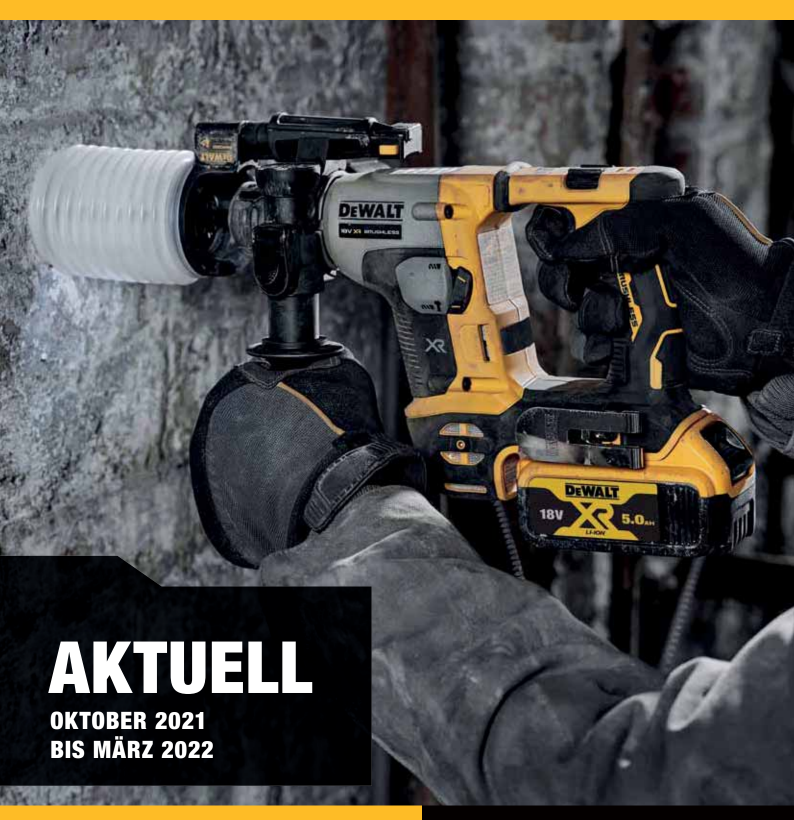
DEWALT®





POWER IST KEINE FRAGE DER GRÖSSE



12 VOLT AKKUS MIT SPEZIELLEM GEHÄUSE

- Robuste und leistungsstarke 12 Volt XR Akkus, passend für alle 12 und 10,8 Volt XR Akku-Maschinen von DEWALT
- Kein Memory-Effekt und minimalste Selbstentladung durch neueste Li-Ionen Technologie
- Aufladbar mit nahezu allen DEWALT Systemladegeräten bzw. Akku-Radios mit Ladefunktion
- Spezielles Akku-Gehäuse aus chemikalien- und brennstoffresistentem sowie glasfaserverstärktem Nylon
- Gehäusegummierung bietet Schutz bei der Bearbeitung von Objekten mit oberflächenempfindlichen Materialien



12 VOLT AKKU-BOHRSCHRAUBER MIT 4 WECHSELKÖPFEN

- Leistungsstarke 2-Gang Akku-Bohrschrauber mit sehr starkem Drehmoment bei extrem kompakten Abmessungen
- 15-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment gewährleistet präzise Schraubarbeiten in allen Einstellungen
- Leicht dosierbare Schalterelektronik für exaktes Anbohren und präzises Schrauben
- Serienmäßig mit folgenden 4 werkzeuglos austauschbaren Werkzeug-Aufnahmen, jeweils mit sicherem Sitz sowie für vielseitigsten Einsatz:
 - Robustes 10 mm Schnellspannbohrfutter mit zentrisch spannenden Backen und automatischer Spindelarretierung
 - 1/4" Innensechskant-Aufnahme mit extraflacher Bauweise noch kompaktere Maschinenabmessungen
 - Exzentervorsatz mit 1/4" Innensechskant-Aufnahme und extrem geringen Eckmaßen durch asymmetrisch positionierter Bitaufnahme
 - -90° Winkelschraubvorsatz mit 1/4" Innensechskant-Aufnahme, optimal geeignet für Schraubarbeiten bei schwer zugänglichen Stellen

