trennscheiben, die für weniger anspruchsvolle professionelle Einsätze optimiert wurden und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bieten. Geeignet für Fugenschneider mit niedriger Leistung.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 50						
579 81 56-10	300	Segmentiert	Flach	13	25,4 /20	110.-
579 81 56-20	350	Segmentiert	Flach	13	25,4 /20	150.-
579 81 56-30	400	Segmentiert	Flach	13	25,4 /20	190.-
S 65						
579 81 65-10	300	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4 /20	135.-
579 81 65-20	350	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4 /20	185.-
579 81 65-30	400	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4 /20	215.-
S 85						
579 81 66-10	300	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	135.-
579 81 66-20	350	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	185.-
579 81 66-30	400	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	215.-

DAS MACHT BOHR-SPEZIALISTEN EFFIZIENTER

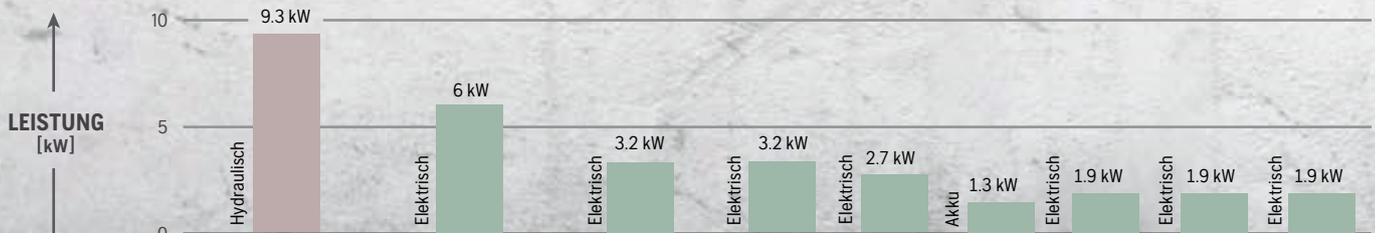
Beim Entwickeln und Verbessern unserer Bohrmotoren, Bohrstände und Diamantkronen haben wir immer das gesamte System vor Augen, und drehen und wenden jedes Detail, um herauszufinden, wie wir das Bohren für Profis noch effizienter und einfacher machen können. Mehr gebohrte Löcher pro Arbeitsstunde. Mehr Umsatz pro Bediener. Dafür wurde das Husqvarna Kernbohrsystem entwickelt.

Sortimentübersicht.

Husqvarna Bohrsysteme bestehen aus leistungsstarken Bohrmotoren und stabilen Ständern. Das Leistungsspektrum erstreckt sich von der elektrischen, handgeführten 1,9 kW DM 220 bis zur hydraulischen 9,3 kW DM 406 H. Die empfohlenen maximalen Bohrdurchmesser variieren von 150 mm bis 650 mm. Wählen Sie das System, das optimal auf Ihre Applikation zugeschnitten ist, um eine optimale Produktionsrate zu erzielen.



EMPF. MAX. BOHRDURCHMESSER [mm]



PRIME™

**HUSQVARNA PRIME™ PRODUKTSORTIMENT
– LEICHTE AUSRÜSTUNG FÜR SCHWIERIGE EINSÄTZE**

Unsere Palette von PRIME™ Hochfrequenzgeräten bietet ein hervorragendes Gewichts-/Leistungsverhältnis und eine aussergewöhnliche Benutzerfreundlichkeit. Mit der gleichen Stromquelle können Sie Wandsägearbeiten, Bohrarbeiten und handgeführte Trennarbeiten durchführen. Kurz gesagt, Sie können mit einer kleineren, leichteren Ausrüstung mehr erledigen.



FLEXIBLE LEISTUNG Sie können die Husqvarna DM 700 / PP 70 mit 3-phasigem und 1-phasigem Antriebsaggregat einsetzen. Mit dem 1-phasigen Antrieb liefert das System 3 kW an der Spindel, was den DM 700 zu einem der leistungsstärksten 1-phasigen Bohrmotoren auf dem Markt macht.

HUSQVARNA DM 700 ist ein sehr leistungsstarker, vielseitiger Elektrobohrmotor mit PRIME™ Hochfrequenz-Technologie. Die hohe Leistung, das geringe Gewicht, die Benutzerfreundlichkeit und die durchdachte Bauweise machen Husqvarna DM 700 zu einem vielseitigen Werkzeug für die meisten Bohreinsätze. Die Bohrgeschwindigkeit kann bei laufender Maschine in neun Schritten optimiert werden.

BOHRSTÄNDER DS 50 GYRO

Dieser Bohrstander ermöglicht es, viele Löcher in unterschiedlichen Richtungen und Winkeln von einer Position aus zu bohren. Ideal für eine hohe Produktivität bei Durchbruchbohrungen! Da keine Verankerung erforderlich ist, lässt sich das System sehr schnell aufbauen.



DM 540i ermöglicht Bewegungsfreiheit zwischen Einsatzorten, Stockwerken und Bohraufgaben, ganz ohne Kabel oder Suche nach Stromquellen. Mit diesem leistungsstarken Akku-Kernbohrer wird so mancher Bohrauftrag zu einer schnellen, reibungslosen professionellen Erfahrung.

Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch

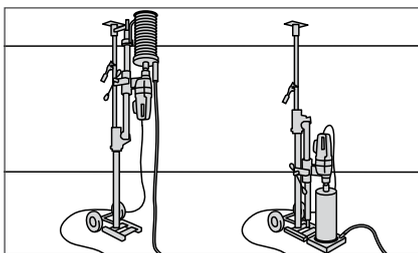




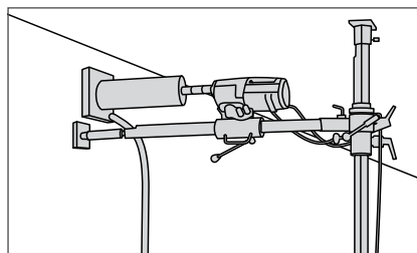
BOHRMASCHINEN	DM 700	DM 430	DM 400	DM 280
TECHNISCHE DATEN				
Leistung, W	6000/3000	3200	3200	2700
Motor	3-phasig/1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch
Spannung, V	400/230, angeschlossen an PP 70, PP 220	230/110	230/110	230/110
Geschwindigkeiten	18 (2 mechanische, 9 elektrische)	3	3	3
Ausgangsdrehzahl ohne Last, U/min	125-310 (1 Geschwindigkeit) / 270-675* (2 Geschwindigkeiten)	250/510/800	420/820/1250	450/1000/1730** 310/690/1190***
Spindeldrehzahl Volllast, U/min	113-279* (1 Geschwindigkeit) / 243-608* (2 Geschwindigkeiten)	150/300/470	230/460/720	360/800/1380** 250/550/950***
Empfohlener Bohrdurchmesser, mm	80-600 (bis zu 750)	100-450	55-350	Hohe Geschwindigkeit 25-250 Niedrige Geschwindigkeit 50-350
Empfohlener Bohrdurchmesser handgeführte Maschinen, mm	-	-	-	-
Montagemuffe, mm	-	-	-	-
Spindelgewinde, aussen	1 1/4" 7 UNC und CR 1-28	1 1/4" 7 UNC und CR 1-28	1 1/4" 7 UNC und CR 1-28	1 1/4" 7 UNC
Spindelgewinde, innen	-	-	-	-
UNC Wasseranschluss	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"
Schalldruckpegel, dB(A)	98	92	92	88
Schallleistungspegel, dB(A)	113	110	110	97
Gewicht, kg	14.0	15.5	14	13.0
Durchfluss, max. l/min	-	-	-	-
Druck, max. bar	-	-	-	-
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG				
Antriebsaggregat	PP 490, PP 492, PP 65, PP 70, PP 220	-	-	-
Bohrständer	DS 900	DS 500, DS 50 Gyro	DS 500, DS 50 Gyro	DS 500, DS 50 Gyro
Staubabsauggeräte	W 70 P	W 70 P, W 250 P	W 70 P, W 250 P	W 70 P, W 250 P
ARTIKELINFORMATION				
	970 44 94-01	970 44 56-05, 230 V	967 91 03-01, 230 V	966 55 41-06, 230 V, Hohe Geschwindigkeit 966 55 41-01, 230 V, niedrige Geschwindigkeit
	4'950.-	3'090.-	3'050.-	2'600.-

*9 elektronische Gänge **Ausführung mit hoher Geschwindigkeit. ***Ausführung mit niedriger Geschwindigkeit.

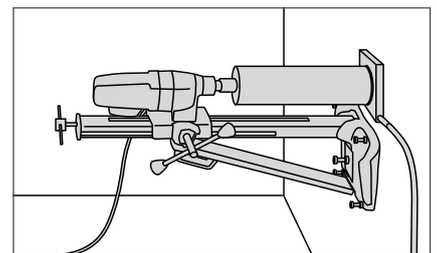
ANWENDUNGSÜBERSICHT



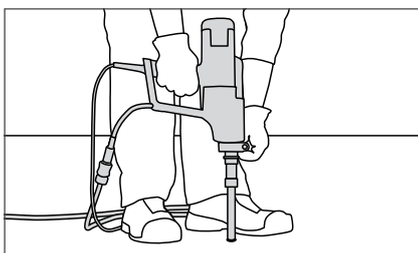
Vertikales Bohren, aufwärts und abwärts.



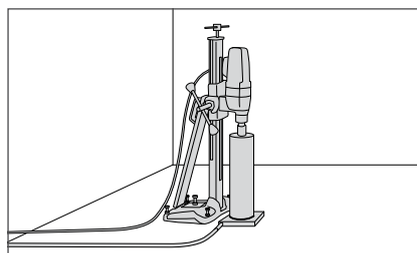
Horizontales Bohren.



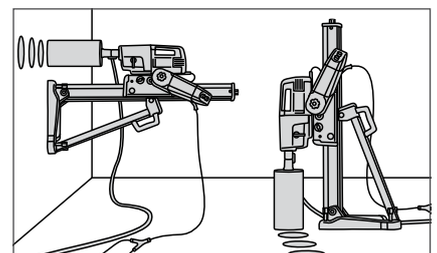
Bohren von Öffnungen für Kanäle, Rohre und Kabel.



Bohren für Dichtungslagen.



Vertikales Bohren.



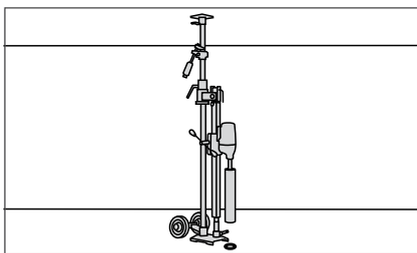
Automatisches Bohren in den verschiedensten Einsatzbereichen.



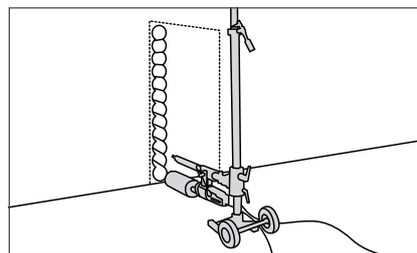
NEU



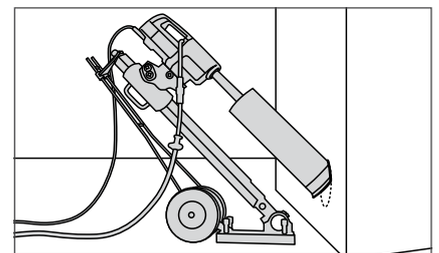
DM 230	DM 220	DM 200	DM 540i	DM 406 H
1850	1850	2000	1350	9.3 kW at 40 l/min
1-phasig, elektrisch 230/110	1-phasig, elektrisch 230/110	1-phasig, elektrisch 230/110	BLDC (bürstenlos) 36	Hydraulisch —
3	3	2	2	6
730/1700/3600	730/1700/3600	1250/2600	770-2400 (1-speed)/ 1400 - 4450 (2 speed)	120/230/340/580/980/1400
580/1400/2900	580/1400/2900	800/1700	—	Nicht anwendbar
150	150	—	15-100	0-650
80	80	25-80	15-75	—
60	—	60	—	—
1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC
G 1/2" und 5/8" 11 UNC	G 1/2" und 5/8" 11 UNC	G 1/2"	G 1/2"	—
G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	Gardena-Stecker	R 1/2"
90	90	89	86	—
94	94	100	97	—
7.0	7.5	6.4 (mit Kabel)	6.8 (ohne Akku)	16.0
—	—	—	—	40
—	—	—	—	140
—	—	—	—	PP 325 E,
DS 150, DS 250 W 70 P, DE 120, DE 110	DS 250 W 70 P, DE 110	— DE 110, W 250 P	DS 150, DS 250 DE 110i, W 250 P	DS 900 W 70 P
968 41 10-01, 1/2" Innengewinde, 230 V	966 56 35-01, 1 1/4" Aussengewinde 1/2" Innengewinde, 230 V	970 44 57-01, 230V	970 49 37-01 970 49 37-03, Kit 1× DM540, 2× BLi300, 1× QC500	965 15 82-07, 1 1/4" 7 UNC Spindel
2'020.-	2'020.-	2'020.-	2'220.- / 2'890.-	8'900.-



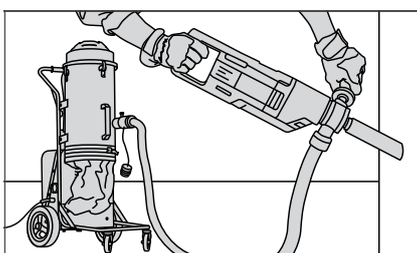
Bohren von Löchern für die Wasserableitung.



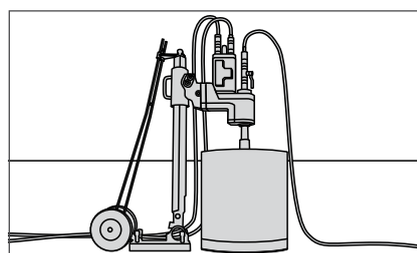
Durchbrüche bohren.



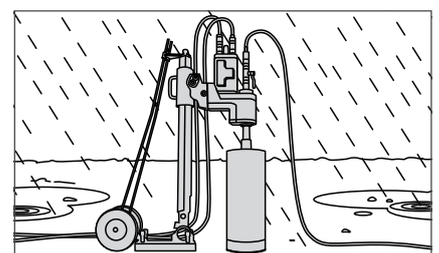
Winkelbohren.



Trockenbohren ohne Bohrstände.



Grosse Durchmesser und tiefe Löcher.



Bohren unter schweren Arbeitsbedingungen.



1 Verankerungssatz, einschl. grosser Flügelmutter, Befestigungsschraube, Setzeisen und 5 Dübeln



2 Verankerungssysteme zur Verankerung in abrasiven Materialien



3 Grosse Auswahl an Bohrkronenadaptern für verschiedene Gewinde



4 Leichtlösringe sorgen dafür, dass sich die Bohrkronen leichter von der Bohrmaschinenverschraubung lösen lässt



5 Verlängerungen für tiefe Bohrungen mit Standard-Bohrkronen



6 Ein Bohrverschluss erleichtert es, den Bohrer aus dem Loch herauszuschlagen



7 Quick-Abstandhalter



8 V-Auffangvorrichtung Schlamm



9 U-Auffangvorrichtung Schlamm

10 Ringadapter



11 WT260



12 WT 15i- batteriebetriebener Wassertank



13 Druckwassertank mit einem Fassungsvermögen von 13,3 l und einem 3 m langen Wasserschlauch



14 Staubabsaugadapter



15 Teleskop-Anbohrhilfe für einfachen und sicheren Anlauf, für DM 230 und DM 200



16 Teleskop-Anbohrhilfe für einfachen und sicheren Anlauf, für DM 220



17 Ersatzhandgriff für DM 230, wurde für guten Bedienkomfort konstruiert



18 Ersatzhandgriff für DM 220, wurde für guten Bedienkomfort konstruiert



19 Bohrmaschinenschlüssel

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64

Husqvarna DM 700.

ZUBEHÖR		
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 168.-
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 171.-
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 194.-
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 -
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe - 1/2" Muffe	543 04 64-26 66.-
5	Leichtlösering	543 04 65-02 90.-
5	Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-04 119.-
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-05 299.-
6	Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	531 07 46-74 310.-
6	Bohrverschluss, CR128	531 07 20-03 -
7	Bohrverschluss, 1 1/4"	579 50 10-01 369.-
7	Quick-Abstandhalter 100mm	579 50 10-02 -
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 350 mm	531 07 46-22 373.-
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 700 mm	531 28 00-07 332.-
9	U-Auffangvorrichtung Schlamm	531 28 03-29 353.-
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 89.-
	Abstandshalter, 200 mm	586 87 99-01 584.-

ERSATZTEILE		
19	Bohrmaschinenschlüssel, 32 mm	531 14 09-52 6.-

Husqvarna DM 430, DM 400 und DM 280.

ZUBEHÖR		
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 168.-
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 171.-
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 194.-
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe - 1/2" Muffe	543 04 64-26 66.-
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 -
4	Leichtlöse Ring (DM 280)	543 05 28-78 89.-
5	Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-05 299.-
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-04 119.-
5	Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-02 90.-
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 -
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 310.-
7	Quick-Abstandhalter	579 50 10-01 369.-
7	Quick-Abstandhalter 100 mm	579 50 10-02 -
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 350 mm	531 07 46-22 373.-
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 700 mm	531 28 00-07 332.-
9	U-Auffangvorrichtung Schlamm	531 28 03-29 353.-
11	WT2GO	598 74 24-01 489.-
12	Wassertank WT15i Kit mit 1x Bli100, 1x QC80	599 58 24-05 549.-
13	Druckwassertank 13,3L	506 32 63-02 159.-
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 89.-

Husqvarna DM 230 und DM406 H.

ZUBEHÖR		
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 168.-
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 50-01 194.-
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 49-01 171.-
3	Adapter drill bit, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 -
3	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - CR 128 M	531 07 20-00 -
3	Bohrkronenadapter 1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01 21.-
4	Leichtlösering	543 05 28-78 89.-
5	Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 62-99 50.-
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 65-00 155.-
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 46-74 310.-
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 20-03 -
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 350 mm	531 07 46-22 -
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 700 mm	531 28 00-07 -
8	U-Auffangvorrichtung Schlamm	531 28 03-29 -
10	Ring adapter	581 25 71-01 156.-
11	Wassertank WT2GO	598 74 24-01 489.-
12	Wassertank WT15i Kit mit 1x Bli100, 1x QC80	599 58 24-05 549.-
13	Druckwassertank	506 32 63-02 159.-
14	Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen - 1 1/4" Zapfen	543 07 70-61 260.-
15	Teleskop-Anbohrhilfe	522 92 95-01 137.-
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 89.-

ERSATZTEILE		
17	Vorderer Handgriff	590 86 97-01 89.-
19	Bohrmaschinenschlüssel, 32 mm	531 14 09-52 6.-
19	Bohrmaschinenschlüssel, 24 mm	531 14 09-51 4.-
	Transportkiste	502 29 45-02 131.-

Husqvarna DM 220.

ZUBEHÖR		
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 168.-
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 50-01 194.-
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 49-01 171.-
3	Bohrkronenadapter 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 -
3	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - CR 128 M	586 17 17-01 21.-
3	Bohrkronenadapter 1/2" G M - 1/2" G M	531 07 20-00 -
4	Leichtlösering	543 05 28-78 89.-
5	Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 62-99 50.-
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 65-00 155.-
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 46-74 310.-
6	Boorklem, CR 128	531 07 20-03 -
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 350 mm	531 07 46-22 -
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 700 mm	531 28 00-07 -
8	U-Auffangvorrichtung Schlamm	531 28 03-29 -
11	WT2GO	598 74 24-01 489.-
12	Wassertank WT15i Kit mit 1x Bli100, 1x QC80	599 58 24-05 549.-
13	Druckwassertank	506 32 63-02 159.-
16	Teleskop-Anbohrhilfe	522 93 50-01 137.-
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 89.-

ERSATZTEILE		
15	Vorderer Handgriff	525 29 73-01 84.-
	Transportkiste	502 29 45-02 131.-

Husqvarna DM 200.

ZUBEHÖR		
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 -
3	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - CR 128 M	531 07 20-00 -
3	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01 21.-
4	Leichtlösering	543 05 28-78 89.-
5	Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 62-99 50.-
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 65-00 155.-
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 310.-
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 -
11	WT2GO	598 74 24-01 489.-
12	Wassertank WT15i Kit mit 1x Bli100, 1x QC80	599 58 24-05 549.-
13	Druckwassertank	506 32 63-02 159.-
15	Teleskop-Anbohrhilfe	522 93 50-01 137.-
	Verankerungsbox mit 50 Dübeln	502 43 54-01 89.-

Husqvarna DM 540i.

ZUBEHÖR		
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 auf Anfrage
3	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01 21.-
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 310.-
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 auf Anfrage
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 350 mm	531 07 46-22 373.-
8	V-Auffangvorrichtung Schlamm 700 mm	531 28 00-07 332.-
9	U-Auffangvorrichtung Schlamm	531 28 03-29 353.-
11	Wassertank WT2GO	598 74 24-01 489.-
12	Wassertank WT15i Kit mit 1x Bli100, 1x QC80	599 58 24-05 549.-
13	Druckwassertank	506 32 63-02 159.-
15	Teleskop-Anbohrhilfe	522 92 95-01 137.-



BOHRSTÄNDER	DS 900	DS 500	DS 50 GYRO
TECHNISCHE DATEN			
Grösster empfohlener Bohrdurchmesser, mm	900	500	350
Hublänge, max. mm	950	706	670
Länge, teleskopische Verstrebung, m	—	—	3.1
Drehend	—	—	Stufenlos verstellbar
Winkelung	0–60°	0–90°	+/- 90°
Gewicht, einschl. Schlitten, kg	24.0	17.6	56.0
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
Bohrmotor	DM 700, DM 650, DM 406 H	DM 430, DM 400, DM 280	DM 430, DM 400, DM 280
ARTIKELINFORMATION			
	967 30 16-02	967 96 86-01	965 15 78-20, einschl. Bodenflachte 50 AT
Preis, CHF			
	5'100.-	2'800.-	8'380.-





DS 40 GYRO

DS 250

DS 150

150	250	150
600	685	495
3.1	—	—
Stufenlos verstellbar	—	—
+/- 90°	0-60°	0-60°
30.0	16.0	15.5

DM 230

DM 280, DM 230, DM 220, DM 540i

DM 230, DM 540i

965 15 76-05. einschl.
DM Montagesatz (handgeführt)

966 82 73-01, EU-RoW

966 82 72-01

5'800.-

1'410.-

990.-

Wassersammelringe.



VARIANTENBESCHREIBUNG, MM	ARTIKELBESCHREIBUNG	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
WSR 100	Wassersammelring	593 56 30-01	298.-
WSR 150	Wassersammelring	593 56 30-02	310.-
WSR 200	Wassersammelring	593 56 30-03	380.-
WSR 250	Wassersammelring	593 56 30-04	390.-
WSR 300	Wassersammelring	593 56 30-05	461.-
WSR 350	Wassersammelring	593 56 30-06	640.-
DS 100	Dichtscheibe mit Skala für WSR 100	593 56 34-01	43.-
DS 150	Dichtscheibe mit Skala für WSR 150	593 56 34-02	47.-
DS 200	Dichtscheibe mit Skala für WSR 200	593 56 34-03	52.-
DS 250	Dichtscheibe mit Skala für WSR 250	593 56 34-04	59.-
DS 300	Dichtscheibe mit Skala für WSR 300	593 56 34-05	67.-
DS 350	Dichtscheibe mit Skala für WSR 350	593 56 34-06	74.-
D 100	Gummilippen Set für WSR 100	593 96 39-01	12.-
D 150	Gummilippen Set für WSR 150	593 96 39-02	12.-
D 200	Gummilippen Set für WSR 200	593 96 39-03	12.-
D 250	Gummilippen Set für WSR 250	593 96 39-04	12.-
D 300	Gummilippen Set für WSR 300	593 96 39-05	12.-
D 350	Gummilippen Set für WSR 350	593 96 39-06	12.-

Bitte beachten sie, dass die Dichtscheiben nicht bei den Wassersammelringen dabei sind.



1 2-m-Säule für DS 900



2 2-m-Säule für DS 500



3 Vakuumpumpe mit kraftvollem Elektromotor und Unterdrucktank



4 Verankerungssatz, einschl. grosser Flügelmutter, Befestigungsschraube, Setzisen und 5 Dübeln



5 Vakuumbefestigung



6 Vakuumdichtung



7 Verankerungssysteme zur Verankerung in abrasiven Materialien



8 Quick-Abstandhalter



9 AD 10 und AD 10 Adapter



10 Spannring Adapter



12 Radkit (DS 500)



11 Radkit (DS 900)



13 Radkit verbreitert (DS 500)



14 Lange hintere Stütze DS 900

Husqvarna DS 900 und DS 500.

ZUBEHÖR			
1	2-Meter Bohrsäule, (DS 900)	591 14 90-02	2'530.-
2	2-Meter Bohrsäule (DS 500)	595 89 50-02	1'157.-
3	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01	1'090.-
4	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01	168.-
5	Vakuumbefestigung	597 63 51-01	375.-
7	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01	194.-
7	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01	171.-
8	Quick-Abstandhalter, 200 mm	586 87 99-01	584.-
9	AD 10 Adapter (DS 900/DS 500)	586 74 84-01	254.-
9	AD10 automatischer Bohrvorschub	966 66 66-01	2'100.-
10	Spannring Adapter	581 25 71-01	156.-
11	Radkit (DS 900)	587 08 81-01	764.-
12	Radkit (DS 500)	582 17 33-01	375.-
13	Radkit verbreitert (DS 500)	582 17 33-02	441.-
14	Lange hintere Stütze (DS 900)	582 87 29-01	1'369.-
	Verankerungssatz, Box mit 50 Dübelbefestigungen	502 43 54-01	89.-
	Nivillierschrauben (lang)	598 93 90-01	-

ERSATZTEILE			
19	3-Speichenhandrad	541 40 50-39	146.-

Husqvarna DS 250 und DS 150.

ZUBEHÖR			
3	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01	1'090.-
4	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01	168.-
7	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01	194.-
7	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01	171.-
10	Spannring Adapter	581 25 71-01	156.-
	Verankerungssatz, Box mit 50 Dübelbefestigungen	502 43 54-01	89.-
	Steckeranschluss	541 40 40-71	4.-
	Bohrständerfuss mit Radachse	541 40 50-89	90.-

ERSATZTEILE			
6	Vakuumdichtung (DS 150)	578 93 21-01	26.-
	Vakuumdichtkappe	579 24 27-01	32.-



Husqvarna DS 50 Gyro.

ZUBEHÖR

8	Quick-Abstandhalter, 50 mm	579 50 10-01	369.-
10	Spannring Adapter	581 25 71-01	156.-
15	Mehrfach-Verlängerungsstütze	544 96 60-01	611.-
16	Verlängerungsstück, innen	506 40 05-03	236.-
16	Verlängerungsstück, aussen	506 40 85-05	242.-
17	Abgewinkelter Arm	544 96 96-01	2'153.-
18	Anschlagring	544 14 02-01	108.-
18	Gummifussanschlag	544 96 69-01	167.-
	Stabilisator	506 40 76-10	1'693.-
	Deckenbefestigungshilfe	506 40 84-06	268.-

ERSATZTEILE

19	3-Speichenhandrad	541 40 50-39	146.-
20	Werkzeugsatz, gehört zum Standardpack	506 40 86-01	77.-



15 Abgewinkelte Verankerungsstütze

16 Verlängerungsstück, das die Kapazität der Kernauffangvorrichtung erhöht

17 Abgewinkelter Arm für Bohrungen auf engem Raum



18 Zur Erleichterung von Winkelbohrungen und zum Messen der Bohrtiefe: Stoppfuss und Stoppring aus Gummi



19 3-Speichenhandrad



20 Werkzeugsatz



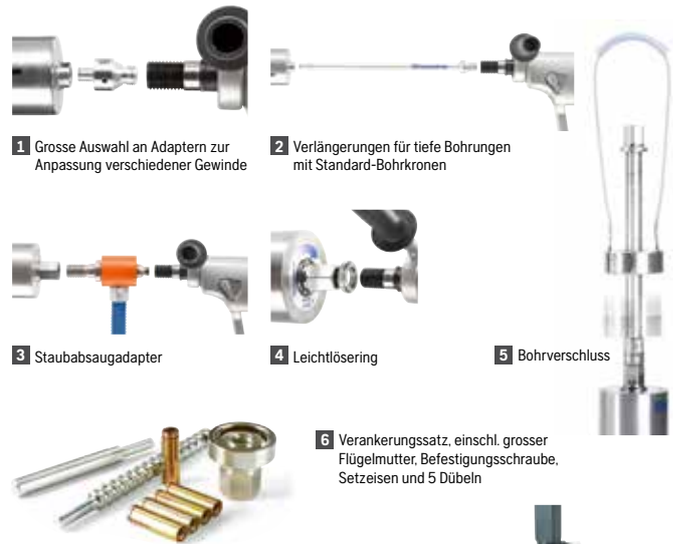
BOHRMASCHINEN MIT BOHRSTÄNDERN	DMS 240	DMS 160 AT	DMS 160 A
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, W	2400	1550	1550
Motor	1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch
Spannung, V	230/110	230/110	230/110
Ausgangsdrehzahl ohne Last, U/min	390/890	1100	1100
Spindeldrehzahl Vollast, U/min	280/640	700	700
Bohranschluss	1 1/4" 7 UNC	R 1/2"	R 1/2"
Bohrdurchmesser, max. mm	250	120	120
Hublänge, max. mm	685	700	700
Säulenhöhe, mm	1000	890	840
Gesamtgewicht, kg	20,4	12,0	10,5
Schalldruckpegel, dB(A)	99	89	89
Schalleistungspegel, dB(A)	106	102	102
Schalldruckpegel, dB(A)	98	88	88
Schalleistungspegel, dB(A)	113	97	97
Gewicht, kg	14,0	14,0	13,0
ARTIKELINFORMATION			
	965 17 36-03, 230 V	965 15 75-04, 230 V	965 15 75-02, 230 V
Preis, CHF	2'990.-	2'000.-	1'550.-



ANTRIEBSAGGREGATE	PP 492	PP 70	PP 325 E	PP 518
TECHNISCHE DATEN				
Ausgangsleistung, kW	20	6,5	9,3	10,4
Nennstrom, A	32/25/16 reduziert	16	16	—
Spannung, V	400	120-480	400	Benzinbetrieben
Druck, bar	—	—	140	140
Durchfluss, l/min	—	—	40	20. 30. 40
Gewicht, einschl. Öl, kg	25	18	95,0	145,0 einschl. Öl und Schläuchen
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG				
	WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (zusammen mit WS 482 HF oder WS 440 HF) K 6500/7000, K 6500/7000 Ring, K 6500/7000 Chain, DM 650/700	DM 650/700, K 6500/7000, K 6500/7000 Ring, K 6500/7000 Chain	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500
ARTIKELINFORMATION				
	970 45 59-01, 380-400 V, 5 pin	967 82 83-05	965 15 64-02, 400 V, 5 pin SoftStart™	967 15 36-02, einschl. Hydraulikschlauchset 1/2" x 7,6 m
	970 45 59-02, 380-400 V, 4 pin		965 15 64-07, 230/400 V, 5 pin Y-D start	
			965 15 64-04, 400 V, 4 pin SoftStart™	
Preis, CHF	24'700.-	4'900.-	9'300.-	10'900.-

Husqvarna DMS 240.

ZUBEHÖR		
1	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02 -
1	Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – 1/2" Muffe	543 04 64-26 66.-
2	Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-02 90.-
2	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-04 119.-
2	Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-05 299.-
3	Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen	543 07 70-61 260.-
4	Leichtlösering	585 36 69-01 -
5	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 -
5	Bohrverschluss 1 1/4"	531 07 46-74 310.-
6	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01 168.-
7	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 171.-
7	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 194.-
	Teleskop-Anbohrhilfe	966 70 83-02 -
10	Wassertank WT2GO	598 74 24-01 -
11	Wassertank WT15i Kit mit 1x Bli100, 1x QC80	599 58 24-05 549.-
12	Druckwassertank	506 32 63-02 159.-
13	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01 1'090.-
	Expensers for anchoring, 50 pcs	502 43 54-01 89.-



1 Grosse Auswahl an Adaptern zur Anpassung verschiedener Gewinde

2 Verlängerungen für tiefe Bohrungen mit Standard-Bohrkronen

3 Staubabsaugadapter

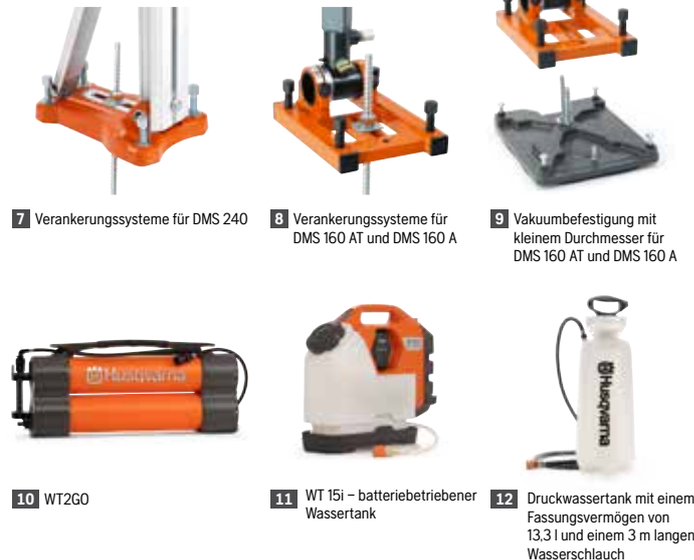
4 Leichtlösering

5 Bohrverschluss

6 Verankerungssatz, einschl. grosser Flügelmutter, Befestigungsschraube, Setzeisen und 5 Dübeln

Husqvarna DMS 160 AT und DMS 160 A.

ZUBEHÖR		
1	Bohrkronenadapter, 1/2" G M – 1 1/4" M	543 04 64-98 49.-
1	Bohrkronenadapter, 1/2" G M – CR 128 M	531 07 20-00 -
2	Bohrkronenverlängerung, 100 mm	543 04 62-99 50.-
2	Bohrkronenverlängerung, 500 mm	543 04 65-04 119.-
3	Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen	543 07 70-61 260.-
5	Bohrverschluss 1 1/4"	531 07 46-74 310.-
5	Bohrverschluss CR 128	531 07 20-03 -
6	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01 168.-
8	Verankerungssystem, 1 m	502 43 50-01 194.-
8	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 49-01 171.-
9	Vakuumbefestigung mit kleinem Durchmesser	544 45 84-01 882.-
10	Wassertank WT2GO	598 74 24-01 489.-
11	Wassertank WT15i Kit mit 1x Bli100, 1x QC80	599 58 24-05 549.-
12	Druckwassertank	506 32 63-02 159.-
13	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01 1'090.-
14	Bohrmaschinenschlüssel, 27 mm	531 11 95-18 30.-
	Verankerungssatz, Box mit 50 Dübelbefestigungen	502 43 54-01 89.-
	Wassersammelring, 132 mm	531 28 02-95 197.-



7 Verankerungssysteme für DMS 240

8 Verankerungssysteme für DMS 160 AT und DMS 160 A

9 Vakuumbefestigung mit kleinem Durchmesser für DMS 160 AT und DMS 160 A

10 WT2GO

11 WT 15i – batteriebetriebener Wassertank

12 Druckwassertank mit einem Fassungsvermögen von 13,3 l und einem 3 m langen Wasserschlauch

ERSATZTEILE

15	Werkzeugsatz, gehört zum Standardpack	506 40 86-01 77.-
----	---------------------------------------	--------------------------

Husqvarna PP 70.

ERSATZTEILE		
	Adapterkabel 1 für 2. Generation Maschine zu 1. Generation Antriebsaggregat	596 26 31-01 450.-
	Adapterkabel 2 für 1. Generation Maschine zu 2. Generation Antriebsaggregat	596 26 31-02 490.-
16	Gardena-Tema Wasseradapter	585 56 41-01 116.-



13 Vakuumpumpe mit kraftvollem Elektromotor und Unterdrucktank

14 Bohrmaschinenschlüssel

15 Werkzeugsatz für DMS 160 AT und DMS 160 A

16 Netzkabeladapter

Husqvarna PP 325 E.

ERSATZTEILE		
17	Hydraulikölfilter	531 11 82-49 64.-
18	Wasserschlauchanschluss	510 20 30-01 47.-

Husqvarna PP 518.

ERSATZTEILE		
19	Hydraulikschlauchsatz, 1/2" x 7,6 m	510 20 23-06 1'132.-
19	Hydraulikschlauchsatz, 5/8" x 7,6 m	510 20 23-08 1'340.-
19	Hydraulikschlauch, 5/8" x 15,2 m	510 20 23-10 -



17 Hydraulikölfilter

18 Wasserschlauchanschluss

19 Hydraulikschlauchsatz

DIAMANTWERKZEUGE ZUM BOHREN

Mit mehr als 70 Jahren Erfahrung entwickelt Husqvarna auch weiterhin hochmoderne Diamantbohrkronen für Profis und Vielnutzer. Unser Bohrkronensortiment umfasst drei verschiedene Serien.

Die Elite-Drill Serie beinhaltet unsere bekannten D1400 und Z-Edge Bohrkronen mit Dachdesign (Roof Top) für minimale Vibrationen und optimale Leistung direkt ab dem Start. Ab 2022 umfasst die Produktpalette auch die neuen dünnwandigen Kernbohrkronen, die eigens für die optimale Nutzung der Leistung des DM 540i Akkus und eine verbesserte Bohrerfahrung konstruiert wurden. Diese können auch mit Bohrmotoren mit niedriger Leistung verwendet werden. Z-Edge D1510 mit Z-förmigen Segmenten und D1400 Elite-Drill mit der neuesten Technologie für eine optimale Diamantenverteilung stellen sicher, dass die Diamanten konstant freiliegen, dadurch werden ein starker und gleichmässiger Schnitt sowie eine Verlängerung der Nutzungsdauer des Werkzeugs gewährleistet.

Die Serie Vari-Drill besteht aus lasergeschweissten Hochleistungswerkzeugen, die durch Haltbarkeit und gute Freischneideigenschaften überzeugen, während die Serie D 600 besonders für das Bohren in Fliesen geeignet ist. Zur Serie Tacti-Drill gehören zuverlässige, lasergeschweisste Bohrkronen mit hohem Preis-Leistungs-Verhältnis für den nicht-intensiven Einsatz unter rauen Arbeitsbedingungen.

NEU Dünnwandige Kernbohrkronen.



REIBUNGSLOSES UND SCHNELLES BOHREN

Die dünnwandigen Segmente und die optimierten Diamant- und Werkzeugspezifikationen erleichtern das handgeführte Bohren, entlasten den Bediener und führen schneller zum gewünschten Ergebnis.

SELBSTZENTRIERUNG FÜR SCHNELLEN UND PRÄZISEN START

Das Dachdesign (Roof Top) unterstützt die Zentrierung des Bohrers. Dies gewährleistet eine durchgängig schnelle Bohrgeschwindigkeit mit neuen und gebrauchten Bohrkronen.

- GOLD
- SILBER
- BRONZE

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



Z-EDGE



ELITE-DRILL

PRODUKT	Z-EDGE		ELITE-DRILL			
	D 1510	D 1535	D 1405	D 1420	D 1425	D 1210 TW
SEGMENTFORM						
MATERIAL						
Fliesen	—	—	—	—	—	—
Naturstein, Granit	●●●	—	●●●	●	—	●●
Beton, hart	●●●	●●	●●●	●●	—	●●●
Beton, mittelhart	●●	●●●	●●	●●●	●●●	●●●
Beton, weich	—	●●●	—	●●	●●●	●●●
Beton, abrasiv	—	●●●	—	—	●●	●●
Asphalt	—	—	—	—	—	●
Ziegel	—	●●	—	—	—	●●
Zementblöcke	—	●●	—	—	—	●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG						
Bohrmotor	DM 700, DM 406 H, DM 430, DM 400, DM 280, DMS 240					

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



NEU



ELITE-DRILL **VARI-DRILL** **TACTI-DRILL**

D 10 TW	D 35 TW	D 20	D 65	D 810 TW	D 35	D 05	D 25	D 20

—	—	—	—	—	—	●●●	—	—
●●●	●●	●●●	—	●●●	—	●●●	●	●●
●●●	●●	●●●	—	●●	—	●	●●●	●●●
●●●	●●●	●	●●	●●	—	●	●●●	●●●
●●	●●●	—	●●●	●●	●●	●	●●	●
●●	●●●	—	●●	●	●●●	●	●	●
●●	●●●	—	●●	●●	●●●	●	●●●	●
●●	●●●	—	●●	●●	●●●	●	●●●	●

DM 540i	DM 540i, DM 200, DM 230, DM 220, DMS 240, DMS 160 AT/A	DM 700, DM 406 H, DM 430, DM 400, DM 280, DM 200, DMS 240			DM 200, DM 230, DM 220	DM 280, DM 230, DM 220, DMS 240, DMS 160 AT/A	DM 230, DM 220, DMS 160 AT/A	
---------	--	---	--	--	------------------------	---	------------------------------	--

Husqvarna Elite-Drill D 1510 Z Edge.

Gold-Level-Bohrkrone mit Z-förmigen Segmenten für schnelleres Bohren in mittelhartem Stahlbeton. Für Motoren ab 2,4 kW. 500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS CR 128)	Preis, CHF
82	24.0x4.0x8.0+2	8	529 55 92-02	529 55 92-01	174.-
92	24.0x4.0x8.0+2	9	529 55 55-02	529 55 55-01	184.-
102	24.0x4.0x8.0+2	9	529 55 56-02	529 55 56-01	199.-
107	24.0x4.0x8.0+2	10	529 55 57-02	529 55 57-01	218.-
112	24.0x4.0x8.0+2	10	529 55 58-02	529 55 58-01	218.-
122	24.0x4.0x8.0+2	11	529 55 59-02	529 55 59-01	235.-
127	24.0x4.0x8.0+2	12	529 55 60-02	529 55 60-01	252.-
132	24.0x4.0x8.0+2	12	529 55 61-02	529 55 61-01	252.-
142	24.0x4.0x8.0+2	12	529 55 62-02	529 55 62-01	252.-
152	24.0x4.5x8.0+2	13	529 55 63-02	529 55 63-01	269.-
162	24.0x4.5x8.0+2	13	529 55 64-02	529 55 64-10	296.-
172	24.0x4.5x8.0+2	14	529 55 65-02	529 55 65-09	314.-
182	24.0x4.5x8.0+2	14	529 55 66-02	529 55 66-08	314.-
202	24.0x4.5x8.0+2	15	529 55 67-02	529 55 67-08	333.-
225	24.0x4.5x8.0+2	15	529 55 68-02	529 55 68-01	363.-
250	24.0x4.5x8.0+2	17	529 55 69-02	529 55 69-01	386.-
300	24.0x4.5x8.0+2	19	529 55 70-02	529 55 70-01	478.-
350	24.0x4.0x8.0+2	22	529 55 71-02	529 55 71-01	754.-

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Drill D 1535 Z Edge.

Gold-Level-Bohrkrone mit Z-förmigen Segmenten für schnelleres Bohren in weichen Materialien. Für Motoren ab 2,4 kW. 500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS CR 128)	Preis, CHF
82	24.0x4.0x8.0+2	8	529 87 52-01	529 87 52-02	-
92	24.0x4.0x8.0+2	9	529 87 54-01	529 87 54-02	-
102	24.0x4.0x8.0+2	9	529 87 55-01	529 87 55-03	-
107	24.0x4.0x8.0+2	10	529 87 56-01	529 87 56-02	-
112	24.0x4.0x8.0+2	10	529 87 57-01	529 87 57-03	-
122	24.0x4.0x8.0+2	11	529 87 58-01	529 87 58-03	-
127	24.0x4.0x8.0+2	12	529 87 59-01	529 87 59-02	-
132	24.0x4.0x8.0+2	12	529 87 60-01	529 87 60-02	-
142	24.0x4.0x8.0+2	12	529 87 61-01	529 87 61-02	-
152	24.0x4.5x8.0+2	13	529 87 62-01	529 87 62-03	-
162	24.0x4.5x8.0+2	13	529 87 63-01	529 87 63-03	-
172	24.0x4.5x8.0+2	14	529 87 64-01	529 87 64-02	-
182	24.0x4.5x8.0+2	14	529 87 65-01	529 87 65-02	-
202	24.0x4.5x8.0+2	15	529 87 67-01	529 87 67-02	-
225	24.0x4.5x8.0+2	15	529 87 70-01	529 87 70-02	-
250	24.0x4.5x8.0+2	17	529 87 72-03	529 87 72-04	-
300	24.0x4.5x8.0+2	19	529 87 75-02	529 87 75-03	-
350	24.0x4.0x8.0+2	22	529 87 78-02	529 87 78-03	-

Other diameters available on request.

Husqvarna Elite-Drill D 1405.

Gold-Level-Bohrkrone mit Technologie zum einfachen Bohren in hartem Beton. Für Motoren ab 2,4 kW. 500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	Preis, CHF
52	24.0×3.5×9.0+2	5	582 06 29-03	160.-
62	24.0×3.5×9.0+2	6	582 06 30-03	184.-
72	24.0×3.5×9.0+2	6	582 06 31-03	207.-
82	24.0×3.5×9.0+2	7	582 18 62-03	174.-
92	24.0×3.5×9.0+2	7	582 49 89-03	184.-
102	24.0×3.5×9.0+2	8	582 18 93-03	199.-
107	24.0×3.5×9.0+2	9	582 18 94-03	218.-
112	24.0×3.5×9.0+2	9	582 18 95-03	218.-
122	24.0×3.5×9.0+2	10	582 18 96-03	235.-
127	24.0×3.5×9.0+2	10	582 18 97-03	252.-
132	24.0×3.5×9.0+2	11	582 06 32-03	252.-
142	24.0×3.5×9.0+2	11	582 18 98-03	252.-
152	24.0×4.0×9.0+2	12	582 19 51-03	269.-
162	24.0×4.0×9.0+2	12	582 19 52-03	296.-
172	24.0×4.0×9.0+2	13	582 19 53-03	314.-
182	24.0×4.0×9.0+2	13	582 19 54-03	314.-
202	24.0×4.0×9.0+2	14	589 63 94-02	333.-
225	24.0×4.0×9.0+2	15	582 19 56-03	363.-
250	24.0×4.5×9.0+2	16	582 19 57-03	386.-
300	24.0×4.5×9.0+2	18	582 19 58-03	478.-
350	24.0×4.5×9.0+2	21	582 19 59-03	754.-

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Drill D 1420.

Gold-Level-Bohrkrone mit Technologie für Verschleissbeständigkeit in schwierigen Einsatzbedingungen.
Für Motoren ab 2,4 kW, 500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	Preis, CHF
16	3.2×7.5+2	Ring	586 42 46-04	-
18	3.2×7.5+2	Ring	586 42 52-15	116.-
20	3.2×7.5+2	Ring	586 42 53-14	121.-
22	3.2×7.5+2	Ring	586 42 57-11	130.-
24	3.2×7.5+2	Ring	586 42 59-11	131.-
25	3.2×7.5+2	Ring	586 42 60-08	135.-
26	3.2×7.5+2	Ring	586 42 62-06	138.-
28	3.2×7.5+2	Ring	586 42 63-11	140.-
29	3.2×7.5+2	Ring	586 42 66-04	144.-
32	3.2×7.5+2	Ring	586 42 69-05	157.-
35	3.2×7.5+2	Ring	586 42 75-11	162.-
38	3.2×7.5+2	Ring	586 42 77-04	178.-
40	3.2×7.5+2	Ring	587 86 48-05	178.-
45	3.2×7.5+2	Ring	586 42 84-05	184.-
52	24.0×3.5×9.0+2	5	586 08 35-02	160.-
62	24.0×3.5×9.0+2	6	586 08 37-02	184.-
72	24.0×3.5×9.0+2	6	586 08 41-02	207.-
82	24.0×4.0×9.0+2	7	586 08 45-02	174.-
92	24.0×4.0×9.0+2	8	586 08 48-02	184.-
102	24.0×4.0×9.0+2	8	586 08 50-02	199.-
107	24.0×4.0×9.0+2	9	586 08 51-02	218.-
112	24.0×4.0×9.0+2	9	586 08 52-02	218.-
122	24.0×4.0×9.0+2	10	586 08 55-02	235.-
127	24.0×4.0×9.0+2	10	586 08 57-02	252.-
132	24.0×4.0×9.0+2	11	586 08 59-02	252.-
142	24.0×4.0×9.0+2	11	586 08 61-02	252.-
152	24.0×4.5×9.0+2	12	586 08 63-02	269.-
162	24.0×4.5×9.0+2	12	586 08 64-02	296.-
172	24.0×4.5×9.0+2	13	586 08 67-02	314.-
182	24.0×4.5×9.0+2	13	586 08 70-02	314.-
202	24.0×4.5×9.0+2	14	586 08 76-02	333.-
225	24.0×4.5×9.0+2	15	586 08 81-02	363.-
250	24.0×4.5×9.0+2	16	586 08 84-02	386.-
275	24.0×4.5×9.0+2	18	586 08 88-02	448.-
300	24.0×4.5×9.0+2	18	586 08 90-02	478.-
350	24.0×4.5×9.0+2	21	586 08 95-02	754.-

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Drill D 1425.

Gold-Level-Bohrkrone mit hoher Verschleissbeständigkeit in stark armiertem Beton.
500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	Preis, CHF
52	24.0×3.5×9.0+2	5	591 14 07-02	160.-
62	24.0×3.5×9.0+2	6	591 14 09-02	184.-
72	24.0×3.5×9.0+2	6	591 14 11-02	207.-
82	24.0×3.5×9.0+2	7	591 14 13-02	174.-
92	24.0×3.5×9.0+2	7	592 88 11-01	184.-
102	24.0×3.5×9.0+2	8	591 14 15-02	199.-
107	24.0×3.5×9.0+2	9	591 14 16-02	218.-
112	24.0×3.5×9.0+2	9	591 14 17-02	218.-
122	24.0×3.5×9.0+2	10	591 14 18-02	235.-
127	24.0×3.5×9.0+2	10	591 14 19-02	252.-
132	24.0×3.5×9.0+2	11	591 14 20-02	252.-
142	24.0×3.5×9.0+2	11	591 14 21-02	252.-
152	24.0×3.5×9.0+2	12	591 14 22-02	269.-
162	24.0×4.0×9.0+2	12	591 14 23-02	296.-
172	24.0×4.0×9.0+2	13	591 14 24-02	314.-
182	24.0×4.0×9.0+2	13	591 14 25-02	314.-
202	24.0×4.0×9.0+2	14	593 56 54-01	333.-
225	24.0×4.0×9.0+2	15	591 14 28-02	363.-
250	24.0×4.0×9.0+2	16	591 14 29-02	386.-
300	24.0×4.0×9.0+2	18	591 14 30-02	478.-
350	24.0×4.0×9.0+2	21	591 14 31-02	754.-

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Vari-Drill D 20.

Silber-Level-Bohrkrone für schwierige Einsatzbedingungen beim Arbeiten mit mittelhartem bis hartem Beton.
Für 1,5- bis 4-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
18	1 1/4"	500	18.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 29-01	*
20	1 1/4"	500	20.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 30-01	*
22	1 1/4"	500	22.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 36-01	*
24	1 1/4"	500	24.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 37-01	*
25	1 1/4"	500	25.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 39-01	*
26	1 1/4"	500	26.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 40-01	*
28	1 1/4"	500	28.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 42-01	*
29	1 1/4"	500	29.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 43-01	*
30	1 1/4"	500	30.0×3.2×7.5+2	Ring	582 19 71-01	*
32	1 1/4"	500	32.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 44-01	*
35	1 1/4"	500	35.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 45-01	*
38	1 1/4"	500	38.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 46-01	*
39	1 1/4"	500	39.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 47-01	*
40	1 1/4"	500	40.0×3.2×7.5+2	Ring	582 19 72-01	*
42	1 1/4"	500	42.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 48-01	*
45	1 1/4"	500	45.0×3.2×7.5+2	Ring	582 00 50-01	*
52	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	5	582 00 51-01	*
62	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	6	582 00 53-01	*
72	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	6	582 00 54-01	*
82	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	7	582 00 55-01	*
87	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	7	582 00 56-01	*
102	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	8	582 00 57-01	*
107	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	9	582 00 58-01	*
112	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	9	582 00 59-01	*
122	1 1/4"	500	24.0×3.7×9.0+2	10	582 00 60-01	*
132	1 1/4"	500	24.0×3.7×9.0+2	11	582 00 61-01	*
152	1 1/4"	500	24.0×3.7×9.0+2	12	582 00 62-01	*
162	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	12	582 00 63-01	*
172	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	13	582 00 64-01	*
182	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	13	582 00 65-01	*
200	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	14	582 00 66-01	*
225	1 1/4"	500	24.0×4.3×9.0+2	16	582 00 67-01	*
250	1 1/4"	500	24.0×4.3×9.0+2	17	582 00 68-01	*
300	1 1/4"	500	24.0×4.3×9.0+2	21	582 00 69-01	*

Husqvarna Vari-Drill D 65.

Silber-Level-Bohrkrone mit hervorragender Leistung und Verschleissbeständigkeit bei schwierigen Einsatzbedingungen.
Für 1,5- bis 4-kW-Motoren. Bitte erfragen Sie die Preise bei Ihrem Aussendienstmitarbeiter.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
52	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	5	581 99 63-01	*
57	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	5	581 99 64-01	*
62	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	6	581 99 65-01	*
72	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	6	581 99 66-01	*
82	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	7	581 99 67-01	*
87	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	7	581 99 68-01	*
102	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	8	581 99 74-01	*
112	1 1/4"	500	24.0×3.5×9.0+2	9	581 99 76-01	*
122	1 1/4"	500	24.0×3.7×9.0+2	10	581 99 78-01	*
132	1 1/4"	500	24.0×3.7×9.0+2	11	581 99 79-01	*
152	1 1/4"	500	24.0×3.7×9.0+2	12	581 99 80-01	*
162	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	12	581 99 88-01	*
172	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	13	581 99 89-01	*
182	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	13	581 99 90-01	*
200	1 1/4"	500	24.0×4.0×9.0+2	14	581 99 91-01	*
225	1 1/4"	500	24.0×4.3×9.0+2	16	581 99 92-01	*
250	1 1/4"	500	24.0×4.5×9.0+2	17	581 99 93-01	*
300	1 1/4"	500	24.0×4.5×9.0+2	21	581 99 94-01	*

* Preis auf Anfrage

Husqvarna Elite-Drill D 10 dünnwandig.

Gold-Level-Bohrkrone für schnelleres Bohren in harten Materialien.
Für DM 540i Akku Bohrmotoren oder andere Motoren bis zu 2,5 kW Leistung.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
10	1/2"	200	2.3×7.5	Ring	535 68 69-01	103.-
12	1/2"	200	2.3×7.5	Ring	535 69 17-01	105.-
14	1/2"	200	2.3×7.5	Ring	535 69 18-01	105.-
16	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 19-01	114.-
18	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 20-01	116.-
20	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 21-01	121.-
22	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 22-01	128.-
25	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 24-01	134.-
28	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 25-01	140.-
30	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 26-01	151.-
32	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 27-01	157.-
35	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 28-01	162.-
40	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 29-01	178.-
45	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	535 69 32-01	184.-
51	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	5	536 07 90-01	202.-
61	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	6	535 69 34-01	231.-
71	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	7	535 69 36-01	255.-
81	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	8	535 69 38-01	255.-
91	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	9	535 69 39-01	255.-
101	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	10	535 69 40-01	264.-

Husqvarna Elite-Drill D 35 dünnwandig.

Gold-Level-Bohrkrone für schnelleres Bohren in weichen Materialien.
Für DM 540i Akku Bohrmotoren oder andere Motoren bis zu 2,5 kW Leistung.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
10	1/2"	200	2.3×7.5	Ring	536 12 02-01	103.-
12	1/2"	200	2.3×7.5	Ring	536 12 03-01	105.-
14	1/2"	200	2.3×7.5	Ring	536 12 08-01	105.-
16	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 09-01	114.-
18	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 10-01	116.-
20	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 12-01	121.-
22	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 13-01	128.-
25	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 15-01	134.-
28	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 16-01	140.-
30	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 17-01	151.-
32	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 18-01	157.-
35	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 19-01	162.-
40	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 20-01	178.-
45	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 21-01	184.-
51	1/2"	350	2.3×7.5	Ring	536 12 22-01	202.-
61	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	7	536 12 24-01	231.-
71	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	8	536 12 25-01	255.-
81	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	9	536 12 26-01	255.-
91	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	10	536 12 27-01	255.-
101	1/2"	350	20×2.5×8.0+2	11	536 12 28-01	264.-

Husqvarna Thin-walled D 1210.

Die Gold-Level-Bohrkrone D 1210 bietet sehr hohe Geschwindigkeiten.
Für 1,5- bis 2,5-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	LÄNGE, MM	TYP	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
8	1/2" G	200	Ring	8,0×2,3×7,0+2	522 68 05-01	103.-
10	1/2" G	200	Ring	10,0×2,3×7,0+2	522 68 06-01	103.-
12	1/2" G	200	Ring	12,0×2,3×7,0+2	522 68 07-01	105.-
14	1/2" G	200	Ring	14,0×2,3×7,0+2	522 68 08-01	105.-
16	1/2" G	350	Ring	16,0×2,3×7,0+2	522 68 09-01	114.-
18	1/2" G	350	Ring	18,0×2,3×7,0+2	522 68 10-01	116.-
20	1/2" G	350	Ring	20,0×2,3×7,0+2	522 68 11-01	121.-
22	1/2" G	350	Ring	22,0×2,3×7,0+2	522 68 12-01	128.-
24	1/2" G	350	Ring	24,0×2,3×7,0+2	522 68 13-01	131.-
25	1/2" G	350	Ring	25,0×2,3×7,0+2	522 68 14-01	134.-
26	1/2" G	350	Ring	26,0×2,3×7,0+2	522 68 15-01	138.-
28	1/2" G	350	Ring	28,0×2,3×7,0+2	522 68 16-01	140.-
30	1/2" G	350	Ring	30,0×2,3×7,0+2	522 68 17-01	151.-
32	1/2" G	350	Ring	32,0×2,3×7,0+2	522 68 18-01	157.-
35	1/2" G	350	Ring	35,0×2,3×7,0+2	522 68 19-01	162.-
40	1/2" G	350	Ring	40,0×2,3×7,0+2	522 68 20-01	178.-
45	1/2" G	350	Ring	45,0×2,3×7,0+2	522 68 22-01	184.-
50	1/2" G	350	Ring	50,0×2,3×7,0+2	522 68 23-01	187.-
55	1/2" G	350	5	24,0×2,5×7,5+2	522 68 25-01	202.-
61	1/2" G	350	6	24,0×2,5×7,5+2	522 68 26-01	231.-
66	1/2" G	350	6	24,0×2,5×7,5+2	522 68 28-01	240.-
71	1/2" G	350	7	24,0×2,5×7,5+2	522 68 29-01	255.-
76	1/2" G	350	7	24,0×2,5×7,5+2	522 68 21-01	255.-
81	1/2" G	350	7	24,0×2,5×7,5+2	522 68 31-01	255.-
91	1/2" G	350	8	24,0×2,5×7,5+2	522 68 34-01	255.-
101	1/2" G	350	9	24,0×2,5×7,5+2	522 68 35-01	264.-
111	1/2" G	350	10	24,0×2,5×7,5+2	522 68 38-01	264.-
120	1/2" G	350	11	24,0×2,5×7,5+2	522 68 40-01	296.-
125	1/2" G	350	11	24,0×2,5×7,5+2	573 94 83-01	307.-
131	1/2" G	350	11	24,0×2,5×7,5+2	522 68 43-01	307.-
141	1/2" G	350	12	24,0×2,5×7,5+2	573 94 84-01	307.-
151	1/2" G	350	12	24,0×2,5×7,5+2	573 94 86-01	332.-

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Thinwalled D 810.

Silber-Level-Bohrkrone mit optimierter Vielseitigkeit beim handgeführten Nassschneiden.
Für 1,5- bis 2,5-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	ANSCHLUSS	SCHAFTLÄNGE, MM	ANZAHL SEGMENTE	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
10	1/2" G	150	Ring	10,0×2,3×7,5+2	522 88 30-01	*
12	1/2" G	150	Ring	12,0×2,3×7,5+2	522 88 31-01	*
14	1/2" G	250	Ring	14,0×2,3×7,5+2	522 88 32-01	*
16	1/2" G	250	Ring	16,0×2,3×7,5+2	522 88 33-01	*
18	1/2" G	250	Ring	18,0×2,3×7,5+2	522 88 34-01	*
20	1/2" G	350	Ring	20,0×2,3×7,5+2	522 88 35-01	*
22	1/2" G	350	Ring	22,0×2,3×7,5+2	522 88 36-01	*
25	1/2" G	350	Ring	25,0×2,3×7,5+2	522 88 37-01	*
28	1/2" G	350	Ring	28,0×2,3×7,5+2	522 88 38-01	*
30	1/2" G	350	Ring	30,0×2,3×7,5+2	522 88 39-01	*
32	1/2" G	350	Ring	32,0×2,3×7,5+2	522 88 40-01	*
35	1/2" G	350	Ring	35,0×2,3×7,5+2	522 88 41-01	*
40	1/2" G	350	Ring	40,0×2,3×7,5+2	522 88 42-01	*
42	1/2" G	350	Ring	42,0×2,3×7,5+2	574 52 67-01	*
45	1/2" G	350	Ring	45,0×2,3×7,5+2	522 88 43-01	*
50	1/2" G	350	Ring	50,0×2,3×7,5+2	522 88 44-01	*
56	1/2" G	350	5	24,0×2,7×7,0+2	522 78 79-01	*
61	1/2" G	350	6	24,0×2,7×7,0+2	522 78 80-01	*
66	1/2" G	350	6	24,0×2,7×7,0+2	522 78 81-01	*
71	1/2" G	350	6	24,0×2,7×7,0+2	522 78 82-01	*
81	1/2" G	350	7	24,0×2,7×7,0+2	522 78 83-01	*
91	1/2" G	350	8	24,0×2,7×7,0+2	522 78 84-01	*
101	1/2" G	350	8	24,0×2,7×7,0+2	522 78 85-01	*
111	1/2" G	350	9	24,0×2,7×7,0+2	522 78 86-01	*
121	1/2" G	350	10	24,0×2,7×7,0+2	522 78 87-01	*
131	1/2" G	350	11	24,0×2,7×7,0+2	522 78 88-01	*

Husqvarna Vari-Drill D 35.

Silber-Level-Bohrkrone zum Trocken- oder Nassbohren. Für 1,8- bis 3-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	ANSCHLUSS	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER
37	1 1/4"	350	16,3×3,0×6,5	4	522 79 04-01
47	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	4	522 79 05-01
57	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	4	522 79 06-01
72	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	5	522 79 07-01
87	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	6	522 79 08-01
112	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	8	522 79 09-01
127	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	9	522 79 10-01
152	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	12	522 79 11-01
162	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	12	522 79 12-01
200	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	14	522 79 13-01

Zubehör Vari-Drill D 35.

TYP	ARTIKELNUMMER
Anbohrhilfe, Ø 37 mm	543 09 54-31
Anbohrhilfe, Ø 47 mm	543 08 80-12
Anbohrhilfe, Ø 57 mm	543 08 80-14
Anbohrhilfe, Ø 72 mm	543 08 34-74
Anbohrhilfe, Ø 112 mm	543 08 96-13
Anbohrhilfe, Ø 127 mm	543 08 34-78
Anbohrhilfe, Ø 152 mm	543 08 34-79
Anbohrhilfe, Ø 162 mm	543 08 34-80
Anbohrhilfe, Ø 200 mm	543 09 54-32
Staubabsaugadapter, 1/2" G M - 1 1/4" M	543 07 70-61
Vakuumverlängerungen, 1 1/4" F - 1 1/4" M	543 08 08-32

Husqvarna Vari-Drill D 25.

Silber-Level-Bohrkrone zum Trockenbohren für hohe Geschwindigkeiten beim Bohren von Hand. Ab 1 kW.

DURCHMESSER, MM	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER
VARI-DRILL D 25 MIT M 16 ANSCHLUSS UND EINER SCHAFTLÄNGE VON 150 MM				
37	150	16,0×3,0×9,0	4	586 09 96-01
52	150	24,0×3,5×9,0	4	586 09 97-01
57	150	24,0×3,5×9,0	4	586 09 98-01
68	150	24,0×3,5×9,0	4	586 09 99-01
85	150	24,0×3,5×9,0	4	586 10 00-01
107	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 01-01
117	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 02-01
127	150	24,0×4,0×9,0	6	586 10 03-01
152	150	24,0×4,0×9,0	7	586 10 04-01
162	150	24,0×4,0×9,0	8	586 10 05-01
VARI-DRILL D 25 MIT 1/2" MUFFEN-ANSCHLUSS UND EINER SCHAFTLÄNGE VON 150 MM				
37	150	16,0×3,0×9,0	4	586 10 08-01
52	150	24,0×3,5×9,0	4	586 10 09-01
65	150	24,0×3,5×9,0	4	586 10 10-01
107	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 11-01
117	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 12-01
127	150	24,0×4,0×9,0	6	586 10 13-01
152	150	24,0×4,0×9,0	7	586 10 14-01
VARI-DRILL D 25 MIT M 16 ANSCHLUSS UND EINER SCHAFTLÄNGE VON 62 MM				
68	62	24,0×3,5×9,0	4	586 10 16-01
82	62	24,0×3,5×9,0	4	586 10 17-01

Zubehör Vari-Drill D 25.

TYP	ARTIKELNUMMER
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, HEX - 1/2" G M	586 17 15-01
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, SDS + - 1/2" G M	586 17 16-01
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, 1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, M 16 F - 1/2" G M	586 17 18-01
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, HEX - M 16 M	586 17 19-01
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, SDS + - M 16 M	586 17 20-01
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, 1/2" G M - M 16 M	586 17 21-01
Anbohrhilfe + Zentrierentferner, konisch 8 mm*, für M 16 Länge 150 mm	586 17 22-01

*Zentrierart



Installationskit Vari Drill D 25 - Durchmesser 52-107mm, Anschluss M 16.

Gewicht: 6 Kg.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	Preis, CHF
586 09 97-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 52 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1	586 10 07-01	370.-
586 09 98-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 57 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 09 99-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 68 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 10 00-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 85 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 10 01-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 107 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 17 22-01	Anbohrhilfe	1		
586 17 19-01	Bohrkronenadapter, HEX - M 16 M	1		
586 17 20-01	Bohrkronenadapter, SDS + - M 16 M	1		
586 17 21-01	Bohrkronenadapter, 1/2" GM - M 16 M	1		
586 17 25-01	Bohrkronenverlängerung, 250 mm, M 16 F - M 16 M	1		



Installationskit Vari Drill D 25 - Durchmesser 37-127mm Anschluss 1/2" GF.

Gewicht: 6 Kg.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	Preis, CHF
586 10 08-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 37 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1	586 10 15-01	370.-
586 10 09-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 52 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 10 11-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 107 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 10 12-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 117 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 10 13-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 127 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 17 23-01	Anbohrhilfe	1		
586 17 15-01	Bohrkronenadapter, HEX - 1/2" G M	1		
586 17 16-01	Bohrkronenadapter, SDS + - 1/2" G M	1		
586 17 17-01	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - 1/2" G M	1		
586 17 26-01	Bohrkronenverlängerung, 250 mm, 1/2" G F - 1/2" G M	1		



Fliesenkit Vari Drill D 05 für kleine Durchmesser 5-12mm, Anschluss HEX.

Komplettes Lösungspaket. Für Motoren bis zu 1 kW.

ARTIKELNUMMER	Preis, CHF	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	Preis, CHF
522 97 04-01	16.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 5 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1	522 97 61-01	160.-
522 97 05-01	16.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 6 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 06-01	16.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 7 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 07-01	19.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 8 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 08-01	19.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 10 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 09-01	19.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 12 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 51-01	21.-	Anbohrhilfe für Durchmesser von 5 - 12 mm	1		
575 31 73-01	21.-	Bohrkronenadapter, HEX - M 16 M	1		

Husqvarna Vari-Drill D 05.

Benutzerfreundliche Professional Bohrkronen zum Bohren in Fliesen und Stein.
Für Motoren ab 650 W sowie für Winkelschleifer.

DURCHMESSER, MM	ANSCHLUSS	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ARTIKELNUMMER
6	HEX	25	1,5×1,5	522 97 05-01
8	HEX	25	1,5×1,5	522 97 07-01
10	HEX	25	1,5×1,5	522 97 08-01
12	HEX	25	1,5×1,5	522 97 09-01
20	M 14	35	2,0×2,5	522 97 11-01
27	M 14	35	2,0×2,5	522 97 12-01
35	M 14	35	2,0×2,5	522 97 13-01
45	M 14	35	2,0×2,5	522 97 14-01
50	M 14	35	2,0×2,5	522 97 15-01
55	M 14	35	2,0×2,5	522 97 16-01
60	M 14	35	2,0×2,5	522 97 17-01
65	M 14	35	2,0×2,5	522 97 18-01

Zubehör Vari-Drill D 05.

TYP	ARTIKELNUMMER
Anbohrhilfe für Durchmesser von 5 - 12 mm	522 97 51-01
Anbohrhilfe für Durchmesser von 20 - 65 mm	522 97 52-01
Bohrkronenadapter M 14 - HEX	575 31 73-01



Fliesenkit für grosse Durchmesser.

Komplettes Lösungspaket. Für Motoren bis zu 1 kW.

ARTIKELNUMMER	Preis, CHF	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	Preis, CHF
522 97 11-01	32.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 20 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1	522 97 62-01	460.-
522 97 12-01	42.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 27 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 13-01	53.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 35 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 14-01	59.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 45 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 16-01	72.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 55 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 18-01	88.-	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 65 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 52-01	31.-	Anbohrhilfe für Durchmesser von 20 – 65 mm	1		
575 31 73-01	21.-	Bohrkronenadapter, HEX – M 16 M	1		

Allgemeine Adapter.

Grosse Auswahl an Adaptern zum Anpassen an verschiedene Gewinde. Für sowohl Trocken- als auch Nassbohrkronen. Die meisten branchenüblichen Gewinde sind erhältlich.



BESCHREIBUNG	ARTIKELNUMMER	Preis, CHF
FÜR M 16 MUFFE BOHRKRONEN		
HEX Rapido – M 16 M	586 17 19-01	15.-
SDS+ – M 16 M	586 17 20-01	15.-
1/2" G M – M 16 M	586 17 21-01	43.-
FÜR 1/2" ZAPFEN BOHRKRONEN		
1 1/4" F – 1/2" G F	543 04 64-26	66.-
1/2" G F – 1/2" G F	543 05 80-35	73.-
Hilti L – 1 1/4" M/1/2" G F	543 08 16-29	340.-
Hilti U – 1 1/4" M/1/2" G F	543 05 85-57	330.-
CR 128 F – 1/2" G F	531 07 20-01	-
SDS+ – 1/2" G F	531 07 71-08	73.-
FÜR 1/2" MUFFE BOHRKRONEN		
HEX – 1/2" G M	586 17 15-01	11.-
SDS+ – 1/2" G M	586 17 16-01	15.-
1/2" G M – 1/2" G M	586 17 17-01	21.-
M 16 F – 1/2" G M	586 17 18-01	21.-
FÜR 1 1/4" MUFFE BOHRKRONEN		
1/2" G M – 1 1/4" M	543 04 64-98	49.-
Hilti L – 1 1/4" M/1/2" G F	543 08 16-29	340.-
Hilti U – 1 1/4" M/1/2" G F	543 05 85-57	330.-
CR 128 F – 1 1/4" M	531 07 40-04	-
FÜR PIXIE-BOHRKRONEN		
1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02	-
1/2" G M – CR 128 M	531 07 20-00	-
FÜR DIE STAUBABSAUGUNG		
1/2" G M – 1 1/4" M	543 07 70-61	260.-

Verlängerungen.

Diese Verlängerungen werden zum Bohren von tieferen Löchern mit Standardbohrkronen verwendet. Aus Stahl und für leichteres Gewicht auch aus Aluminium erhältlich.



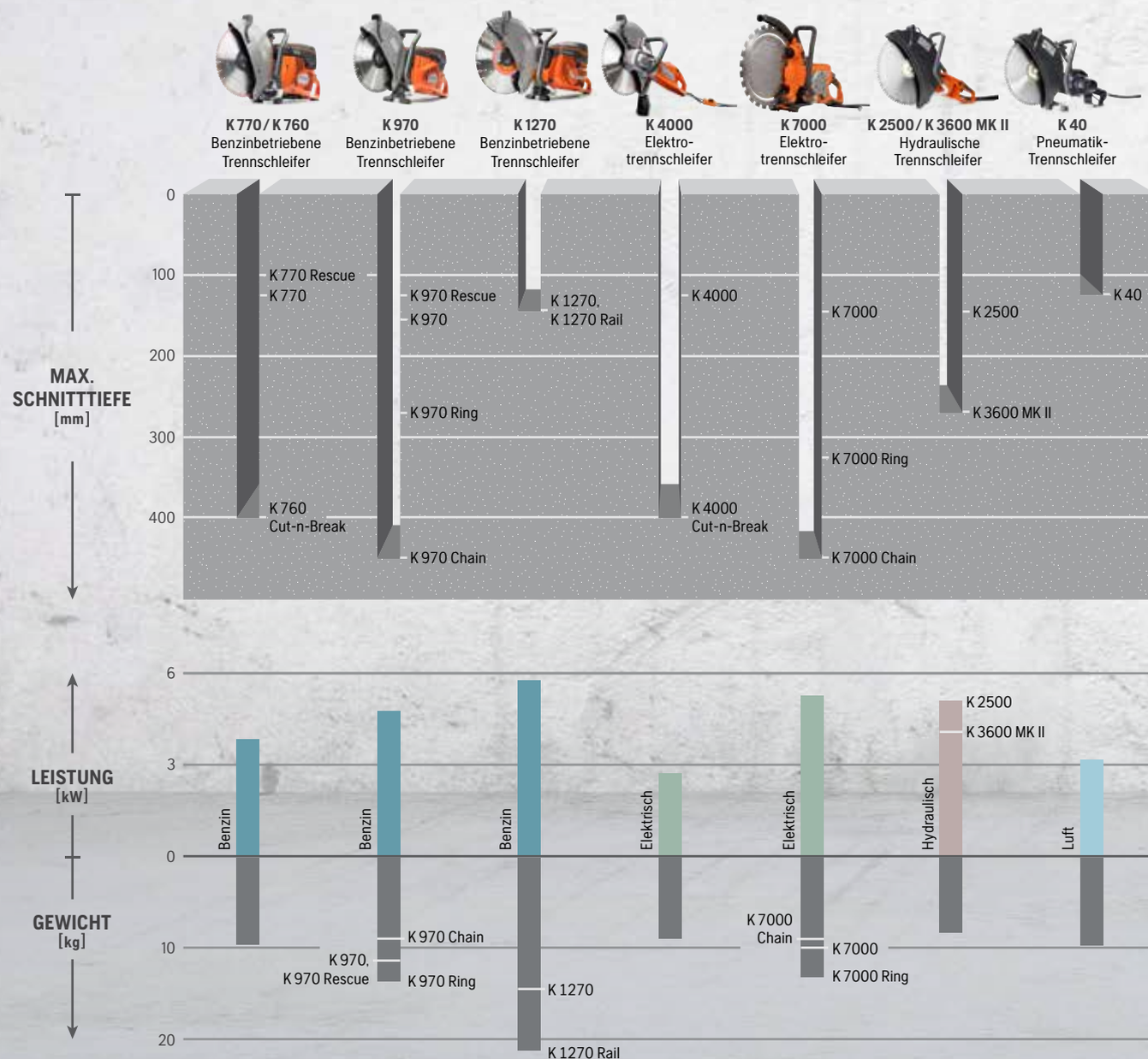
ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	LÄNGE, MM	MATERIAL	Preis, CHF
FÜR 1/2" ZAPFEN BOHRKRONEN				
543 04 62-99	1/2" G M – 1/2" G F	100	Stahl	50.-
543 05 73-68	1/2" G M – 1/2" G F	200	Stahl	69.-
543 03 71-25	1/2" G M – 1/2" G F	300	Stahl	90.-
543 05 73-83	1/2" G M – 1/2" G F	400	Stahl	103.-
543 04 65-00	1/2" G M – 1/2" G F	500	Stahl	155.-
FÜR 1/2" MUFFE BOHRKRONEN				
586 17 26-01	1/2" G M – 1/2" G M	250	Stahl	33.-
FÜR 1 1/4" MUFFE BOHRKRONEN				
543 05 97-78	1 1/4" F – 1 1/4" M	100	Stahl	50.-
543 04 65-01	1 1/4" F – 1 1/4" M	200	Stahl	69.-
543 04 65-02	1 1/4" F – 1 1/4" M	300	Stahl	90.-
543 04 65-03	1 1/4" F – 1 1/4" M	400	Stahl	109.-
543 04 65-04	1 1/4" F – 1 1/4" M	500	Stahl	119.-
543 04 65-05	1 1/4" F – 1 1/4" M	1000	Stahl	299.-
FÜR PIXIE-BOHRKRONEN				
531 07 20-04	CR 128 F – CR 128 M	250	Stahl	-
531 07 20-05	CR 128 F – CR 128 M	500	Stahl	-
FÜR DIE STAUBABSAUGUNG				
543 08 08-32	1 1/4" F – 1 1/4" M	300	Stahl	109.-

STELLEN SIE SICH IHREN TRAUMTRENN- SCHLEIFER VOR – UND DASS DER IMMER NOCH BESSER UND BESSER WIRD

Egal wie gut unsere Trennschleifer und Diamantwerkzeuge auch sind, wir hören nicht auf, sie zu verbessern. Dies liegt an unserer wichtigsten Antriebskraft: An Ihnen! Durch die Entwicklung nahe am Bediener können perfekt ausgewogene, benutzerfreundliche und leichte Maschinen entwickelt werden. Und wenn dann noch optimale Zuverlässigkeit und Leistung hinzukommen, können Sie sich voll und ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren. Mit stets hervorragendem Ergebnis. Mit anderen Worten – von Husqvarna können Sie immer mehr erwarten.

Sortimentübersicht.

Husqvarna bietet das grösste Sortiment an handgeführten Trennschleifern auf dem Markt, das aus über 35 unterschiedlichen Modellen mit Schnitttiefen bis zu 450 mm besteht. Unabhängig davon, für welches Antriebsaggregat Sie sich entscheiden – Benzin, elektrisch, hydraulisch, oder Akku – bei uns finden Sie den richtigen Trennschleifer für Ihre Anforderungen.



PRIME™ HUSQVARNA PRIME™ PRODUKTSORTIMENT
 – LEICHTE AUSRÜSTUNG FÜR SCHWIERIGE EINSÄTZE

Unsere Palette von PRIME™ Hochfrequenzgeräten bietet ein herausragendes Gewichts-/Leistungsverhältnis und aussergewöhnliche Benutzerfreundlichkeit. Mit nur einem Powerpack können Sie Wandsägearbeiten, Bohrarbeiten und handgeführte Trennarbeiten durchführen. Kurz gesagt, Sie können mit einer kleineren, leichteren Ausrüstung mehr erledigen.

HUSQVARNA K 7000

Unser bisher erster und leistungsstärkster handgeführter Elektrotrennschleifer. Die hohe Ausgangsleistung, der ausgewogene Maschinenkörper und der geringe Vibrationspegel machen ihn zu einer äusserst effizienten, einfach zu bedienenden Maschine. K 7000 kann mit PP 70, PP 220 und PP 490 angetrieben werden.

HUSQVARNA K 7000 RING Das ist nicht der Erste, leistungstarke elektrische Ringtrennschleifer. Dank einer Schnitttiefe bis zu 325 mm ist diese Maschine eine hervorragende Ergänzung zu unseren Wandsägen. K 7000 Ring kann mit PP 70, PP 220 und PP 490 angetrieben werden.



SMARTTENSION™ Husqvarna K 770 und K 970 sind mit dem halbautomatischen, federgespannten SmartTension™-System ausgestattet, das eine optimale Riemenpannung und somit eine maximale Nutzungsdauer des Riemens sicherstellt.

HUSQVARNA K 7000 CHAIN Unser erster elektrischer Kettentrennschleifer. Leicht und kraftvoll. Kann 110 x 110 mm grosse Öffnungen mit einer Tiefe von bis zu 450 mm schneiden. Wird mit PP 70, PP 220 und PP 490 angetrieben.

EIN WAHRHAFT GLOBALER TRENNSCHLEIFER Der Husqvarna K 770 baut auf den ersten Maschinen in den 1960er Jahren auf und ist die 10. Generation unserer benzinbetriebenen Trennschleifer. Dank ihrer Konstruktion und ihrem Design, die auf fast 60 Jahre Arbeiterfahrung aufbauen, kann die Maschine unter unterschiedlichsten Einsatzbedingungen weltweit uneingeschränkte Produktivität liefern. K 770 ist zweifellos die Husqvarna Maschine, die am besten die Tradition, das Erbe, die Identität und das globale Know-how unserer Marke repräsentiert.

EIGENSCHAFTEN NACH TRENNVERFAHREN

	Standardschnitte			Tiefe Schnitte		
	300 MM TRENNSCHEIBE	350 MM TRENNSCHEIBE	400 MM TRENNSCHEIBE	RING	CUT-N-BREAK	KETTE
RELATIVE SCHNEIDGESCHWINDIGKEIT	Hoch	Hoch	Hoch	Mittel	Niedrig	Niedrig
MAX. SCHNITTIEFE [mm]	100 mm	125 mm	155 mm	325 mm	400 mm	450 mm

ROHRSCHEIDEN MIT LEISTUNG UND EFFIZIENZ

Ihre Rohre sollen exakt und schnell getrennt werden? Dann sehen Sie sich die Ausstattung von Husqvarna an. Mit Husqvarnas handgeführten Tiefschneidegeräten können Sie das Rohr komplett von einer Seite durchtrennen. Dadurch verringert sich die Komplexität des Auftrags enorm; Einsatz von Zeit, Mühe und Geld wird reduziert. Mit Husqvarnas Rohrtrennzwingen können Sie Ihren Umsatz mit mehr Genauigkeit, Sicherheit und besserer Ergonomie steigern. Alles, was Sie benötigen, können Sie bequem von einem Lieferanten beziehen.



HUSQVARNA RINGTRENSCHLEIFER MIT ROHRTRENNZWINGE

- + Schnitttiefe bis zu 325 mm
- + Kann Rohrabschnitte bis zu einem Aussendurchmesser von 300 mm in einem einzigen Schnitt durchtrennen
- + Höhere Schneidgeschwindigkeit
- + Geringere Werkzeugkosten per Schnitt
- + Einzigartige Husqvarna Lösung

HUSQVARNA KETTENTRENSCHLEIFER MIT ROHRTRENNZWINGE

- + Schnitttiefe bis zu 450 mm
- + Kann Rohrabschnitte bis zu einem Aussendurchmesser von 330 mm in einem einzigen Schnitt durchtrennen
- + Einfach zu handhaben und zu warten
- + Robust und flexibel
- + Kappschnitte ohne Überschneiden



HUSQVARNA K 7000 RING Kraftvoller, gut ausgewogener 5,5-kW-Elektrotrennschleifer mit Hochfrequenz-PRIME™ Technologie, die hohe Schneidgeschwindigkeiten ermöglicht. Die 425-mm-Ringtrennscheibe ermöglicht Schnitttiefen von 325 mm.

HUSQVARNA K 970 RING Schnell trennender, 4,8-kW-Benzintrennschleifer mit 370-mm-Ringtrennscheibe, die eine Schnitttiefe von 270 mm ermöglicht. Robuste und zuverlässige Säge mit guter Schneidleistung und ausgezeichnetem Leistungs-/Gewichtverhältnis.

HUSQVARNA K 7000 CHAIN Leistungsstarker und gut ausgewogener 5,5-kW-Elektrotrennschleifer mit Hochfrequenz PRIME™ Technologie, der eine Schnitttiefe von 450 mm ermöglicht. Das gleiche Schwert passt auch an die neue Version der K 970 Chain.

Montieren Sie einen Husqvarna Ring- oder Kettentrennschleifer am Rohr. Trennen Sie Rohre mit einem Aussendurchmesser von 360 mm gerade und genau aus einer Position komplett.

Husqvarnas Rohrtrennzwinge lässt sich einfach am Rohr befestigen.

Flexibles Design mit mehreren Befestigungspunkten zur Montage des Trennschleifers. Für Ring- und Kettentrennschleifer von Husqvarna erhältlich.

Den kompletten Schnitt von oben ausführen zu können, bedeutet, dass im Bereich des Rohrs weniger aufgedigelt werden muss, was Zeit und Arbeit spart.



HUSQVARNA K 970 CHAIN Leistungsstarker und zuverlässiger 4,8-kW-Benzintrennschleifer, der Schnitttiefen von maximal 450 mm ermöglicht. Zu den neuen Leistungsmerkmalen gehören das robuste, mit zwei Bolzen montierbare Schwert mit der bewährten Kettenspannschraube, genau wie bei K7000 Chain.

ROHRTRENNZWINGE Dieses neue Zubehörteil ermöglicht ein schnelles und stabiles Trennen von Rohren mit weniger Aufwand beim Ausgraben des Rohrs und einer geringeren Belastung des Bedieners. Das Zubehör macht es möglich, Betonrohre mit einem Durchmesser von 325 mm bis zu 450 mm von einer Seite aus mit einem Husqvarna Ring 325 mm- oder Kettentrennschleifer 450 mm gerade und genau zu trennen.

VIDEOANLEITUNGEN ONLINE

Sehen Sie sich in unserem Trennschleifer-Benutzerhandbuch im UpServices-Bereich auf unserer Website informative, kostenlose Videos zum Thema Rohrschneiden und mehr an.



BENZINBETRIEBENE TRENNSCHLEIFER	K 770	K 770 SMARTGUARD	K 770 VAC	K 770 DRY CUT	K 970	K 970 SMARTGUARD	K 1270
TECHNISCHE DATEN							
Luftgekühlter Zweitaktmotor	●	●	●	●	●	●	●
Hubraum, cm ³	74	74	74	74	94	94	119
Leistung, kW	3.7	3.7	3.7	3.7	4.8	4.8	5.8
Verhältnis Leistung/Gewicht	0.37	0.37	0.30	0.31	0.44/0.41	0.44	0.43/0.42
Gewicht ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung, kg	10/10.1	10.8/11.1	11	11.9	11.0/11.6	11.9	13.3/13.7
Trennscheibe/Schiene, mm	300/350	300/350	300	300	350/400	350	350/400
Max. Schnitttiefe, mm	100/125	100/125	122	122	125/155	125	118/145
Active Air Filtration™	●	●	●	●	●	●	●
X-Torq	●	●	●	●	●	●	●
SmartCarb™	●	●	●	●	●	●	●
DuraStarter™	●	●	●	●	●	●	—
EasyStart	●	●	●	●	●	●	●
Dekompressionsventil	●	●	●	●	●	●	—
Air Purge	●	●	●	●	●	●	—
Universal-Keilriemen	●	●	●	●	●	●	●
Eingekapseltes Getriebe	●	●	●	●	●	●	●
Drehbarer Trennarm	●	—	●	●	●	—	●
Kraftstoffanzeige im Tank	●	●	●	●	●	●	—
Einfach verstellbarer Trennscheibenschutz	●	●	●	●	●	●	●
Nastrennschleifsatz	●	●	—	—	●	●	●
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●	●	●	●	●	●	●
SmartTension™	●	●	—	—	●	●	—
Schallleistungspegel L _{wa} , dB(A)	115	115	115	115	115	115	117
Schalldruckpegel, dB(A)	101	101	101	101	104	104	104
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	2.4/2.1	2.1	4	3.3	3.5	4.2	4.5
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	2.4/ 2.3	2	2.8	4.4	4	3.7	3.7
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG							
	KV 7, WT 15i	KV 7, WT 15i	S 26	Integrierter Staubbeutel	KV 9/ 12, WT 15i	KV 9/ 12, WT 15i	KV 9/ 12, WT 15i
ARTIKELINFORMATION							
	12", 967 80 85-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20 mm*	970 49 48-01, 300 mm (inkl. Trennscheibe)	967 86 07-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20 mm	967 94 20-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20 mm	967 34 80-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 0/25.4 mm*	970 46 01-02, 350 mm (inkl. Trennscheibe)	967 04 62-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 0/25.4 mm*
	14", 967 68 21-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 0/25.4 mm*	970 46 00-02, 350 mm (inkl. Trennscheibe)			967 34 81-01, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 0/25.4 mm*	970 49 49-01, 400 mm (inkl. Trennscheibe)	967 05 42-01, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 0/25.4 mm*
	Bohrung 20 mm*						
Preis, CHF	1'670.- 1'720.-	1'750.- 1'800.-	1'750.-	1'990.-	1'940.- 1'990.-	2'020.- 2'070.-	2'220.- 2'310.-

* Nassschneidsatz im Lieferumfang enthalten. ** In der Schweiz nicht lieferbar.

NEU



K 1270 SMARTGUARD	K 760 CUT-N-BREAK	K 970 RING	K 970 CHAIN	K 970 RESCUE	K 770 RESCUE	K 1270 RAIL
-------------------	-------------------	------------	-------------	--------------	--------------	-------------

●	●	●	●	●	●	●
119	74	94	94	94	74	119
5.8	3.7	4.8	4.8	4.8	3.7	5.8
0.43/0.42	0.33	0.35	0.49	0.44	0.39	0.28/0.27
15.1	11,1 (inkl. Schneidausrüstung)	13.8	9.6	11.0	9.6	20.5/21.2
400	230	370	450	350	300	350/400
145	400	270	400	125	100	118/145
●	●	—	—	●	●	●
●	●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●	●
—	●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●	●
—	●	●	●	●	●	—
●	—	●	—	●	●	●
●	—	●	—	●	●	●
●	—	—	—	●	●	—
●	●	●	●	—	—	—
●	—	—	—	●	●	●
—	—	—	—	—	—	—
117	115	115	115	115	115	117
104	101	104	104	104	101	104
4.5	1.9	2.7	3.6	3.8	2.1	3.4
3.7	2.8	3.4	4.7	4.2	2.3	3.5

KV 9/ 12, WT 15i	WT 15i	Rohrzwinde	Rohrzwinde			RA 10, RA 10 S
------------------	--------	------------	------------	--	--	----------------

970 50 93-01, 400 mm (inkl. Trennscheibe)	967 19 57-01, Trennscheibe EL 35*	967 27 23-01*	967 66 05-01*	967 63 56-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25.4 mm	967 80 91-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20.0/25.4 mm	967 04 63-01, inkl. RA 10, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25.4 mm 967 07 11-01, inkl. RA 10 S, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25.4 mm 967 07 12-01 967 07 13-01, inkl. RA 10 S, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 25.4 mm
---	-----------------------------------	---------------	---------------	---	--	--

2'390.-	2'760.-	5'380.-	3'500.-	2'270.-	1'780.-	3'930.- 3'880.- 4'210.- 4'330.- 4'290.-
---------	---------	---------	---------	---------	---------	---



ELEKTRISCHE TRENNSCHEIFER	K 7000	K 7000 SMARTGUARD	K 7000 RING	K 7000 CHAIN
TECHNISCHE DATEN				
Elektromotor, V	230/400	230/400	230/400	230/400
Leistung, W	5.5 kW (3-phasig)/ 3.0 kW (1-phasig)	5.5 kW (3-phase)/ 3.0 kW (1-phase)	5.5 kW (3-phasig)/ 3.0 kW (1-phasig)	5.5 kW (3-phasig)/ 3.0 kW (1-phasig)
Nennstrom, A	16/10	16/10	16/10	16/10
Gewicht ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung, kg	9.8	10.8	13.1/12.4	9.1
Trennscheibe, mm	400	400	370 / 425	400
Schnitttiefe, mm	155	155	270 / 325	450
Elgard, Überlastschutz	●	●	●	●
„Ziehende“ Scheibenrotation	●	●	●	●
Einfacher Trennscheibenwechsel	●	●	●	—
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●	●	—	—
Nasstrennschleifsatz	●	●	●	—
Schalleistungspegel Lwa, dB(A)	104	104	111	122
Schalldruckpegel, dB(A)	93	93	99	99
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	< 2.5	< 2.5	< 2.5	2.7
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	< 2.5	< 2.5	< 2.5	2.1
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220, WT 15i, W 70 P	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220, WT 15i, W 70 P	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220, WA 20, Rohrzwinge	PP 492, PP 490, PP 70, PP 65, PP 220, WT 15i, Rohrzwinge
ARTIKELINFORMATION	970 44 96-01	970 50 92-01	17", 970 44 99-01 14", 970 44 98-01	970 44 97-01
Preis, CHF	4'980.-	5'060.-	7'680.- 7'370.-	6'320.-



AKKU-TRENNSCHEIFER	K 1 PACE	K 1 PACE RESCUE	K 535i
TECHNISCHE DATEN			
Akku-Typ	Li-on	Li-on	Li-Ion
Spannung, V	94	94	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Gewicht, kg (ohne Akku und Schneidausrüstung)	7.2/7.4	7.9	3.5
Trennscheibe, mm	300/350	350	230
Schnitttiefe, mm	121/144.5	144.5	76
Nasstrennschleifsatz	Integriert	Integriert	Integriert
save™	—	—	●
X-Halt™	●	●	—
Elektrischer Retarder	●	●	●
Seilöse	—	●	●
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	102	102	98,5
Garantierter Schalleistungspegel (LWA) dB(A)	112.9	112.9	109,5
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/ hinten, m/s ² *	2.0 / 1.1 (300 mm) 2.2 / 1.2 (350 mm)	2.2 / 1.2	2.1/2.5
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	WT 15i, VAC Absaugadapter Staubabsauger DE 120 PACE, W 70 P	WT 15i, VAC Absaug- adapter Staubabsauger DE 120 PACE, W 70 P	WT 15i, Absaugadapter Staubabsauger DE 110i
ARTIKELINFORMATION	970 44 58-01, 300 mm 970 51 92-01, 350 mm 970 54 67-07, 300 mm 970 54 67-04, 300 mm Kit** 970 57 67-05, 350 mm Kit**	970 51 93-01, 350 mm Rescue	967 79 59-01*
Preis, CHF	2'990.- 3'290.- 5'390.- 5'590.-		605.-

HYDRAULISCHE TRENNSCHEIFER
TECHNISCHE DATEN
Hydraulikgetriebemotor
Max. Druck/Durchfluss, bar/l/min
Leistung, kW
Gewicht ohne Schneidausrüstung, kg
Trennscheibe, mm
Schnitttiefe, mm
Peripheres Antriebsaggregat
Verstellbarer vorderer Handgriff
Automatischer Wasserflusstart
Scheibenbremse
Servo für Drehzahlregelung
Drehbarer Trennarm
Nasstrennschleifsatz
Austauschbare Trennscheibenbuchse
Schalleistungspegel Lwa, dB(A)
Schalldruckpegel, dB(A)
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG
ARTIKELINFORMATION
Preis, CHF

* Akku und Ladegerät nicht im Preis enthalten

** Kit bestehend aus: 1x Akku-Trennschleifer K535i 230 mm (inkl. Scheibe), 1x Ladegerät C900 PACE, 2x Akku B750X und 1x Transportbox.

* Nassschneidsatz im Lieferumfang enthalten.



A Husqvarna KV 9/12 und KV 7.

Husqvarna Führungswagen mit Schnellbefestigungen und einfach zu justierender Schnitttiefe.

KV 9/ 12. Wassertank 13,3 Liter	587 76 84-02	1'050.-
KV 7. Wassertank 13,3 Liter	587 76 84-01	1'020.-

B Husqvarna WT2G0.

Kompakter, leicht zu bedienender 14-Liter-Wassertank mit konstantem Druck. Sorgt für konstanten Wasserfluss ohne den Einsatz einer Pumpe, eines Akkus oder von Elektronik.

WT2G0, Druckwassertank	598 74 24-01	489.-
------------------------	--------------	--------------

C Husqvarna WT 15i.

Kompakter, leicht zu bedienender Wassertank mit elektrischer Pumpe. Akkubetrieben, 36 V BLi-Akkusystem. 15 Liter

Wassertank WT15i Kit mit 1x BLi 100, 1x QC 80	599 58 24-05	549.-
---	--------------	--------------

D Druckwassertank.

Der Tank hat ein Fassungsvermögen von 13,3 Litern und einen 3 m langen Wasserschlauch.

Druckwassertank mit Wasserschlauch	506 32 63-02	159.-
Wasserschlauch	506 32 89-34	52.-

E Cut-n-Break Werkzeug.

Cut-n-Break Werkzeug	544 17 80-03	63.-
----------------------	--------------	-------------

F Vakuumeinheit.

Das führende Staubbindungssystem ermöglicht Trennschneidarbeiten ohne Wasser. Schnellkupplung.

K 3000 / K 4000 Vakuumeinheit	523 09 50-01	217.-
Staubsaugersatz-Befestigung K 535i	594 07 78-01	139.-
K 1 PACE VAC-Anbauteil	529 57 79-01	-

G Wandhalterung.

Wird komplett mit Führungsschlitten, Befestigungen und zwei Schienen von je 1 m Länge geliefert. Der Trennschleifer wird mittels einer gelagerten Halteschraube am Wagen befestigt. Mit K 6500 Ring, K 3600 MK II und K 2500 kompatibel.

WA 20, zwei 1-m-Schienen und Führungsschlitten	596 20 60-01	1'000.-
Zusätzliche Schiene	506 33 87-03	215.-
Adapter K 2500	506 32 35-01	167.-
Adapter K 3600 Ring	506 32 33-01	84.-
Adapter K 6500/ K 7000 Ring	590 70 88-01	-

H Rohrzwinge.

Zur Verwendung mit Husqvarna K 970 Ring und Chain und K 6500/ K 7000 Ring und Chain. Ein praktisches Zubehör für gerade und präzise Schnitte in Betonrohre.

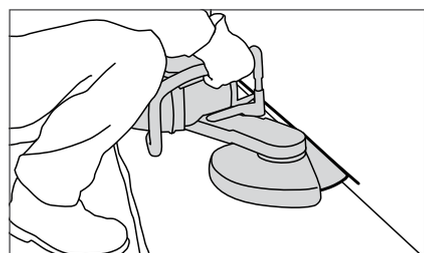
Rohrzwinge	593 35 10-01	1'254.-
Adapter für K 6500/ K 7000 Chain	593 36 87-02	191.-
Adapter für K 6500/ K 7000 Ring	590 70 88-02	261.-
Adapter für K 970 Chain	593 36 87-01	191.-
Adapter für K 970 Ring	590 70 88-03	261.-

I Radsatz.

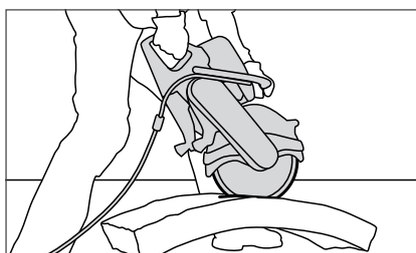
Mit Husqvarna K 760, K 770, K 970 und K 1270 kompatibel. Reduziert die Belastung des Bedieners und schützt die Unterseite der Maschine beim Sägen von Wänden und Böden.

Radsatz	589 33 43-01	115.-
---------	--------------	--------------

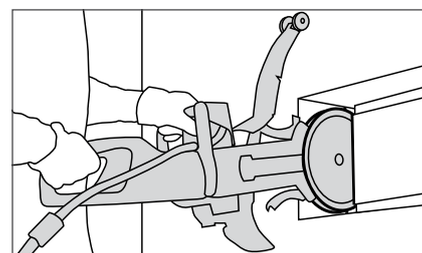
ANWENDUNGSÜBERSICHT



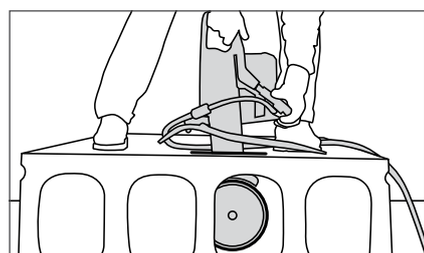
Boden- und Wandsägearbeiten.



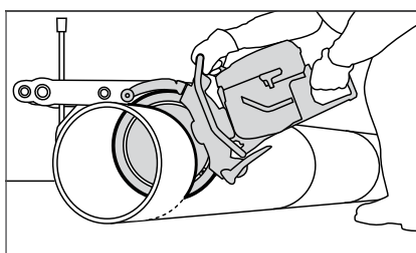
Trennen von Hohlblocksteinen, Randsteinen und Gartensteinplatten..



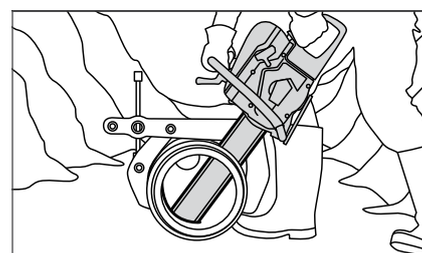
Nacharbeiten von Fenster- und Türöffnungen.



Schneiden von Gussbeton.



Trennen von Rohrleitungen.



Trennarbeiten in tiefen Rohrgräben.



J Schienenkralle.

Mit spielfreien Nadel- und Kugellagern. Schnelle Befestigung an der Schiene, bis zu 135 mm, ermöglicht rechtwinklige Schnitte auf allen Ebenen.

RA 10	599 79 92-03	753.-
RA 10 S	599 79 92-04	1'050.-

K SmartGuard Kit.

Bausatz zur Erweiterung des Trennscheibenschutzes für die Montage auf den alten Husqvarna K 770 und K 970 14" Trennschleifern. Minimiert das Risiko von Arbeitsunfällen, besonders wenn es um Rückschläge geht. Erlaubt dem Anwender, die richtige Arbeitsposition zu halten und die passende Schnittzone zu wählen.

Husqvarna SmartGuard kit K 770 12"	529 84 84-01	-
Husqvarna SmartGuard kit K 770 14"	598 93 78-01	-
Husqvarna SmartGuard kit K 970 14"	598 93 81-01	-
Husqvarna SmartGuard Kit K 970 16"	529 84 85-01	-
Husqvarna SmartGuard kit K 1270 16"	529 84 86-01	-
Husqvarna SmartGuard kit K 7000 16"	529 84 87-01	-

Q Transportkisten.

Hergestellt aus Sperrholz mit Metallverstärkungen an Ecken und Kanten.

K 970, K 6500	506 31 08-02	348.-
K 1270	575 46 53-01	299.-
K 970 Ring, K 3600 MK II, K 6500 Ring	584 83 50-01	-
K 970 Chain	575 46 51-01	265.-
K 1270 Rail	575 46 53-01	299.-
K 770	505 46 02-01	353.-
K 535i	599 45 05-01	249.-

M Kraftstoffkanister mit verschüttungsfreiem Einfüllstutzen.

Aus haltbarem Kunststoff gefertigt. Nach UN-Vorschriften geprüft. 6 Liter.

Kraftstoffkanister mit verschüttungsfreiem Einfüllstutzen	505 69 80-01	-
---	--------------	---

N Zweitaktöl.

Unser Sortiment an Zweitaktölen zeichnet sich durch Inhaltsstoffe von höchster Qualität aus. Es wird allen Anforderungen gerecht, die Sie an Ihr Produkt stellen.

Husqvarna Zweitaktöl, HP, 1 Liter	587 80 85-10	-
Husqvarna Zweitaktöl, HP, 1 Liter Dosierflasche	587 80 85-11	-
Oilguard-Öl, 1 Liter Dosierflasche	544 97 65-01	-
Oilguard-Öl, 0,1 Liter	544 97 65-02	-

O Service Kit.

Erhöhen Sie die Lebensdauer Ihres Trennschleifers mit den Husqvarna Service Kits. Alle Kits werden mit Riemen, Luftfilter, Benzinflter, Zündkerze, Starterseil und Werkzeugschlüssel geliefert. Das Cut-n-Break Kit beinhaltet auch einen Werkzeugschlüssel.

K 770	599 15 65-01	109.-
K 760 Tool Brechen und Schneiden	599 15 65-02	133.-
K 1270 14" und 16"	599 15 65-03	123.-
K 970 14"	599 15 65-04	123.-
K 970 16"	599 15 65-05	123.-

P Motorsatz.

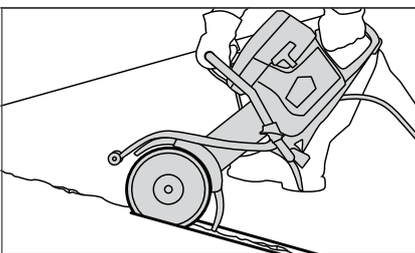
Ein komplettes Kurbelgehäuse mit montierter Kurbelwelle, Kolben und Zylinder.

K 1260	576 22 39-07	841.-
K 970 Motor kurzer Block	588 48 71-10	872.-
K 970 Zylinder	586 35 10-03	607.-
K 970 Zylinder*	588 48 71-09	872.-
K 760 Cut-n-Break	585 06 14-07	-

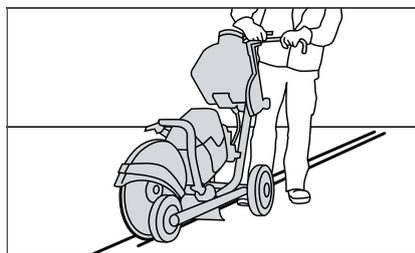
*Produktion von 2014.

Q Einwegtasche K 770 DRY CUT.

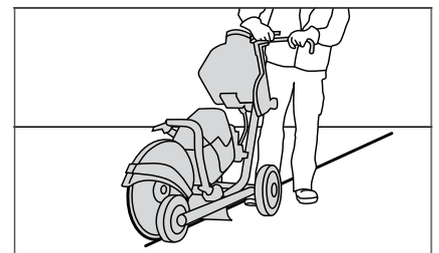
Einwegtasche	597 20 23-01	99.-
Wiederverwendbare Tasche mit Reissverschluss	596 88 79-01	188.-



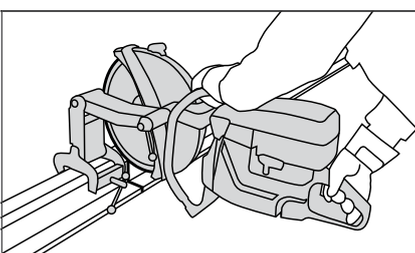
Fräsen von Schlitzern für Leitungen und Dehnungsfugen sowie zur Beseitigung von Rissen.



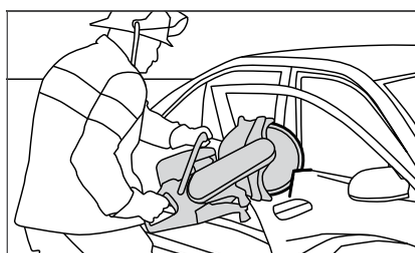
Verlegung von Signalkabeln.



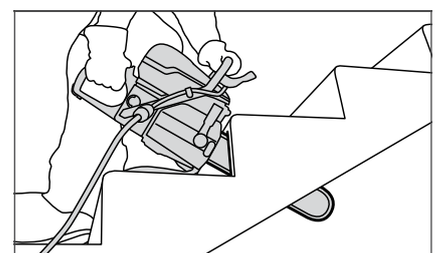
Asphaltschneidarbeiten im Strassenbau.



Schienentrennarbeiten.



Rettungstrennarbeiten.



Trennarbeiten mit ungleichmäßigen Schnitttiefen.

DIAMANTWERKZEUGE FÜR HANDTRENNSCHEIFER

Husqvarna bietet Diamantwerkzeuge zum Schneiden in allen Arten von Baustoffen mit allen Arten von handgeführten Maschinen – von Werkzeugen für Spezialausrüstung wie Ringtrennschleifer und Kettenschneider bis zu Standard Diamanttrennscheiben für gelegentliche Trennarbeiten. Die Eigenschaften einer Diamanttrennscheibe werden von der Art der Anwendung, dem zu trennenden Material und der jeweiligen Maschine bestimmt, in der die Trennscheibe verwendet wird. Daher ist unser Trennscheibensortiment in unterschiedliche Gruppen unterteilt und eindeutig gekennzeichnet, um Ihnen die Wahl der optimalen Trennscheibe für Ihre spezifische Trennarbeit zu erleichtern.



EXO-GRIT

Das neue Elite-Cut S35, S45 und S65 Trennscheiben ist mit dem EXO-GRIT Diamantsegment ausgestattet. Dieses neue Design verringert die seitliche Reibung, verbessert die Schnittgeschwindigkeit und Glätte sowie eine bessere Kühlung und verbesserte Staubabsaugung.



See page 8 for more information.



ELITE - CUT

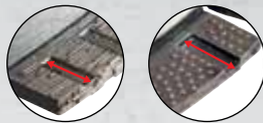
PRODUKT	ELITE - CUT				
	S 35*	S 45	S 65	S 85	S 25
SEGMENTFORM					
MATERIAL					
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●	—	—	—	●
Keramikfliesen	●	—	—	—	●
Naturstein	●●●	—	—	—	●●●
Beton	●●●	●●●	●●	—	●●●
Stahlbeton	●●	●●●	●●●	—	●●
Ziegel	●●	●●	●●●	—	●●
Dachziegel	●●	●●	●●●	—	●●
Abrasives Materialien	—	●	●●●	●●	—
Frischbeton	—	—	●●	●●	—
Asphalt	—	—	●	●●●	—
Eisen	—	—	—	—	—
Gusseisen	—	—	—	—	—
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	K 770, K 970, K 1270, K 7000, K 4000, K 40				

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen * Passt auch bei K 770 VAC.

SICHERHEIT UND KOMFORT MIT SMARTEREN TRENNSCHEIBEN VON HUSQVARNA

Die smarteren Trennscheiben von Husqvarna verfügen über eine Reihe von intuitiven und sofort erkennbaren Indikatoren für erhöhte Sicherheit und Leistung. Die Trennscheiben sind beispielsweise mit Anwendungsmarkierungen ausgestattet, die dafür sorgen, dass Sie immer die richtige Trennscheibe für die Arbeitsaufgabe verwenden. Außerdem verfügen sie über Indikatoren, die das Risiko von Einklemmen oder Rückschlägen minimieren und einen Richtungspfeil, der sicherstellt, dass die Trennscheibe immer korrekt montiert ist. Vorteile für Mietunternehmen liegen in den Messlöchern, mit denen der Verschleiß überwacht werden kann, wodurch die Notwendigkeit neuer Trennscheiben sowie die Gesamtkosten besser eingeschätzt werden können.

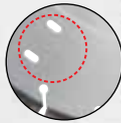
EIGENSCHAFTEN



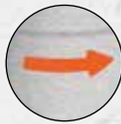
Standzeitindikator



Freischnittindikator



Schnitttiefenindikator



Richtungspfeil in Anwendungsfarbe



Anwendungsmarkierung**



* GOLD Series, ** SILBER und BRONZE Series

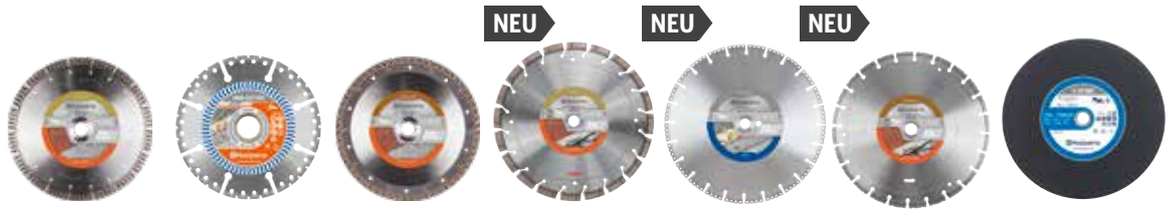


VARI-CUT

TACTI-CUT

	S 35 TURBO*	S 45	S 50	S 65	S 85	S 35	S 50	S 50 PLUS*	S 65	S 85
	●	—	—	—	—	●	—	—	—	—
	●●	—	—	—	—	●●	—	—	—	—
	●●●	●●●	●●●	●●	—	●●●	●●●	●●●	●●●	—
	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	—	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	—
	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	—	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	—
	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	—	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	—
	●●●●●●●	●●●●●●●	●●●●●●●	●●●●●●●	—	●●●●●●●	●●●●●●●	●●●●●●●	●●●●●●●	—
	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	—	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●	●●●●●●●●●	●●●●●●●●●	●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●	●●●●●●●●●	●●●●●●●●●	●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	—
	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	—	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	—

K 770, K 970, K 1270, K 7000, K 4000, K 40



TRENNSCHEIBEN FÜR K 535i, AKKU-TRENNSCHLEIFER

TRENNSCHEIBEN FÜR K 1 PACE, AKKU-TRENNSCHLEIFER

PRODUKT	ELITE-CUT S 35 S BAT	VARI-CUT FR3	TACTI-CUT S 35 S BAT	ELITE-CUT S 35 S BAT	VARI-CUT FR3	TACTI-CUT S 35 S BAT	VARI-DISC STEEL
SEGMENTFORM							
MATERIAL							
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●	●	●	—	●	—	—
Keramikfliesen	●●	●	●●	—	●	—	—
Naturstein	●●●	●	●●●	●●	●	●	—
Gehärteter Beton	●●●	●	●●●	●●●	●	●●●	—
Stahlbeton	●●	●	●●	●●●	●	●●	—
Ziegel	●●	●	●●	●●	●	●●	—
Dachziegel	●●	●	●●	●●	●	●●	—
Metall	●	●●	●	—	●●	—	●●●
Gusseisen	—	●●	—	—	●●	—	●●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG		K 535i			K 1 PACE		K 1 PACE, K 535i

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Trennschleifer.

Gold Level Trennscheiben für problemloses Schneiden selbst in stark armiertem Beton. Innovative Segmentkonstruktion für effizientes Schneiden, Kühlen und das Beseitigen von Schlamm, was sowohl die Schneidgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer erhöht.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 35						
599 49 46-10	300	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	195.-
599 49 46-20	350	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	275.-
599 49 46-21	350	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge	15	20.0	275.-
599 49 46-30	400	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	325.-
S 35P						
599 49 47-40	415	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	325.-
S 45						
599 49 47-10	300	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4/20	195.-
599 49 47-20	350	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4/20	275.-
599 49 47-30	400	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4/20	325.-
S 65						
599 49 48-10	300	Segmentiert	Exo-Grit	15	25.4/20	195.-
599 49 48-11	300	Segmentiert	Exo-Grit	15	20.0	195.-
599 49 48-20	350	Segmentiert	Exo-Grit	15	25.4/20	275.-
599 49 48-21	350	Segmentiert	Exo-Grit	15	20.0	275.-
599 49 48-30	400	Segmentiert	Exo-Grit	15	25.4/20	325.-
S 85						
579 81 20-10	300	Segmentiert	Flach /Flach+	12	25.4 /20	195.-
579 81 20-11	300	Segmentiert	Flach /Flach+	12	20.0	195.-
579 81 20-20	350	Segmentiert	Flach /Flach+	12	25.4 /20	275.-
579 81 20-30	400	Segmentiert	Flach /Flach+	12	25.4 /20	325.-

Husqvarna Vari-Cut Trennscheiben für Trennschleifer.

Silber Level Trennscheiben mit hoher Schnittgeschwindigkeit und Verschleissbeständigkeit, die eine hervorragende Leistung und geringe Werkzeugkosten pro geschnittenem Quadratmeter bieten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 25						
535 31 40-10	300	Verbundene Segmente	Turbo	12	25.4 / 20	165.-
535 31 40-20	350	Verbundene Segmente	Turbo	12	25.4 / 20	225.-
535 31 40-30	400	Verbundene Segmente - geräuscharmer Motor	Turbo	12	25.4 / 20	255.-
S 35 TURBO						
587 90 57-01	300	Segmentiert	Turbo	10	25.4 / 20	165.-
587 90 58-01	350	Segmentiert	Turbo	10	25.4 / 20	225.-
587 90 59-01	400	Segmentiert	Turbo	10	25.4 / 20	255.-
S 45						
579 81 74-10	300	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25.4 / 20	165.-
579 81 74-20	350	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25.4 / 20	225.-
579 81 74-30	400	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25.4 / 20	255.-
S 50						
586 59 55-01	300	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25.4 / 20	165.-
586 59 55-02	350	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25.4 / 20	225.-
586 59 55-03	400	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25.4 / 20	255.-
S 65						
587 90 44-01	300	Segmentiert	Turbo/Flach / Flach +	10	25.4 / 20	165.-
587 90 45-01	350	Segmentiert	Turbo/Flach / Flach +	10	25.4 / 20	225.-
587 90 53-01	400	Segmentiert	Turbo/Flach / Flach +	10	25.4 / 20	255.-
S 85						
579 81 77-10	300	Segmentiert	Flach / Flach +	10	25.4 / 20	165.-
579 81 77-20	350	Segmentiert	Flach / Flach +	10	25.4 / 20	225.-
579 81 77-30	400	Segmentiert	Flach / Flach +	10	25.4 / 20	255.-

Husqvarna Tacti-Cut Trennscheiben für Trennschleifer.

Bronze Level Trennscheiben, die für weniger anspruchsvolle professionelle Einsätze optimiert wurden und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bieten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBEN-GEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 35						
579 81 57-10	300	Geschlossen	Turbo	10	25.4 / 20	125.-
579 81 57-20	350	Geschlossen	Turbo	10	25.4 / 20	185.-
S 50 PLUS						
579 81 56-10	300	Segmentiert	Flach	13	25.4 / 20	110.-
579 81 56-11	300	Segmentiert	Flach	13	20.0	110.-
579 81 56-20	350	Segmentiert	Flach	13	25.4 / 20	150.-
579 81 56-22	350	Segmentiert	Flach	13	20.0	150.-
579 81 56-30	400	Segmentiert	Flach	13	25.4 / 20	190.-
S 50						
579 81 64-10	300	Segmentiert	Flach	10	25.4 / 20	*
579 81 64-11	300	Segmentiert	Flach	10	20.0	*
579 81 64-20	350	Segmentiert	Flach	10	25.4 / 20	*
S 65						
579 81 65-10	300	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25.4 / 20	135.-
579 81 65-20	350	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25.4 / 20	185.-
S 85						
579 81 66-10	300	Segmentiert	Flach +	10	25.4 / 20	135.-
579 81 66-20	350	Segmentiert	Flach +	10	25.4 / 20	185.-

Husqvarna Diamanttrennscheiben für K7000/K 6500 und hydraulische Trennschleifer.

Gold Level Trennscheiben bieten eine optimale Schneidgeschwindigkeit in hartem und stark armiertem Beton. Auch als Pre-Cut-Version erhältlich.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 1410							
583 80 06-01	415	Engverzahnt	40	3.0	10+2	25.4	490.-
S 1420							
589 29 75-01	415	Engverzahnt	40	3.0	10+2	25.4	490.-
S 1410 PRE-CUT							
583 80 06-02	415	Engverzahnt	40	4.2	10+2	25.4	555.-
583 80 06-03	415	Engverzahnt	40	6.0	10+2	25.4	595.-
S 1420 PRE-CUT							
589 29 75-02	415	Engverzahnt	40	4.2	10+2	25.4	555.-

Husqvarna Elite-Cut-Trennscheiben für Akku-Trennschleifer.

Gold-Level-Trennscheibe mit hoher Schnittgeschwindigkeit, Verschleissfestigkeit, niedrigem Vibrationswert und geräuschem Motor, optimal für intensiven professionellen Einsatz



ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	MERKMAL	Preis, CHF
S 35 S BAT 230 12 22.2						
596 82 66-01	230	Verbundene Segmente	Turbo, 12 mm	22.2	Lautstärke	133.-
598 71 50-01	300	Dünn Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	Lautstärke	-
529 66 40-01	350	Dünn Exo-Grit Z-Edge	15	25.4/20	Lautstärke	-

Husqvarna Vari-Cut FR3 Trennscheiben für Akku-Trennschleifer.

Rettungstrennscheibe mit vakuumgelötetem Diamantschliff, speziell entwickelt für das Schneiden durch alle Bau- und Fahrzeugmaterialien mit höchster Geschwindigkeit.



ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	MERKMAL	Preis, CHF
VARI-CUT FR3						
574 85 38-01	230			22.2	Mehrzweck	126.-
574 85 39-01	300			25.4	Mehrzweck	-
574 85 40-01	350			25.4	Mehrzweck	-

Husqvarna Tacti-Cut-Trennscheiben für Akku-Trennschleifer.

Die Bronze-Level-Trennscheibe schafft für den Gelegenheitsnutzer einen optimalen Ausgleich zwischen Schnittgeschwindigkeit, Verschleissfestigkeit und Preis. Niedriger Vibrationswert und geräuscharmer Motor.



ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	MERKMAL	Preis, CHF
S 35 S BAT 230 10 22.2						
596 52 03-01	230	Verbundene Segmente	Turbo, 12 mm	22.2	Lautstärke	87.-
598 71 49-01	300	Dünn segmentiert	10	25.4	Lautstärke	-
529 66 39-01	350	Dünn segmentiert	10	25.4	Lautstärke	-

Husqvarna Abrasiv Trennscheiben.

Erstklassige abrasive Trennscheiben, eigens für den Einsatz mit handgeführten Trennschleifern entwickelt. Für praktisch jedes Material geeignet. Eine gute Wahl für Stahl und andere Metalle.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	BOHRUNG, MM	MATERIAL	Preis, CHF
VARI-DISC STAHL BAT				
596 82 67-01	230	22.2	Stahl	15.-
504 00 04-03	300	25.4	Steel	-
504 00 05-03	350	25.4	Steel	-
VARI-DISC STEIN				
504 00 01-02	300	22.2	Stein	14.-
504 00 02-03	350	25.4	Stein	24.-
504 00 03-03	400	25.4	Stein	33.-
VARI-DISC STAHL				
504 00 04-01	300	20.0	Stahl	14.-
504 00 04-02	300	22.2	Stahl	14.-
504 00 05-01	350	20.0	Stahl	24.-
504 00 05-02	350	22.2	Stahl	24.-
504 00 05-03	350	25.4	Stahl	24.-
504 00 07-01	400	20.0	Stahl	29.-
504 00 07-03	400	25.4	Stahl	29.-
VARI-DISC RAIL				
504 00 08-03	350	25.4	Eisenbahnschienen	27.-
504 00 10-03	400	25.4	Eisenbahnschienen	38.-



DIAMANTWERKZEUGE FÜR HANDGEFÜHRTE TIEFE SCHNITTE

Husqvarna hat eine lange Tradition bei der Entwicklung von Diamantwerkzeugen für spezielle Applikationen, die Benutzer mit besonderen Fertigkeiten erfordern. Unsere Innovationen im Bereich handgeführtes Trennen schliessen unsere Ringtrennschleifer, Kettensägen und das Cut-n-Break Werkzeug mit Schnitttiefen von bis zu 400 mm ein. Die R 1400 Serie der Ringtrennscheiben ist mit der Diagrip™ Technologie ausgerüstet, die hohe Schneidgeschwindigkeiten, eine lange Lebensdauer und gleichmässige Schnitte ermöglicht.

- GOLD
- SILBER
- BRONZE

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



ELITE-RING



VARI-RING



RINGTRENNSCHEIFER



TRENNSCHEIBEN FÜR CUT-N-BREAK

PRODUKT	GOLD			SILBER			BRONZE		GOLD		
	R 10	R 20	R 45	R 20	R 45	R 70	PRE-CUT	FR3	EL 10 CNB	EL 35 CNB	EL 70 CNB
SEGMENTFORM											
MATERIAL											
Stein	●●●	●●	●	●●	●	—	●●	●	●●●	●	—
Beton, hart	●●●	●●	●●	●●●	●●	—	●●	●	●●●	●●	—
Beton, mittelhart	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	—	●●●	●	●	●●●	—
Beton, weich	●●	●●	●●●	●●	●●●	●	●●	●	—	●●●	●
Mauerziegel	●	●	●	●	●	●●●	●●	●	—	●	●●●
Hohlblockstein	—	—	—	—	—	●●●	●●	●	—	●	●●●
Eisen	—	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—
Gusseisen	—	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	K 970 Ring, K 7000/K 6500 Ring, K 3600 MK II								K 4000 Cut-n-Break		



ELITE-CHAIN

VARI-CHAIN

PRODUKT	ELITE-CHAIN			VARI-CHAIN
	C 20	C 45	C 70	C 45
SEGMENTFORM				
MATERIAL				
Stein	●●●	●	—	—
Beton, hart	●●●	●●	—	●
Beton, mittelhart	●●	●●●	●	●●●
Beton, weich	●●	●●●	●●	●●
Mauerziegel	●	●●	●●●	●●
Hohlblockstein	—	●	●●●	●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			K 7000/K 6500 Chain, K 970 Chain	

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna Diamanttrennscheiben für Ringtrennschleifer.

Ein Sortiment an Gold und Silber Level Trennscheiben mit selbstschärfenden Segmenten sorgt für gute Freischneideigenschaften unabhängig von der Rotationsrichtung der Trennscheibe.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	Preis, CHF
ELITE-RING R 10					
583 80 23-01	370	33	4,2	9	380.-
593 72 77-01	430	33	4,2	13	480.-
ELITE-RING R 20					
587 02 42-01	370	33	4,2	9	380.-
593 72 79-01	430	33	4,2	13	480.-
ELITE-RING R 45					
587 02 43-01	370	33	4,2	9	380.-
VARI-RING R 20					
574 83 63-01	370	33	4,2	9	310.-
596 80 79-01	430	33	4,2	13	380.-
VARI-RING R 45					
574 83 63-02	370	33	4,2	9	310.-
VARI-RING R 70					
574 83 63-03	370	33	4,2	9	310.-
PRE-CUT RING BLADE					
583 80 23-02	370	33	6,0	9	480.-
593 72 77-02	430	33	6,0	13	550.-
VARI RING FR 3					
574 47 87-02	370	33	4,2	9	310.-
593 72 76-01	430	33	4,2	13	380.-

Husqvarna Diamanttrennscheiben für Cut-n-Break Trennschleifer.

Gold Level Trennscheiben, die schrittweise bis zu 400 mm dicke Wände durchtrennen, und das bei sehr geringen Diamantwerkzeugkosten.

ARTIKELNUMMER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	ANZAHL TRENNSCHEIBEN	Preis, CHF
EL 10 CNB					
597 80 79-01	40	2,4	8,5	2	390.-
EL 35 CNB					
597 80 80-01	40	2,4	8,5	2	390.-
EL 70 CNB					
597 80 83-01	40	2,4	8,5	2	390.-

Husqvarna Diamantketten.

Ein Sortiment von Professional, Premium und Quality Ketten zum Sägen von armiertem Beton und anderen Baustoffen verschiedener Härte.

ARTIKELNUMMER	KETTEN-/SCHWERTLÄNGE, MM/ZOLL	ANZAHL SEGMENTE	SEGMENTBREITE, MM	Preis, CHF
ELITE KETTE C20				
593 06 43-01	450/18"	30	5,7	1'240.-
ELITE KETTE C45				
590 76 54-01	450/18"	30	5,7	1'240.-
ELITE KETTE C70				
593 06 44-01	450/18"	30	5,7	1'240.-
VARI KETTE C45				
590 76 55-01	450/18"	30	5,7	800.-
SCHWERTER				
Elite Schwert	591 15 28-60	390.-		



VAKUUMGELÖTETE RESCUE TRENNSCHEIBEN

Spezielle Trennscheiben für Rettungseinsätze mit vakuumgelöteter Diamantkante, die jedes Bau- und Fahrzeugmaterial mit höchster Schneidgeschwindigkeit durchtrennt.



Husqvarna Rescue Trennscheiben.

Eine Schicht aus vakuumgelöteten Diamanten verleiht der Trennscheibe eine herausragende Schnittleistung. Sie eignet sich für die meisten Materialien, die bei Rettungsarbeiten angetroffen werden.

RETTUNGSTRENNSCHEIBEN

PRODUKT	VARI-CUT FR3
SEGMENTFORM	
MATERIAL	
Ausgehärteter Beton	●
Stahlbeton	●
Ziegel	●
Dachziegel	●
Abrasiv Materialien	●
Frischer Beton	●
Asphalt	●
Eisen	●●●
Gusseisen	●●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	K 970 Rescue, K 770 Rescue

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	BOHRUNG, MM	TRENNSCHEIBEN-GEOMETRIE	MERKMAL	Preis, CHF
VARI-CUT FR3					
574 85 39-01	300	25,4/20,0	Segmentiert	Mehrzweck	175.-
574 85 40-01	350	25,4/20,0	Segmentiert	Mehrzweck	195.-
574 85 41-01	400	25,4/20,0	Segmentiert	Mehrzweck	225.-

DIAMANTWERKZEUGE FÜR WINKELSCHLEIFER

Unser Sortiment an Diamanttrennscheiben für Winkelschleifer wurde auf Grundlage unserer langjährigen Erfahrung und Innovation entwickelt. Elite-Cut Trennscheiben liefern maximale Schneidgeschwindigkeit und Verschleissfestigkeit, während Vari-Cut Trennscheiben eigens für professionelle Benutzer entwickelt wurden, die ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis und hohe Leistung erwarten. Die Tacti-Cut Trennscheiben stellen eine gute Ergänzung zu den Professional Trennscheiben dar und bieten eine hohe Schneidgeschwindigkeit und ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis. Husqvarna Rescue Trennscheiben wurden zum Durchtrennen unterschiedlichster Materialien entwickelt, ohne die Trennscheibe wechseln zu müssen. Sie dürfen nur von dafür geschulten Benutzern verwendet werden. Die Husqvarna Schleiftöpfe werden in allen erwünschten Körnungen für einen grossen Anwendungsbereich geliefert.



SPEED BRIDGE Die Elite-Cut Trennscheiben sind mit einer speziell entwickelten Brücke zwischen den Segmenten ausgestattet. Dieses Design ermöglicht eine weitere Verbesserung der Schneidgeschwindigkeit und Schnittglätte aufgrund reduzierter seitlicher Reibung, verbesserter Kühlung und effizienterem Staub-Abtransport. Die Farbe der Brücke gibt an, für welches Material die Trennscheibe optimiert ist.



ELITE-CUT X-LOCK

PRODUKT	ELITE-CUT X-LOCK	
	S 6	S 50
SEGMENTFORM		
MATERIAL		
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●●●	—
Keramikfliesen	●●●	—
Naturstein	●●	●
Beton	●	●●●
Ziegel	●	●●●
Abrasives Materialien	—	●
Zementfugen	—	—
Eisen	—	—
Gusseisen	—	—

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

GOLD
SILBER
BRONZE

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



ELITE-CUT

PRODUKT	ELITE-CUT						VARI-CUT		
	S 6	S 25	S 35	S 45	S 50	S 65	S 4	S 6	S 25
SEGMENTFORM									
MATERIAL									
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●●●	●	—	—	—	—	●●●	●●●	●
Keramikfliesen	●●●	●	—	—	—	—	●●●	●●●	●
Naturstein	●●	●●●	●●●	—	●	—	●●	●●	●●●
Beton	●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●	●	●●
Ziegel	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	—	—	●●
Abrasives Materialien	—	●	●	●●	●	●●●	—	—	●
Zementfugen	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eisen	—	—	—	—	—	●	—	—	—
Gusseisen	—	—	—	—	—	—	—	—	—

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



VARI-GRIND

TACTI-GRIND

PRODUKT	VARI-GRIND			TACTI-GRIND		
	G 35	G 50	G 65	G 45	G 50	G 65
MATERIAL						
Naturstein	●	●●	●	●	●●	●
Beton, weich	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Beton, mittelhart	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Beton, hart	●●●	●●	●●	●●●	●●	●●
Ziegel	●	●●	●●	●	●●	●●

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



VARI-CUT

TACTI-CUT

PRODUKT	VARI-CUT						TACTI-CUT			
	S 35	S 45	S 50	S 65	S 90	FR3	S 4	S 35 TURBO	S 50	S 65
MATERIAL										
Naturstein	—	—	—	—	—	—	●●	—	—	—
Beton, weich	●●●	—	●	—	—	—	●●●	●●	—	—
Beton, mittelhart	●●●	●●●	●●●	●●●	—	●	●	●●●	●●●	●●
Beton, hart	●	●●	●●	●●●	—	●	—	●	●●	●●●
Ziegel	—	—	—	—	●●●	—	—	—	—	—
	—	—	—	●	—	●●●	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—	—

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Winkelschleifer.

Gold Level Trennscheiben bieten maximale Schneidgeschwindigkeit und Nutzungsdauer.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 6						
579 81 88-30	115	Geschlossen	Flach	10	22.2	58.-
579 81 88-40	125	Geschlossen	Flach	10	22.2	64.-
S 25						
579 80 44-30	115	Verbundene Segmente	Turbo	12	22.2	58.-
579 80 44-40	125	Verbundene Segmente	Turbo	12	22.2	64.-
579 80 44-80	230	Verbundene Segmente	Turbo	12	22.2	133.-
S 35						
579 80 45-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22.2	133.-
S 45						
579 80 50-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22.2	133.-
S 50						
579 80 47-30	115	Segmentiert	Brücke	12	22.2	58.-
579 80 47-40	125	Segmentiert	Brücke	12	22.2	64.-
579 80 47-50	150	Segmentiert	Brücke	12	22.2	75.-
579 80 47-60	180	Segmentiert	Brücke	12	22.2	98.-
579 80 47-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22.2	133.-
S 65						
579 80 51-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22.2	142.-

Husqvarna Elite-Cut X-Lock

Gold-Level-Trennscheiben für maximale Schneidgeschwindigkeit und Lebensdauer.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 6						
579 81 88-32	115	Durchgehend	Flach	10	X-Lock	48.-
579 81 88-42	125	Durchgehend	Flach	10	X-Lock	51.-
S 50						
579 80 47-42	125	Segmentiert	Brücke	12	X-Lock	51.-

Husqvarna Vari-Cut Trennscheiben für Winkelschleifer.

Silber Level Trennscheiben liefern hohe Schneidgeschwindigkeit und Verschleissbeständigkeit bei allen Trennarbeiten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 4						
579 81 89-30	115	Geschlossen	Flach	10	22.2	48.-
579 81 89-40	125	Geschlossen	Flach	10	22.2	51.-
S 6						
582 21 11-30	115	Geschlossen	Turbo	10	22.2	48.-
582 21 11-40	125	Geschlossen	Turbo	10	22.2	51.-
582 21 11-80	230	Geschlossen	Turbo	10	22.2	108.-
S 25						
579 80 72-80	230	Verbundene Segmente	Turbo	10	22.2	98.-
S 35						
579 80 73-30	115	Segmentiert	Turbo	10	22.2	48.-
579 80 73-40	125	Segmentiert	Turbo	10	22.2	51.-
579 80 73-80	230	Segmentiert	Turbo	10	22.2	98.-
S 45						
579 80 75-80	230	Segmentiert	Turbo /Flach	10	22.2	98.-
S 50						
579 80 79-30	115	Segmentiert	Turbo /Flach	10	22.2	48.-
579 80 79-40	125	Segmentiert	Turbo /Flach	10	22.2	51.-
579 80 79-50	150	Segmentiert	Turbo /Flach	10	22.2	59.-
579 80 79-60	180	Segmentiert	Turbo /Flach	10	22.2	71.-
579 80 79-80	230	Segmentiert	Turbo /Flach	10	22.2	98.-
S 65						
579 80 80-80	230	Segmentiert	Turbo /Flach /Flach +	10	22.2	116.-
S 90						
579 80 81-40	125	Segmentiert	Flach	10	22.2	123.-
FR3 RESCUE						
577 10 36-01	115	Segmentiert	—	—	22.2	71.-
574 85 37-01	125	Segmentiert	—	—	22.2	81.-
574 85 38-01	230	Segmentiert	—	—	22.2	126.-

Husqvarna Tacti-Cut Trennscheiben für Winkelschleifer.

Bronze Level Trennscheiben sind für weniger intensive professionelle Trennarbeiten in den meisten Materialien geeignet.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	Preis, CHF
S 4						
579 81 96-30	115	Geschlossen	Flach	10	22.2	31.-
579 81 96-40	125	Geschlossen	Flach	10	22.2	32.-
579 81 96-80	230	Geschlossen	Flach	10	22.2	91.-
S 35						
579 82 04-30	115	Geschlossen	Turbo	10	22.2	28.-
579 82 04-40	125	Geschlossen	Turbo	10	22.2	32.-
579 82 04-80	230	Geschlossen	Turbo	10	22.2	87.-
S 50						
579 81 92-30	115	Segmentiert	Flach	10	22.2	28.-
579 81 92-40	125	Segmentiert	Flach	10	22.2	32.-
579 81 92-50	150	Segmentiert	Flach	10	22.2	46.-
579 81 92-60	180	Segmentiert	Flach	10	22.2	56.-
579 81 92-80	230	Segmentiert	Flach	10	22.2	87.-
S 65						
579 82 05-30	115	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	9	22.2	28.-
579 82 05-40	125	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	9	22.2	32.-
579 82 05-80	230	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	9	22.2	87.-

Husqvarna Vari-Grind Schleiftöpfe.

Silber Level Schleiftöpfe für den professionellen Einsatz bieten ein effizientes Schleifen von jedem Material.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	SEGMENTHÖHE, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHLEIFTOPFGEOMETRIE	Preis, CHF
G 35					
579 82 11-30	115	5	22.2/M14	Gefächert	115.-
579 82 11-40	125	5	22.2/M14	Gefächert	125.-
579 82 11-50	150	5	19.0	Gefächert	150.-
579 82 11-60	180	5	22.2/M14	Gefächert	180.-
G 50					
579 82 14-30	115	5	22.2/M14	Turbo	115.-
579 82 14-40	125	5	22.2/M14	Turbo	125.-
579 82 14-60	180	5	22.2/M14	Turbo	180.-
G 65					
579 82 15-30	115	5	22.2/M14	Doppelreihig	115.-
579 82 15-40	125	5	22.2/M14	Doppelreihig	125.-
579 82 15-60	180	5	22.2/M14	Doppelreihig	180.-

Husqvarna Tacti-Grind Schleiftöpfe.

Bronze Level Schleiftöpfe wurden für weniger intensive Einsätze entwickelt und bieten ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	SEGMENTHÖHE, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHLEIFTOPFGEOMETRIE	Preis, CHF
G 45					
582 23 89-40	125	5	22.2/M14	Einreihig	100.-
G 50					
582 24 22-30	115	5	22.2/M14	Turbo	90.-
582 24 22-40	125	5	22.2/M14	Turbo	100.-
582 24 22-60	180	5	22.2/M14	Turbo	150.-
G 65					
582 24 23-30	115	5	22.2/M14	Doppelreihig	90.-
582 24 23-40	125	5	22.2/M14	Doppelreihig	100.-
582 24 23-60	180	5	22.2/M14	Doppelreihig	150.-

* Preis auf Anfrage

HUSQVARNA PACE-AKKU-SYSTEM, EINE WACHSENDE FAMILIE

Dürfen wir vorstellen? Der neue leistungsstarke Husqvarna K 1 PACE Akku-Trennschleifer. Spüren Sie selbst, wie er Sie befreit und Ihre Fähigkeiten zur Geltung bringt. Genießen Sie die sauberere Luft, geringe Vibrationen und einen leiseren Arbeitstag. Und die Gewissheit, dass Sie über genug Leistung für den Job verfügen. Erfahren Sie, warum das Gerät voller Möglichkeiten steckt.

Angetrieben vom Husqvarna PACE-Akkusystem mit hoher Leistung und schnellem Aufladen für beeindruckende Produktivität und eine gut geeignete Kombination mit unserem speziell entwickelten Sortiment an Trennscheiben für Akku-Trennschleifer für maximale Schnitttiefe und optimierte Leistung. Geeignet für Betonrohre, Betongartenplatten, Betonschalsteine usw. Da das Sortiment an akkubetriebenen Geräten ständig wächst, kann das PACE-Akkusystem mit mehreren Maschinen verwendet werden.

X-HALT®-BREMSFUNKTION

Die Bremsfunktion erhöht die Sicherheit, da die Rotation der Scheibe in Sekundenbruchteilen gestoppt werden kann.

HOHE AKKU-LEISTUNG

Das PACE-Akku-System bietet die Leistung und Zuverlässigkeit, die sie von ähnlichen benzinbetriebenen Trennschleifern erwarten.

SPEZIELL ENTWICKELTE TRENNSCHEIBEN

Speziell für den Husqvarna K 1 PACE Trennschleifer entwickelte hochwertige 12" und 14" (300 mm und 350 mm) Diamant-Trennscheiben für optimale Leistung und maximale Schnitttiefe.



STAUBKONTROLLE

Integriertes Nass-Schneidsystem oder VAC-Anbaugerät als Zubehör für Trockenschnitt ermöglicht eine effiziente und flexible Staubkontrolle.

AKKU*	ABSCHNITTMENGE				
	BETONPLATTE	GARTENPLATTEN 400 X 400 X 50 MM	GRANIT 300 X 100 MM	BETONSCHALSTEIN 390 X 150 X 167 MM	BETONROHR AUSSEN/INNEN Ø: 335/225MM
B380X	2,5 m in 141 mm tief Stahlbeton	Bis 33 Stück	Bis 9 Stück	Bis 35 Stück	Bis 6 Stück
B750X	5 m in 141 mm tief Stahlbeton	Bis 81 Stück	Bis 18 Stück	Bis 93 Stück	Bis 18 Stück

* Bei diesen Angaben handelt es sich um Richtwerte. Die Schneidergebnisse können in Abhängigkeit von der Fähigkeit des Bedieneren, den Umgebungsbedingungen, der Art des Materials und der Qualität der Diamanttrennscheibe variieren.
Für diese Übersicht wurde ein 14"-Akku-Trennschleifer vom Modell K 1 PACE mit Tacti Cut S35 Bat-Diamanttrennscheibe verwendet.

PACE

Leistungsstark. Handlich. Kabellos. Elektrisch.



NEU



NEU



AKKU-TRENNSCHLEIFER

K1 PACE

K1 PACE RESCUE

TECHNISCHE DATEN

Akku-Typ	Li-on	Li-on
Spannung, V	94	94
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Gewicht (exkl. Akku und Schneidegeräte), kg	7.2/7.4	7.9
Trennscheibe, mm	300/350	350
Schnitttiefe, mm	121/144.5	144.5
Nastrennschleifsatz	Integriert	Integriert
savE™	—	—
X-Halt™	●	●
Elektrischer Retarder	●	●
Seilöse	—	●
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners dB(A)	102	102
Garantierter Schallleistungspegel (LWA) dB(A)	112.9	112.9
Äquivalenter Vibrationspegel (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² *	2.0 / 1.1 (300 mm) 2.2 / 1.2 (350 mm)	2.2 / 1.2

EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG

WT 15i, VAC Absaugadapter,
Staubabsauger DE 120 PACE, W 70 P

WT 15i, VAC Absaugadapter,
Staubabsauger DE 120 PACE, W 70 P

ARTIKELINFORMATION

970 44 58-01, 300 mm
970 51 92-01, 350 mm
970 54 67-07, 300 mm
970 54 67-04, 300 mm Kit*
970 57 67-05, 350 mm Kit*

970 51 93-01, 350 mm Rescue

Preis, CHF

2'990.-
3'290.-
5'590.-

* Kit bestehend aus: 1x Akku-Trennschleifer K535i 230 mm (inkl. Scheibe), 1x Ladegerät C900 PACE, 2x Akku B750X und 1x Transportbox.

PACE-AKKUS UND LADEGERÄTE

Das robuste Design des Husqvarna PACE Akkusystems ermöglicht den Einsatz unter schwierigen Bedingungen sowohl drinnen als auch im Freien. Verfügbar mit zwei Akkugrößen. Beide bieten hohe Leistung und schnelles Laden für einen guten Job. Und wie lange müssen Sie schneiden?

KURZE LADEZEITEN

AKKU	C900X LADESTAND	C1800X LADESTAND
		
B380X	45 min	45 min
B750X	75 min	45 min

NEU



NEU



NEU



NEU



AKKUS	B750X PACE	B380X PACE
TECHNISCHE DATEN		
Akku-Typ	Li-ion	Li-ion
Akku-Spannung, V	94	94
Kapazität, Ah	8	4
Energie, Wh	750	375
Gewicht, integriert, kg	5	3
Ladestandsanzeige	4-LED	4-LED
Ladezyklen (max.)	1000	1000
ARTIKELINFORMATION		
	970 49 42-01	970 49 41-01
Preis, CHF	1'490.-	1'190.-

AKKUS	C1800X PACE	C900X PACE
TECHNISCHE DATEN		
Gewicht, kg	4.2	4
Ladeleistung, W	1800	900
Netzspannung, V	94	94
ARTIKELINFORMATION		
	970 49 51-01	970 49 50-01
Preis, CHF	990.-	890.-

HUSQVARNA AKKUSYSTEM I-SERIES.

Die Palette der akkubetriebenen Husqvarna-Produkte bietet immer das richtige Gerät für jede Arbeitssituation. Motor und Akku wurden jeweils für eine bestmögliche Kombination von Komfort, Gleichgewicht und Leistung optimiert. Und da jeder Ladevorgang nur einen Bruchteil einer Tankfüllung kostet, zahlt sich Ihre Investition in Husqvarna-Akku-Ausrüstung früher aus als Sie denken.

Die Palette der i-Series-Akkuprodukte von Husqvarna wächst ständig und mit dem richtigen Zubehör sind Sie für die härtesten Jobs gewappnet, jederzeit und überall.

EIN AGILES TEAM

AKKUS – BLi100 / 200 / 300

- Hohe Leistung, geringes Gewicht
- 4-LED-Ladestatusanzeige
- Über 1500 Mal wiederaufladbar



GLÄTTBOHLE – BV 30i

- Geringes Gewicht
- Kabelloser Betrieb
- Passt zu bestehenden BV 30 Glättbohlenprofilen
- Akkus BLi200 / BLi300



BOHRMOTOR – DM 540i

- Geringes Gewicht und benutzerfreundliche Ergonomie
- Bohren handgeführt oder mit Ständer
- Akku BLi300
- Mögliche Anpassung für Nass- und Trockenbohren

TRENNSCHEIFER – K 535i

- Geringe Vibrationen und benutzerfreundliche Ergonomie
- Hervorragendes Gewichts-/Leistungsverhältnis
- Akkus BLi200 / BLi300
- Mögliche Anpassung für Nass- und Trockenbohren





STAUBABSAUGER – DE 110i

- Klasse H
- Kompakt & benutzerfreundlich
- Akku BLi300
- Konnektivitätsmerkmale

ARBEITSLEUCHE – WL 8i

- Leistungsstarke Arbeitsleuchte
- 3 Lichtstromeinstellungen
- integrierter Haken
- Akkus BLi100 / BLi200 / BLi300



WASSERTANK – WT 15i

- Volumen: 15 Liter
- elektrische Pumpe
- Akku BLi100
- eingebautes Ladegerätfach





NEU



AKKU-TRENNSCHEIFER		K 535i
TECHNISCHE DATEN		
Akku-Typ	Li-ion	
Spannung, V	36	
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	
Gewicht, kg (ohne Akku und Schneidrüstung)	3.5	
Trennscheibe, mm	230	
Schnitttiefe, mm	76	
Nasstrennschleifsatz	Integriert	
savE™	●	
Elektrischer Retarder	●	
Seilöse	●	
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	98.5	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA) dB(A)	109.5	
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² *	2.1 / 2.5	
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG		
	WT 15i, Absaugadapter Staubabsauger DE 110i	
ARTIKELINFORMATION		
	967 79 59-01	
Preis, CHF	605.-	

* mit BLI300



AKKU-BOHRMASCHINE		DM 540i
TECHNISCHE DATEN		
Leistung, kW	1350	
Motor	BLDC (bürstenlos)	
Spannung, V	36	
Geschwindigkeiten	2	
Ausgangsdrehzahl ohne Last, U/min	770-2400 (1-speed)/ 1400 - 4450 (2 speed)	
Empfohlener Bohrdurchmesser, mm	15-100	
Empfohlener Bohrdurchmesser handgeführte Maschinen, mm	15-75	
Spindelgewinde, aussen	1 1/4" 7 UNC	
Spindelgewinde, innen	G 1/2"	
UNC Wasseranschluss	Gardena-Stecker	
Schalldruckpegel, dB(A)	86	
Schalleistungspegel, dB(A)	97	
Gewicht, kg	6.8*	
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG		
Wassertank	-	
Bohrständer	DS 150, DS 250	
Staubabsauggeräte	DE 110i, W 250 P	
ARTIKELINFORMATION		
	970 49 37-01	
	970 49 37-03, DM 540i, BLI 300, QC 500	
Preis, CHF	2220.-	

* mit BLI300

AKKU*	ANZAHL SCHNEIDVORGÄNGE K 535i			
	BETON- GARTENPLATTEN, 40 MM	DACHZIEGEL	GRANIT, 70 MM	BODENFLIESEN, 7 MM
				
BLI200	20 Stk.	85 Stk.	6 Stk.	140 Stk.
BLI300	40 Stk.	165 Stk.	10 Stk.	240 Stk.

*Die angegebenen Richtlinien sind nur Richtwerte und können gegebenenfalls nicht immer von einem Fall auf den anderen übertragen werden.

WET DRILLING, DM 540i WITH BLI 300*								
LOCH- DURCHMESSER MM	BETONPLATTE (270 mm, ohne Verstärkung)	ANZAHL LÖCHER (150 mm)	LECA (590 x 150 x 190 mm)	ANZAHL LÖCHER (150 mm)	BETONSCHAL- STEIN (390 x 150 x 167 mm)	ANZAHL LÖCHER (150 mm)	ZIEGEL (250 x 120 x 62 mm)	ANZAHL LÖCHER (120 mm)
Ø 25		Bis 12 Löcher		Bis 250		Bis 65 Löcher		Bis 53 Löcher
Ø 50		Bis 7 Löcher		Bis 200		Bis 32 Löcher		Bis 40 Löcher
Ø 75		Bis 5 Löcher		Bis 150		Bis 16 Löcher		Bis 23 Löcher
Ø 100 (Bohrständer)		Bis 3 Löcher						

* Bei diesen Angaben handelt es sich um Richtwerte. Die Bohrergebnisse können in Abhängigkeit von der Fähigkeit des Bedieners, den Umgebungsbedingungen, der Art des Materials und der Qualität der Diamantkernbohrkrone variieren. Für diese Übersicht wurde ein DM 540i mit BLI300-Akku verwendet, wobei der Akku aus dem vollen Ladezustand geleert wurde. Das Nassbohren erfolgte mit einer Elite-Drill TW-Kernbohrkrone.

NEU


AKKUBETRIEBENE HANDGEFÜHRTE GLÄTTBOHLE BV 30i
TECHNISCHE DATEN

Motor	BLDC (bürstenlos)
Leistung, kW	0.8
Spannung, V	36
Empfohlene Akkus	BLi 200 / BLi 300
Vibrationsfrequenz, rpm	3.500–7.500
Laufzeit (BLi 300), min	Bis 70
Nettogewicht, kg	11.5
Zentrifugalkraft, N	1.600 (bei 7.500 rpm)

ARTIKELINFORMATION

Ohne Akku, Ladegerät und Flügel 967 97 38-01

Preis, CHF 2520.-

NEU


AKKU-STaubABSAUGGERÄT DE 110i
TECHNISCHE DATEN

Leistung, kW	1.1
Spannung, V	36
Stromversorgung	Akku
Luftdurchsatz, m³/h	215
Max. Vakuum, kPa	18
Durchmesser Saugeinlass, mm	38
Primäre Filtrationsfläche, m²	1.4
HEPA H13 Filtrationsfläche, m²	1.2
Anzahl HEPA H13-Filter	1
Klassifizierung	H
Abmessungen (L × B × H), mm	673×400×1000
Gewicht, kg	27 (ohne Akkus)

EMPFOLGENE AUSTRÜSTUNG

K 535i, DM 540i, DM 200, DM 220, DM 230, Winkelschleifer (125mm), Handbohrmaschinen, Mauernutfräsen, sonstige handgeführte Elektrowerkzeuge, Baustellenreinigung

ARTIKELINFORMATION

970 51 49-02

 Im Lieferumfang enthalten:
 38 mm Schlauchsatz (5 m)
 Rohr 38 mm
 Bodenwerkzeug 38 mm, 37 mm breit
 Multiadapter 38 mm
 Staubkappe
 Ein Longopac®-Beutel

Preis, CHF 2550.-

HINWEIS: Jeder HEPA-Filter wird bei einer Filtrierungsrate von 99.99% bei 0.3 Mikrometern individuell geprüft und zertifiziert.

NEU


AKKU-ARBEITSLEUCHTE WL 8i
TECHNISCHE DATEN

Motor	Bürstenloser Husqvarna-Motor
Spannung, V	36
Empfohlene Akkus	BLi 100/ BLi 200 / BLi 300
Max. Lichtstrom, lm	8000
Leistungsstufen	3 (1000, 4000 and 8000 lm)
Max. Laufzeit (BLi 300), Stunden	Bis 56
Beweglicher Leuchtenkopf zum Einstellen des Beleuchtungswinkels	Ja
Speicherfunktion	Ja
USB-Powerbank-Ausgang	Ja
Nettogewicht, kg	3.5

ARTIKELINFORMATION

Ohne Akku, Ladegerät und Flügel 970 58 49-01

EMPFOLGENE AUSTRÜSTUNG

Tripod	535 32 49-01
Diffuser	535 32 49-02

Preis, CHF auf Anfrage

NEU


AKKU-WASSERTANK WT 15i

Motor	Bürstenloser Husqvarna-Motor
Spannung, V	36
Empfohlene Akkus	BLi 100
Tankvolumen, l	15
Länge des integrierten Schlauchs, m	3
Gewicht	3.6

ARTIKELINFORMATION

Set (inkl. WT 15i, BLi 100 and QC 80) 599 58 24-05

Preis, CHF 549.-

SCHNELLES AUFLADEN. DAUERHAFT LEISTUNG.

Das BLi-Akkusystem von Husqvarna ist das flexibelste auf dem aktuellen Markt und bietet unübertroffene Leistung. Einfach aufladen, anschliessen und einschalten für Spitzenleistung ohne Leistungsverlust – jederzeit startklar!

Natürlich sind die Ladegeräte von Husqvarna so konstruiert, dass Sie und Ihre akkubetriebene Ausstattung stets einsatz- und betriebsbereit sind. Unser Palette an Akkuladegeräten und intelligenten Ladealgorithmen lädt den Akku in nur einer halben Stunde auf bis zu 80 %, bevor dann die restlichen 20 % aufgeladen werden.



AKKUS	BLi950X	BLi550X	BLi300	BLi200	BLi100	BLi20
TECHNISCHE DATEN						
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen
Batteriespannung, V	36	36	36	36	36	36
Kapazität, Ah	31.1	15.6	9.4	5.2	2.6	4.0
Energieverbrauch, Wh	1120	562	338	187	94	144
Integriertes Gewicht, kg	—	—	1.9	1.3	0.9	1.2
Gewicht Akkurucksack ohne Tragegurt, kg	7	5.5	—	—	—	—
Gewicht Akkurucksack mit Tragegurt, kg	8.5	7.1	—	—	—	—
Ladestatusanzeige	4-LED	4-LED	4-LED	4-LED	4-LED	3-LED
Ladezyklen (bis zu)	1500	1500	1500	1500	1500	600
ARTIKELINFORMATION						
	967 96 46-01	967 96 45-01	967 96 43-01	967 96 41-01	967 96 39-01	967 96 38-01
Preis, CHF						
	—	—	—	—	—	—



LADEGERÄTE	QC500	QC330	QC80F	VI600F, SPANNUNGSWANDLER
TECHNISCHE DATEN				
Gewicht, kg	1.4	1.4	0.6	—
Ladeleistung, W	500	330	80	—
Netzspannung, V	100–240	100–240	12	—
ARTIKELINFORMATION				
	967 96 50-01	967 96 49-01	967 96 48-01	967 96 51-01
Preis, CHF				
	180.-	120.71	—	—

Husqvarna Akkus.

ACCESSORIES	
1 Akku Box UN3480 BLi	529 47 51-01
2 Akku Box UN3480 PACE	531 21 54-02
3 Akku-Träger	590 77 72-01



1 Akku Box UN3480 BLi

2 Akku Box UN3480 PACE

3 Akku-Träger

WIE LANGE HÄLT DER AKKU?

Die verfügbare Einsatzzeit bei vollständig aufgeladenem Akku hängt von drei Dingen ab: Der Kapazität des Akkus, von welchem Gerät der Akku verwendet wird und ob Sie leichte oder schwere Arbeiten durchführen. Die Tabelle zeigt Anhaltspunkte zur Einschätzung der Betriebszeit, die Sie von Ihrer Husqvarna-Akkuausstattung in den verschiedenen Arbeitssituationen erwarten können.

Die Ladezeit eines vollständig entladenen Akkus hängt von der Kapazität des Akkus sowie dem verwendeten Ladegerät ab. In vielen Fällen ist die Ladezeit kürzer als die Arbeitszeit. Dies bedeutet, dass Sie mit zwei verfügbaren Akkus ununterbrochen arbeiten können - ein Akku in Betrieb und der andere Akku beim Laden.



LADEZEIT DER UNTERSCHIEDLICHEN AKKUS UND LADEGERÄTE

AKKU	LADEZYKLEN	QC500 LADESTATUS		QC330 LADESTATUS		QC80F LADESTATUS	
		80%	100%	80%	100%	80%	100%
BLi950X	1500	1 Std. 40 min.	2 Std. 55 min.	3 Std.	4 Std. 5 min.	—	—
BLi550X	1500	1 Std.	1 Std. 25 min.	1 Std. 40 min.	2 Std. 5 min.	—	—
BLi300	1500	35 min.	1 Std.	55 min.	1 Std. 20 min.	4 Std.	4 Std. 20 min.
BLi200	1500	30 min.	50 min.	30 min.	50 min.	2 Std. 25 min.	2 Std. 40 min.
BLi100	1500	30 min.	50 min.	30 min.	50 min.	1 Std. 5 min.	1 Std. 25 min.
BLi20	600	25 min.	40 min.	25 min.	40 min.	1 Std. 50 min.	2 Std. 10 min.

ARBEITSZEIT FÜR EINE LADUNG

AKKU	535i XP*			T 535i XP*	120i	530iPX	530iPT5 / 530iP4	520iRX / 520iLX		520iHE3 / 520iHD70 / 520iHD60		550iBTX*		530iBX** / 525iB / 320iB MARK II	
	SCHREI- NER	ENT- ASTEN	SCHNEI- DEN	ENT- ASTEN		FREI- SCHNEI- DEN	ENT- ASTEN	LEICHT	HART	LEICHT	HART	LEICHT	HART	LEICHT	HART
BLi950X	18 Std. 40 min.	7 Std. 30 min.	3 Std. 20 min.	13 Std.	3 Std.	8 Std. 15 min.	11 Std. 30 min.	8 Std. 15 min.	4 Std. 15 min.	12 Std. 30 min.	6 Std.	1 Std. 45 min.	1 Std.	3 Std. 30 min.	1 Std. 45 min.
BLi550X	9 Std. 20 min.	3 Std. 45 min.	1 Std. 45 min.	6 Std. 30 min.	1 Std. 30 min.	4 Std. 15 min.	5 Std. 45 min.	4 Std. 15 min.	2 Std.	6 Std. 15 min.	3 Std.	50 min.	30 min.	1 Std. 45 min.	45 min.
BLi300	5 Std. 30 min.	2 Std. 15 min.	1 Std.	4 Std.	—	2 Std. 30 min.	3 Std. 30 min.	2 Std. 30 min.	1 Std. 15 min.	3 Std. 45 min.	1 Std. 45 min.	—	—	1 Std.	35 min.
BLi200	3 Std.	1 Std. 15 min.	35 min.	2 Std. 15 min.	45 min.	1 Std. 20 min.	2 Std.	1 Std. 20 min.	40 min.	2 Std.	1 Std.	—	—	35 min.	15 min.
BLi100	1 Std. 30 min.	40 min.	15 min.	1 Std.	—	40 min.	50 min.	40 min.	20 min.	1 Std.	30 min.	—	—	20 min.	10 min.
BLi20	2 Std. 30 min.	1 Std.	25 min.	1 Std. 45 min.	35 min.	1 Std.	1 Std. 30 min.	1 Std.	30 min.	1 Std. 30 min.	50 min.	—	—	30 min.	15 min.

Die Angaben der Laufzeiten sind aktuell und entsprechen der Arbeitszeit unter Verwendung der savE™-Funktion: Für allgemeine Arbeitsaufgaben sind tatsächlich geleistete Arbeit, eine Grundwartung und Bewegungen/Klettern erforderlich. * Nur mit Akku-Rucksack verwendbar. ** Akku-Rucksack/Akku-Gürtel FLEXI erforderlich.

Beste Option

ROBUSTE, ZUVERLÄSSIGE SÄGEN FÜR FLIESEN UND MAUERWERK, GEBAUT FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

Husqvarna Tischsägen sind effizient, äusserst mobil und benutzerfreundlich, egal, ob Sie grosse Ziegel oder kleine Fliesen schneiden. Für uns ist es wichtig, dass Material, Maschine und Diamantwerkzeuge perfekt miteinander harmonieren. Das bedeutet, dass Sie immer mit Genauigkeit schneiden können.



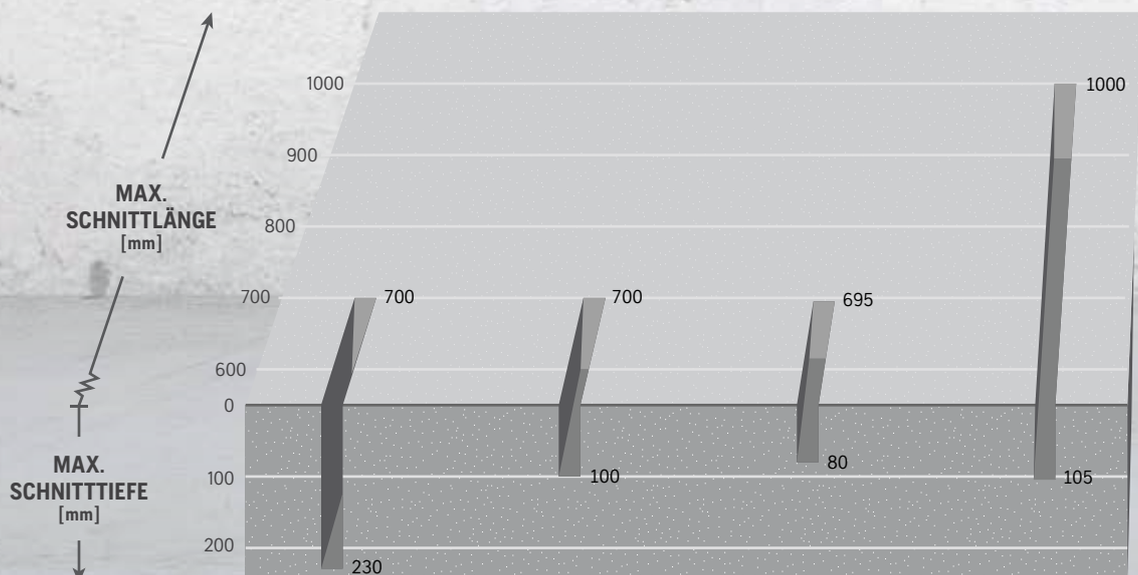
ROBUST Der Einzelrahmen mit integrierten Leitungskanälen bietet hohe Stabilität und eine längere Lebensdauer.

ZUVERLÄSSIG Der robuste und zuverlässige Motor sorgt für exzellente Produktivität und lange Lebensdauer.

Sortimentübersicht.

Das Sortiment an Husqvarna Tischsägen besteht aus sieben Modellen, die für verschiedene Einsatzbereiche optimiert wurden.

STEINTRENNSÄGEN Husqvarna Steintrennsägen wurden zum effizienten und genauen Schneiden von unterschiedlichem Mauerwerk und Bausteinen entwickelt. Dank ihres robusten, stabilen Designs sind sie stabil genug, um selbst grosse, schwere Blöcke zu schneiden. Transport, Aufstellung und Handhabung können problemlos von einer Person bewältigt werden.





UNTERSCHIEDLICHE SÄGEARBEITEN

Mit der TS 60 können Sie Kapp-, Gehrungs- und Winkelschnitte ausführen.

HUSQVARNA TS 60 ist mit dem innovativen und patentierten Water Containment System ausgestattet, mit dem Wasser und Schlamm im Wagen aufgefangen und während der Schneidarbeiten aufbereitet werden. Der Wasserstrom, der durch die Wagenrinne geleitet wird, bewirkt, dass sich weniger Schlamm ansammelt und der Bereich um die Säge herum sauber und frei von Spritzwasser bleibt.



TS 73 R

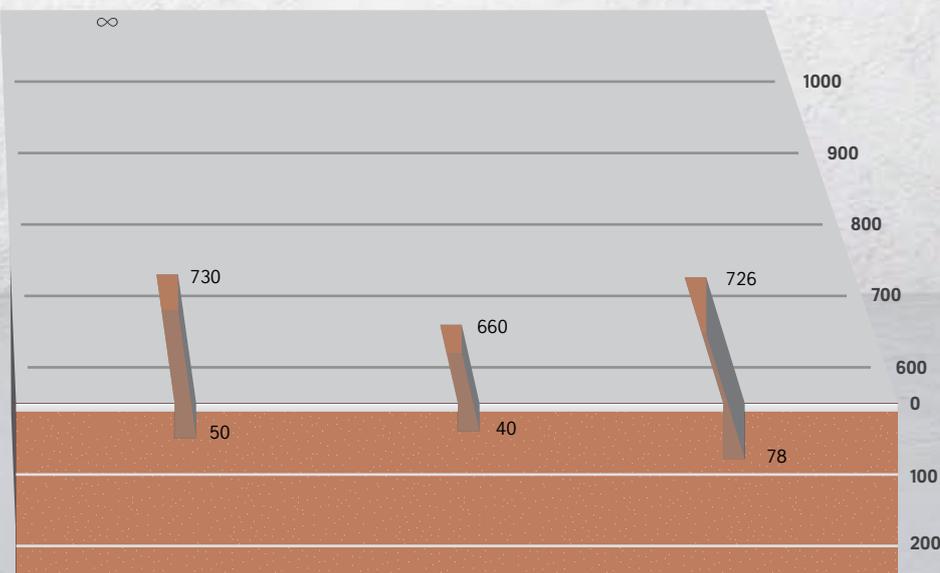


TS 66 R



TS 60

FLIESENSÄGEN Husqvarna Fliesensägen wurden zum effizienten und genauen Schneiden von unterschiedlichsten Fliesen entwickelt. Sie sind mit einfach zu justierenden Führungen ausgestattet, die genaue Winkelschnitte ermöglichen. Transport, Aufstellung und Handhabung können problemlos von einer Person bewältigt werden.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch





STEINTRENNSÄGEN	TS 400 F	TS 350 E	TS 300 E	TS 100 R
TECHNISCHE DATEN				
Leistung, W	1500/2200	1500/2200	2200	2200
Spannung, V	115/230/400	115/230/400	230/400	230/400
Frequenz, Hz	50	50	50	50
Motor, U/min	2800	2800	2800	2800
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	400	350	300 (350)	350
Max. Schnitttiefe, mm	125	100	80 (100)	105
Max. Schnittlänge, mm	700	700	695	1000
Aufnahmebohrung, mm	25,4	25,4	25,4	25,4
Abmessungen (L×W×H), mm	1120×600×600	1120×600×600	1120×600×600	1400×840×1400
Gewicht, kg	96,0	92,0	82,0	106,0
MERKMALE				
Spannungsausfallsicherung	●	●	●	●
Tauchschneidkopf	●	●	●	●
Schneidwellenschlüssel	●	●	●	●
Winkelschnittführung	●	●	●	●
Wasserpumpe	●	●	●	●
Elektrische Pumpe mit Schnellanschluss	●	●	—	●
Transporträder	4	2	—	—
Winkelanschlag	●	●	—	—
Schnellverschlussflansch	●	—	—	—
Einklappbare Beine	●	●	●	—
Trennscheibenanpassung 300 – 350 mm	●	●	●	—
Trennscheibenanpassung 300, 350 und 400 mm	●	—	—	—
ARTIKELINFORMATION				
	230 V, 1-phasig, hochwertige Trennscheibe	965 14 80-01, 230 V, 1-phasig, hochwertige Trennscheibe	965 15 46-01, 230 V, 1-phasig	965 15 40-02, 230 V, 1-phasig, hochwertige Trennscheibe
Preis, CHF	2'290.-	1'670.-	1'470.-	2'850.-



STEINTRENNSÄGEN	TS 73 R	TS 66 R	TS 60
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, W	1000	800	1800
Spannung, V	115/230	230	230
Frequenz, Hz	50	50	50
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	230	200	254
Max. Schnitttiefe, mm	50/100	40	78/45*
Max. Schnittlänge, mm	730	660	726
Aufnahmebohrung, mm	25,4	25,4	16
Abmessungen (L×W×H), mm	1060×575×600	950×480×490	932×700×468
Gewicht, kg	47,0	41,0	36,0
MERKMALE			
Schneidwellenschlüssel	●	●	●
Winkelschnittführung	●	●	●
Verstellbare Schnittführung	●	●	●
Wasserpumpe	●	●	●
Tauchschneidkopf	●	●	●
Seitliche Tischerweiterung	●	●	●
Einschl. Trennscheibe mit geschlossenem Rand	●	●	●
ARTIKELINFORMATION			
	965 15 38-02, 230 V	965 15 37-01, 230 V	966 61 07-02, 230 V
Preis, CHF	1'250.-	780.-	1'830.-

* Bei 45° Gehrungsschnitt

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64



1 Schnellspannflansch für Trennscheibe zur einfachen Installation der Trennscheibe



2 Winkelschnittführung für TS 300 E



3 Winkelschnittführung für TS 73 E



4 Stromkabel



5 Seitliche Stütze



6 Gestellrollen



7 Laserführungssatz (TS 400 F)

Husqvarna TS 400 F.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Schnellspannflansch	543 04 33-57 46.-
2	Winkelschnittführung	543 04 61-46 28.-
4	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10 219.-
7	Laserführungssatz TS400F	540 06 62-01 206.-
	Stopfen für Tank	543 04 60-51 3.-
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-01 154.-
	Wasserpumpe, 110 V	587 49 22-04 131.-

Husqvarna TS 350 E.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 01-75 3.-
2	Winkelschnittführung	543 04 61-46 28.-
4	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10 219.-
	Stopfen für Tank	543 04 60-51 3.-
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-01 154.-
	Wasserpumpe, 110 V	587 49 22-04 131.-
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 04 59-00 4.-

Husqvarna TS 300 E.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 01-75 3.-
2	Winkelschnittführung	543 04 61-46 28.-
4	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10 219.-
	Stopfen für Tank	543 04 60-51 3.-
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-03 119.-
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 04 34-50 11.-

Husqvarna TS 100 R.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 01-75 3.-
4	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10 219.-
	Stopfen für Tank	543 04 60-51 3.-
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-03 119.-
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 06 64-23 7.-

Husqvarna TS 73 R.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 03-28 1.-
3	Winkelschnittführung	543 06 98-41 34.-
4	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10 219.-
5	Seitliche Stütze	544 94 53-01 9.-
	Stopfen für Wasserbehälter	543 04 60-51 3.-
	Wasserpumpe, 230 V	587 49 22-02 109.-
	Wasserpumpe, 115 V	587 49 22-05 104.-
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 04 58-95 2.-

Husqvarna TS 66 R.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 03-28 1.-
4	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10 219.-
	Wasserpumpe	543 04 05-03 30.-

Husqvarna TS 60.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
6	Gestellrollen	577 94 71-01 187.-
	Wasserpumpe, 230 V	577 52 01-05 118.-
	Wasserpumpe, 120 V	525 82 56-03 -

Die komplette Ersatzteilliste entnehmen Sie der Illustrierten Ersatzteilliste (IPL) auf unserer Webseite.

DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSÄGEN

Dieses Profi-Sortiment wurde für intensive Arbeitseinsätze entwickelt und für anspruchsvolle Arbeitsbedingungen und Materialien, von harten Keramikfliesen bis hin zu stark abrasiven Ziegelsteinen und Blöcken mit niedriger Dichte optimiert. Unsere globale Erfahrung in diesem Bereich wurde bei der Entwicklung berücksichtigt. Das Trennscheibensortiment enthält geräuscharme Trennscheiben mit einem speziellen Stahlkern, der den Geräuschpegel im Vergleich zu herkömmlichen Trennscheiben um 50 % reduziert, was sowohl den Bedienern als auch der Umgebung zugute kommt.

GOLD

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.



ELITE-CUT

PRODUKT	ELITE-CUT	
	GS 2 S	GS 50 S
SEGMENTFORM		
MATERIAL		
Glasfliesen	—	—
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●●●	—
Keramikfliesen	●●●	●
Harter Granit	●●	●
Marmor	●●	●
Weicher Granit	●●	●●
Beton	—	●●●
Ziegel	—	●●●
Abrasives Material	—	●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	TS 350 E, TS 300 E, TS 100 R, TS 73 R, TS 66 R, TS 60	TS 400 F, TS 350 E, TS 300 E

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Tischsägen.

Professional Fliesen- und Steintrennscheiben mit breitem Applikationsspektrum, für die meisten Materialien geeignet.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	SONSTIGES	Preis, CHF
GS 2 S							
579 80 34-60	180	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern	49.-
579 80 34-70	200	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern	58.-
579 80 34-80	230	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern	89.-
579 80 34-90	250	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern	126.-
579 79 81-10	300	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern	155.-
579 79 81-20	350	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern	179.-
GS 50 S							
579 80 41-10	300	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	Silent Kern	200.-
579 80 41-20	350	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	Silent Kern	250.-
579 80 41-30	400	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	Silent Kern	395.-
579 80 41-60	500	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	—	720.-
579 80 41-70	600	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	—	820.-
579 80 41-80	900	Segmentiert	Flach	12,0	60,0	—	1.100.-
579 80 41-90	1000	Segmentiert	Flach	12,0	60,0	—	-

Trennscheibendurchmesser sind nominal.

LEISTUNGSSTARKE, KOMPAKTE ROBOTER ZUM SICHEREN ABBRUCH

Unsere ferngesteuerten Abbruchroboter sind die neueste Entwicklung in der Abbruchrobotertechnologie. Sie zeichnen sich durch hohe Leistung, geringes Gewicht und funktionales Design aus. Sie sind die ideale Maschine für Endkunden, die ein äusserst wendiges, aber gleichzeitig extrem leistungsfähiges und robustes Gerät mit langer Reichweite benötigen. Die durchdachte Fernsteuerung unserer DXR-Abbruchroboter zeichnet sich durch das mit Abstand modernste und benutzerfreundlichste Design aus. In Verbindung mit Husqvarnas Erfahrung, Know-how und globaler Präsenz bedeutet dies, dass Sie ein Produkt mit gut zugänglichem und kompetentem Service und Support erhalten.

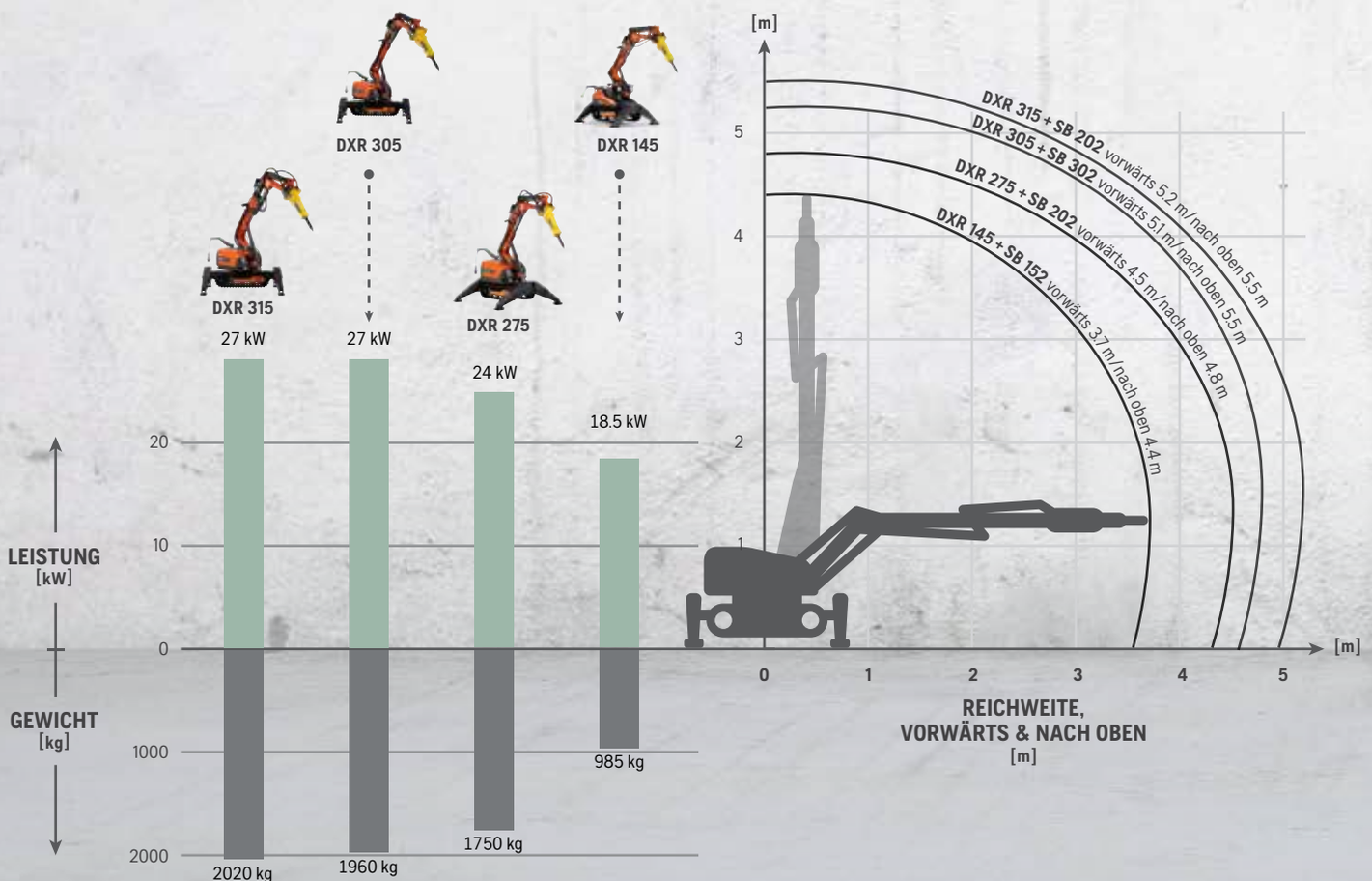


Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.ch



Sortimentsübersicht.

Das Sortiment der Husqvarna Abbruchroboter besteht aus vier Grundmodellen, angefangen vom 18.5 kW DXR 145 mit unbegrenzt um 360°+ rotierenden Arm bis zum 27 kW DXR 315 mit Teleskoparm. Gewicht von 985 kg bis 2020 kg. Durch Kombination mit den unterschiedlichen Leistungspaketten ist die DXR Reihe in 14 unterschiedlichen Varianten erhältlich. Für maximale Produktivität wählen Sie die Konfiguration, die optimal auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist.



KOMPAKT Dank ihrer geringen Breite passt die Maschine durch alle Standard-türöffnungen. Die geringe Höhe der Maschine ermöglicht eine gute Sicht über den Arbeitsbereich und macht den Betrieb nicht nur effizienter und sicherer, sondern verlagert auch den Maschinenschwerpunkt nach unten. Für überlegene Stabilität und hohe Arbeitsbelastung haben die Ausleger eine extra breite Spanne.



VIELSEITIG Die grosse Auswahl an Anbaugeräten und Zubehör machen die Husqvarna DXR Maschinen zur perfekten Wahl für praktisch jeden schwierigen, gefährlichen Arbeitseinsatz auf jeder Baustelle: Brechen, Hämmern, Zerkleinern, Trennen, Graben, Schaufeln, Packen, Rohrtrennen ... die Liste liesse sich beliebig fortsetzen!



78 CM

KABELLOS Die durchdachte Fernbedienung des Husqvarna DXR ist das marktweit modernste und benutzerfreundlichste Modell mit einem einzigartigen, bedienerfreundlichen und durchdachten Design. Mit ihr lassen sich alle Maschinenfunktionen denkbar einfach und bequem steuern. Die Steuereinheit ist mit einem 3,5 Zoll grossen, leicht ablesbaren Farbdisplay versehen und nutzt die industrielle Bluetooth-Technologie.



PRODUKTIV Diese Maschinen zeichnen sich durch ein ausgezeichnetes Leistungs-/Gewichtsverhältnis aus. Dank einer durchdachten, funktionellen Konstruktion und innovativer Maschinenbautechnik sind sie einfach zu bedienen. Sie stehen im Handumdrehen in Position und sind ganz ohne zeitraubende Vorbereitung betriebsbereit.

WERKSEITIG INSTALLIERTE LEISTUNGSPAKETE ERMÖGLICHEN ZUSÄTZLICHE PRODUKTIVITÄT

HYDRAULIK (P1)

VERSTÄRKTE KÜHLUNG (P2)

HITZESCHUTZ (P3)



DRUCKLUFTKÜHLUNG P2

Volle Leistung und Produktivität bei erhöhten Umgebungstemperaturen wie z.B. in Zementöfen oder Stahlwerken ermöglicht eine externe Versorgung mit Druckluft. Druckluftkühlung erhältlich für DXR 315, DXR 305 und DXR 275.



P1

HYDRAULIKPAKET P1

Steuern Sie präzise eine Extrahydraulikfunktion für z.B. Drehfunktion eines Sortiergreifers oder einer Stahlschere. Dieses Paket enthält zusätzlich Hydraulikzylinderschütze für Zylinder C2 und C3.

P2



Hydrauliksatz für zusätzliche Funktionen

Zylinderschutz für C2 und C3

Anbausatz, Kühlpaket

Hitzeschutz für Hydraulikschläuche

Schwer entflammables Hydrauliköl

Stahlraupen

Stahlfüße

Kühlverlängerungssatz für Hammer

Hitzeschutzset für SB202/SB302 (wird separat bestellt)

● ●	● ●							
●	●	● ●						
●	●	●	● ●	●	● ●	● ●	● ●	● ●

● = Werkseitig installiert

● = Spätere Installation

HITZESCHUTZ (P3) Ermöglicht es, den DXR zum Abschlacken in Schmelzöfen und ähnlichen Applikationen einzusetzen. Schützt wichtige Komponenten vor Beschädigung durch Strahlungs- und Konduktionshitze. Erhältlich für DXR 275, DXR 305 und DXR 315.

Hitzeschutzschlauch und schwer entflammables Hydrauliköl



Stahlraupen



Stahlfüße

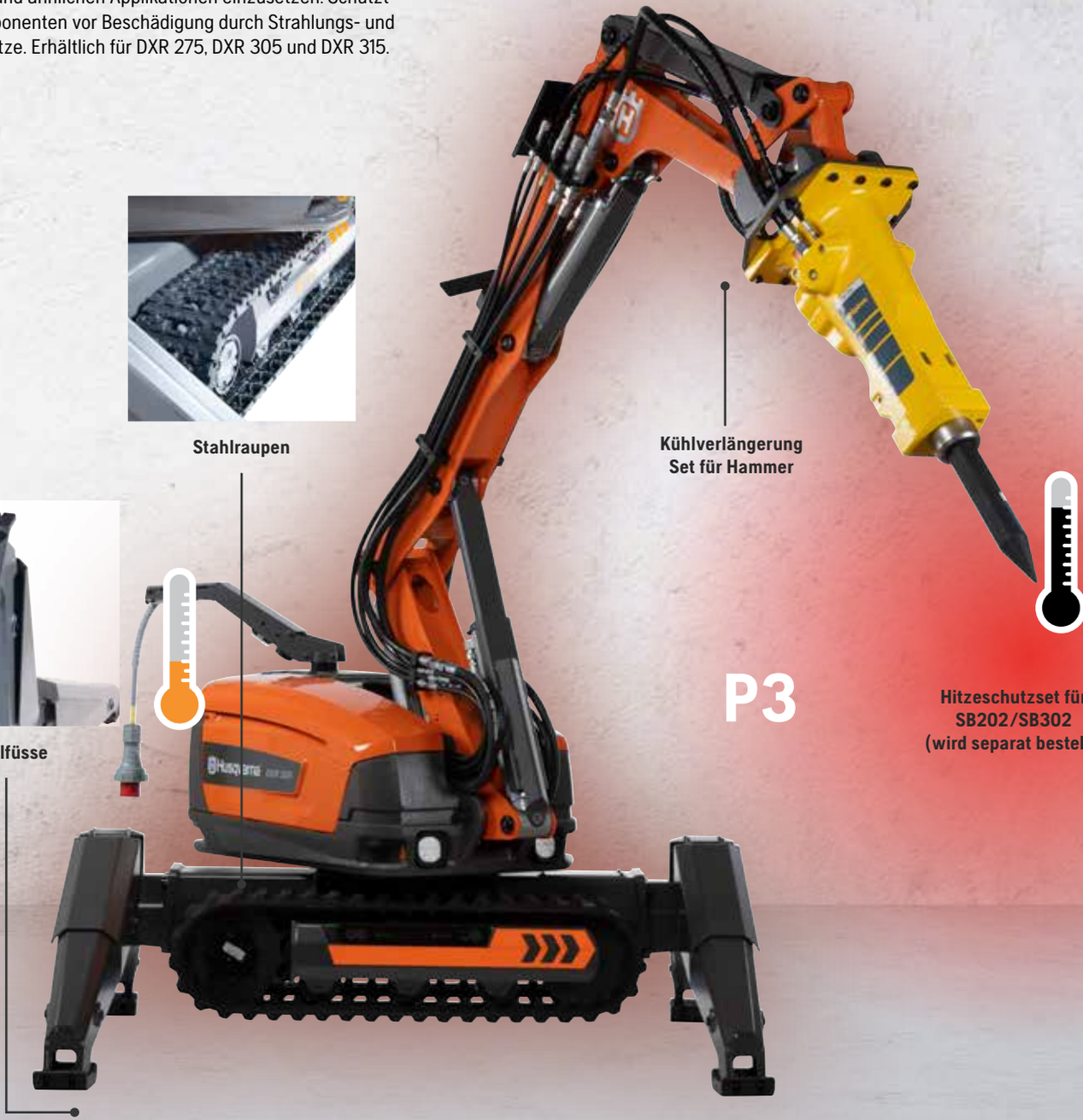


Kühlverlängerung Set für Hammer



P3

Hitzeschutzset für SB202/SB302 (wird separat bestellt)





ABBRUCHROBOTER	DXR 315	DXR 305
TECHNISCHE DATEN		
Leistung, kW	27	27
Gewicht, kg	2020	1960
Reichweite nach oben/vorwärts, m*	5,5/5,2	5,2/4,8
Schild/Ausleger	Ausleger	Ausleger
Teleskop/Kein Teleskop	Teleskop	Kein Teleskop
Durchfluss 50/60 Hz, l/min	85	85
Systemdruck, nominal max, Bar	200	200
Systemdruck, erhöht max, Bar	250	250
Variabler Durchfluss zu Arbeitsgeräten und System, l/min	0-85	0-85
Pumpentyp	Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe	Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe
Breite, Maschinenkörper, mm	780	780
Länge, Maschinenkörper, mm	2057 (einschl. Ausleger)	2057 (einschl. Ausleger)
Höhe, Maschinenkörper, mm	1035	1035
Fernbedienung	Tragbar	Tragbar
Kommunikation	Radio-link 2.4 GHz	Radio-link 2.4 GHz
Reichweite, Funk	Bis zu 300 m	Bis zu 300 m
ARTIKELINFORMATION		
	970 51 76-01	970 51 75-01
	970 51 76-03, inkl. Hydraulikpaket (P1)	970 51 75-03, inkl. Hydraulikpaket (P1)
	970 51 76-06, inkl. Kühlpaket (P2)	970 51 75-06, inkl. Kühlpaket (P2)
	970 51 76-08, inkl. Hitzeschutzpaket (P3)	970 51 75-08, inkl. Hitzeschutzpaket (P3)

* Reichweite gemessen bei Maschinen mit Abbruchhammer SB 302 (DXR 305), SB 202 (DXR 315, DXR 275), SB 152 (DXR 145), vom Rotationsmittelpunkt bis zum Ende des Abbruchhammers bei maximal ausgefahrenem Maschinenkörper.



DXR 275

24
 1750
 4.8/4.5
 Ausleger
 Kein Teleskop
 75
 200
 250
 0-75
 Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe
 780
 2057 (einschl. Ausleger)
 1035
 Tragbar
 Radio-link 2.4 GHz
 Bis zu 300 m

970 51 74-01
 970 51 74-03, inkl. Hydraulikpaket (P1)
 970 51 74-06, inkl. Kühlpaket (P2)
 970 51 74-08, inkl. Hitzeschutzpaket (P3)



DXR 145

18.5
 985
 4.4/3.7
 Ausleger
 Kein Teleskop
 52
 200
 250
 0-52
 Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe
 771
 1614 (einschl. Ausleger)
 854
 Tragbar
 Radio-link 2.4 GHz
 Bis zu 300 m

970 50 97-01
 970 50 97-03, inkl. Hydraulikpaket (P1)

**DIE SMARTE, EINFACHE
 UND EFFIZIENTE ART, STAUB
 UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 64



BRECHER	DCR 300	DCR 100	ANMERKUNG
TECHNISCHE DATEN			
Gewicht, kg	274	192	
Max. Klauenöffnung, mm	430	425*/325**	
Brechkraft, kN/t	440/45	335/34 317/32	Max. Leistung an den Spitzen (in max. Öffnungsposition, Brechstart)
Arbeitstiefe, mm	200	193**	Grosse Tiefe sorgt für hohe Effizienz
Betonstahl, mm	30	28	
EMPFOHLEN FÜR			
	DXR 315/310/305/300/275/270	DXR 145/140	
ARTIKELINFORMATION			
	966 78 64-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte	966 78 63-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte	

Preis auf Anfrage

*Führungsstifte äussere Position. **Führungsstifte innere Position.



Brecherpad für DCR 300

Brecherpad für DCR 100

Staubreduktionssatz, Zange

STAHLSCHERE	DSS 200
TECHNISCHE DATEN	
Gewicht, kg	185
Max. Öffnungsweite, mm	200
Max. Schneidkraft, kN/t	841/85,7
Arbeitstiefe, mm	135
MAX. TRENN DURCHMESSER	
┌ Träger/Profile, mm/Zoll	IPE 120 (120×64/4,7×2,5)
■ Vierkantstahl, mm/Zoll	30×30/1,18×1,18
○ Rohr, mm/Zoll	75×5,0/2,95×0,20
□ Vierkantrohr, mm/Zoll	60×60×5,0/2,4×2,4×0,2
└ U-Träger, mm/Zoll	UPE 100 (55×100/2,2×3,9)
EMPFOHLEN FÜR	
	DXR 315/310/305/300/275/270/ 145/140
ARTIKELINFORMATION	
	967 27 80-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte

ZUBEHÖR DCR 300	
Brecherpad	579 02 65-01
Staubreduktionssatz, Zange	596 52 82-01

ERSATZTEILE DCR 300	
Brecherspitze	579 01 85-01
Bewehrung Schneidbelag	579 00 93-01
Inline-Schlauchfilter	588 02 97-01

ZUBEHÖR DCR 100	
Brecherpad	579 02 66-01
Staubreduktionssatz, Zange	596 52 82-01

ERSATZTEILE DCR 100	
Bewehrung Schneidbelag	579 02 42-01

ERSATZTEILE DSS 200	
Schneidmesser gerade	587 01 94-01
Schneidmesser gebogen	587 01 95-01

Preis auf Anfrage

Messwerte bei Drucklegung nicht verfügbar.



LADESCHAUFEL	DXR 315/310/305/300/275/270			DXR 145/140		
	BREIT	STANDARD	SCHMAL	BREIT	STANDARD	SCHMAL
TECHNISCHE DATEN						
Gewicht, kg	90	70	50	60	58	50
Breite, mm	770	520	300	770	520	300
Volumen, l	105	85	40	60	55	40
ARTIKELINFORMATION						
	587 97 57-01	587 31 07-01	587 31 08-01	587 31 09-01	587 31 10-01	587 31 08-02



MULTIGREIFER	MG 200	MG 100
TECHNISCHE DATEN		
Gewicht, kg	175	90
Max. Klauenöffnung, mm	750	600
Kraft, kN/t	15/1,5	5,9/0,6
Breite, mm	450	300
EMPFOHLEN FÜR		
	DXR 315/310/305/300/275/270	DXR 145/140
ARTIKELINFORMATION		
	586 74 30-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte	586 74 29-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte



HAMMER	SB 302	SB 202	SB 152
TECHNISCHE DATEN			
Gewicht, kg	300	200	140
EMPFOHLEN FÜR			
	DXR 305/300	DXR 315/310/305/300/275/270	DXR 145/140
ARTIKELINFORMATION			
	586 50 13-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte 587 05 02-01. Hitzeschutz, einschl. Schläuche und Adapterplatte	522 48 24-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte 580 90 21-01. Hitzeschutz, einschl. Schläuche und Adapterplatte	576 18 91-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte

Preis auf Anfrage



Flachmeißel

ZUBEHÖR SB 302	
Hitzeschutz Kit für Hydraulikhammer	586 70 28-02
Staubreduktions Kit für Hydraulikhammer	583 80 72-02



Breitmeißel

ERSATZTEILE SB 302	
Flachmeißel 76 cm	595 08 25-01
Breitmeißel 77 cm	586 50 12-01
Spitzmeißel, 76 cm	595 08 23-01
Spitzmeißel, lang 100 cm	586 50 10-02
Stockmeißel	599 39 09-01



Spitzmeißel

ZUBEHÖR SB 202	
Hitzeschutz Kit für Hydraulikhammer	586 70 26-02
Staubreduktions Kit für Hydraulikhammer	583 80 72-02

ERSATZTEILE SB 202	
Flachmeißel, 63 cm	595 08 24-01
Breitmeißel, 65 cm	522 86 95-03
Spitzmeißel, 63 cm	595 08 22-01
Spitzmeißel, X-profile, lang 90 cm	595 08 22-02
Stockmeißel	590 15 25-02



Stockmeißel

ZUBEHÖR SB 152	
Staubreduktions Kit für Hydraulikhammer	583 80 72-01

ERSATZTEILE SB 152	
Flachmeißel 51 cm	576 63 35-02
Breitmeißel, 48 cm	576 63 35-03
Spitzmeißel, 54 cm	595 08 21-01
Stockmeißel	590 15 25-01



FRÄSE ER 50

TECHNISCHE DATEN	
Einsatzgewicht, kg	200
Gesamtbreite Schneidkopf, mm	500
Durchmesser der Fräse, mm	240
Anzahl Zähne, Stk.	56
Maximale Schneidgeschwindigkeit @350 bar, kN	12,6
Maximales Drehmoment @350 bar, kNm	1,4
Maximale Gesteinhärte, MPA	25

EMPFOHLEN FÜR	
	DXR 315/310/305/300/275/270 / 145/140

ARTIKELINFORMATION	
	583 80 70-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte

Preis auf Anfrage

ZUBEHÖR ER 50	
Staubreduktionsatz, Anbaufräse	596 52 83-01

ERSATZTEILE ER 50	
Abbruchhammer, ER 12 (std.) (Beton, weiches bis mittelhartes Gestein)	599 51 81-01
Abbruchhammer, ER 19 (Asphalt, weiches bis mittelhartes abrasives Gestein)	589 95 12-01
Montagewerkzeug, Abbruchhammer ER 12	599 52 32-01
Abziehwerkzeug, Abbruchhammer ER 12	599 52 33-01

Husqvarna DXR 315/ DXR 305/ DXR 275.

ZUBEHÖR DXR 315

1	Hydrauliksat für zusätzliche Funktionen*	536 11 24-04
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 13-01
3	Anbausatz, Kühlpaket	586 70 25-01
4	Anbausatz, Hitzeschutzpaket**	582 71 54-01
5	Stahlketten, 1 Stk.	579 21 73-01
6	Staubreduktionssatz, für SB Hammer	536 11 20-04
7	Leckölleitung	583 80 73-04
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	536 10 96-01
	Tragegurt	529 52 47-01

ZUBEHÖR DXR 305

1	Hydrauliksat für zusätzliche Funktionen*	536 11 24-03
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 21-01
3	Anbausatz, Kühlpaket	586 70 25-01
4	Anbausatz, Hitzeschutzpaket**	582 71 55-01
5	Stahlketten, 1 Stk.	579 21 73-01
6	Staubreduktionssatz, für SB Hammer	536 11 20-03
7	Leckölleitung	583 80 73-04
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	536 10 96-01
	Tragegurt	529 52 47-01

ZUBEHÖR DXR 275

1	Hydrauliksat für zusätzliche Funktionen*	536 11 24-02
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 21-01
3	Anbausatz, Kühlpaket	586 70 27-01
4	Anbausatz, Hitzeschutzpaket**	582 71 57-01
5	Stahlketten, 1 Stk.	579 21 73-01
6	Staubreduktionssatz, für SB Hammer	536 11 20-02
7	Leckölleitung	583 80 73-02
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	536 10 96-01
	Tragegurt	529 52 47-01

ERSATZTEILE

	Akku	599 80 73-01
	Akku-Ladegerät	599 80 74-01
	AC/DC-Netzadapter, Akkuladegerät	599 80 75-01
	Aufbewahrungsbox, Fernbedienung	531 12 95-01
	Schmierfett für Abbruchhammer	521 91 77-01
	Kabel, Fernbedienung	589 86 04-01
	Lagerfett	588 81 48-01
	Luftfilter	505 29 06-01
	Ölfilter	510 14 45-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 78-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 79-01
	Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 81-01
	Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 80-01
	Gummifuss Kit	587 18 63-03
	Gummikette	505 26 87-01
	Steckbuchse 63 A (Buchsenteil)	531 11 71-32
	Steckbuchse 63 A (Steckerteil)	510 27 77-01
	Stahlfuss	587 18 63-01

Husqvarna DXR 145.

ERSATZTEILE

1	Hydrauliksat für zusätzliche Funktionen*	536 11 24-01
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 20-01
6	Staubabsaugadapter, Maschine	536 11 20-01
7	Leckölleitung	583 80 73-01
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	536 10 96-01
9	Gegengewicht	579 39 44-01
	Adapterplatte DSS 200	586 41 67-01
	Adapterplatte DC 200	588 61 14-01
	Tragegurt	529 52 47-01

ERSATZTEILE

	Akku	599 80 73-01
	Akku-Ladegerät	599 80 74-01
	AC/DC-Netzadapter, Akkuladegerät	599 80 75-01
	Aufbewahrungsbox, Fernbedienung	531 12 95-01
	Meisselpaste, Kartusche	521 91 77-01
	Kabel, Fernbedienung	589 86 04-01
	Lagerfett	588 81 48-01
	Luftfilter	505 29 06-01
	Ölfilter	574 71 39-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 78-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 79-01
	Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 81-01
	Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 80-01
	Gummifuss Kit	587 18 63-03
	Gummikette	579 32 84-01
	Steckbuchse 32 A (Buchsenteil)	531 11 71-31
	Steckbuchse 32 A (Steckerteil)	510 27 77-02
	Stahlfuss	587 18 63-01

* Zum Einsatz von MG 200, MG 100 und DSS 200 ist der Hydrauliksat für zusätzliche Funktionen erforderlich.
** Öl nicht enthalten.





 **Husqvarna**[®]

115 03 84-55 CH-DE

Husqvarna Schweiz AG, Construction Division, Oholten 23, 5703 Seon
Beratung/Verkauf: Tel. 062 769 62 21, E-Mail: info.construction-ch@husqvarnagroup.com (07.00–19.00 Uhr)
Service: Tel. 062 769 62 73, E-Mail: service.construction-ch@husqvarnagroup.com (07.00–19.00 Uhr)
www.husqvarnacp.ch

Copyright © 2022 Husqvarna AB (publ). All rights reserved. Husqvarna en other products and feature marks are trademarks of the Husqvarna Group.
We reserve the right to make changes in technology en specifications without prior notice.