TECHNISCHE DATEN	DCD703
Akku (DCD703L2T-QW)	12 Volt / 3 Ah
Akku-Technologie	alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus
Leerlaufdrehzahl	0-425 / 1.500 min ⁻¹
Max. Drehmoment (h/w)	57,5 / 25,5 Nm
Max. Bohr-Ø in Holz / Metall	20 / 10 mm
Bohrfutterspannweite	1,5-10 mm
Gewicht (mit 3 Ah Akku)	1,1 kg
Lieferumfang	4 Wechselköpfe,
	Metall-Gürtelclip,
	T STAK™-Box,
	DCD703L2T-QW zusätzlich mit
	2 x 12 Volt / 3 Ah Akkus und
	System-Schnellladegerät

Modell

Vibration

K-Wert

nduna

Schalldruckpegel LPA 72,0 dB(A) Schallleistungspegel LWA 83,0 dB(A)

K-Wert (AR/A)

*Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

** NT-Versionen jeweils ohne Akkus und Ladegerät

12VX NEUHEITEN



12 VOLT AKKU-SCHLAGSCHRAUBER (1/2" und 3/8")

- Leistungsstarke 1/2" bzw. 3/8" Akku-Schlagschrauber mit sehr starkem Drehmoment von 340 Nm bei extrem kompakten Abmessungen mit nur 13,2 cm Gesamtlänge
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Robuste 1/2" bzw. 3/8"-Außenvierkant-Aufnahme mit HOG-Ring gewährleistet schnellen Wechsel und sicheren Sitz der Einsatzwerkzeuge
- In P1G-Version zusätzlich mit speziellem Maschinenund Akku-Gehäuse aus chemikalien- und brennstoffresistentem sowie glasfaserverstärktem Nylon sowie beide Gehäuse mit Gummierungen als Schutz bei der Bearbeitung von Objekten mit oberflächenempfindlichen Materialien

TECHNISCHE DATEN	DCF901 / DCF903
Akku	12 Volt / 5 Ah
Leerlaufdrehzahl	0-2.850 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-3.250 min ⁻¹
Max. Drehmoment / Lösemoment	340 / ca. 500 Nm
Max. Schrauben-Ø	M18
Werkzeugaufnahme	1/2" (DCF901) bzw. 3/8" (DCF903)
	Außenvierkant mit HOG-Ring
Gewicht (mit 5 Ah Akku)	1,3 kg
Lieferumfang	DCF901P2-QW / DCF903P2-QW:
2 x 12 Volt / 5 Al	ı Akkus, System-Schnellladegerät,
	T STAK™-Box II
	DCF901P1G-QW / DCF903P1G-QW:
1 x 12 Volt / 5 A	Ah Akku, System-Schnellladegerät,
St	andard-Insert für Werkstattwagen



12 VOLT SDS-plus® AKKU-BOHRHAMMER (14 mm)

- Die Ultra-Kompakt Serie vereint Leistung mit einer sehr kompakten und leichten Bauform: Gewicht inkl. 12 Volt 3 Ah XR Akku unter 2 kg
- 2 Betriebsfunktionen: Bohren und Hammerbohren
- Schneller Bohrfortschritt und lange Laufzeit: bis zu 24 Bohrungen (Ø 6 x 80 mm) in Beton mit einem 3 Ah Akku

TECHNISCHE DATEN	DCH072
Akku (DCH702L2-QW)	12 Volt / 3 Ah
Akku-Technologie	alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus
Leerlaufdrehzahl	0-910 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-4.280 min ⁻¹
Einzelschlagenergie	1,1 J
Optimaler Ø-Bereich Beton	4–10 mm
Max. Bohr-Ø in Beton / Metall / Holz	14 / 10 / 13 mm
Gewicht (mit 3 Ah Akku)	1,9 kg
	handgriff, Bohrtiefenanschlag,
Gürtelhaken, T STAK™-Box	, DCH072L2-QW zusätzlich mit
2 x 12 Volt / 3 Ah Akku	s und System-Schnellladegerät

Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
DCF901	16,5 m/s ²	2,5 m/s ²	Schrauben	89,0 dB(A)	100,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCF903	16,5 m/s ²	2,5 m/s ²	Schrauben	89,0 dB(A)	100,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCH072	9,7 m/s ²	1,5 m/s ²	Hammerbohren in Beton	86,0 dB(A)	97,0 dB(A)	3,0 dB(A)





TECHNISCHE DATEN	DCD701	DCD706	DCF902	DCF801	DCF601
Akku (D2- und D2K-Version)	12 Volt / 2 Ah	12 Volt / 2 Ah	12 Volt / 2 Ah	12 Volt / 2 Ah	12 Volt / 2 Ah
Akku-Technologie all	e 12 und 10,8 Volt XR Akkus	alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus	alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus	alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus	alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus
Leerlaufdrehzahl	0-425 / 1.500 min ⁻¹	0-425 / 1.500 min ⁻¹	0-1.000 / 2.850 / 2.850 min ⁻¹	0-950 / 1.950 / 2.850 min ⁻¹	0-1.100 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	_	0-7.225 / 25.500 min ⁻¹	0-3.600 min ⁻¹	0-3.600 min ⁻¹	_
Max. Drehmoment	57,5 / 25,5 Nm (h / w)	57,5 / 25,5 Nm (h / w)	168 Nm	163 Nm	8 Nm
Max. Bohr-Ø in Holz / Metall	/ Stein 20 / 10 / – mm	20 / 10 / 10 mm	-	-	_
Werkzeugaufnahme	10 mm Schnellspann	10 mm Schnellspann	3/8" Außenvierkant mit HOG-Ring	1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant
Gewicht (mit 2 Ah Akku)	1,1 kg	1,2 kg	1,0 kg	1,0 kg	0,9 kg
Lieferumfang	Metall-Gürtelclip; DCD701D2: 2x 12 Volt / 2 Ah Akkus, System-Schnellladegerät, Metall-Gürtelclip, T STAK™-Box	Metall-Gürtelclip; DCD706D2: 2 x 12 Volt / 2 Ah Akkus, System-Schnellladegerät, Metall-Gürtelclip, T STAK™-Box	2 x 12 Volt / 2 Ah Akkus, System-Schnellladegerät, Metall-Gürtelclip, T STAK ^{TM-} Box; DCF902D2K zusätzlich mit 9-tig. Satz schlagfester Steckschlüssel	2x 12 Volt / 2 Ah Akkus, System-Schnellladegerät, Metall-Gürtelclip, T STAK™-Box	System-Schnellladegerät, Metall-Gürtelclip,

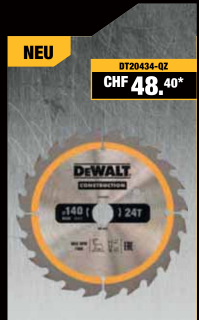
Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
DCD701	≤ 2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Schrauben	72,0 dB(A)	83,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCD706	≤ 2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Schrauben	83,0 dB(A)	94,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCF902	7,8 m/s ²	1,8 m/s ²	Schrauben	90,0 dB(A)	101,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCF801	6,7 m/s ²	1,5 m/s ²	Schrauben	90,0 dB(A)	101,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCF601	< 2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Schrauben	67,0 dB(A)	78,0 dB(A)	3,0 dB(A)

^{*} Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

** N- & NT-Versionen jeweils ohne Akkus und Ladegerät

KOMPAKT & LEISTUNGSSTARK





12 VOLT AKKU-HANDKREISSÄGE

- Leistungsstarke und extrem handliche 12 Volt Akku-Handkreissäge mit sehr kompakten Abmessungen
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Verwindungssteifer Aluminium-Sägeschuh sowie robuste, aber dennoch leichte Bauweise mit Getriebegehäuse und Schutzhaube aus hochwertigem Aluminium

TECHNISCHE DATEN	DCS512
Akku (DCS512P2-QW)	12 Volt / 5 Ah
Akku-Technologie	alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus
Leerlaufdrehzahl	3.600 min ⁻¹
Neigungseinstellung	bis 50°
Sägeblatt-Ø	140 x 20 mm
Max. Schnitttiefe bei 90° / 45°	47 / 33 mm
Gewicht (mit 5 Ah Akku)	2,6 kg
Lieferumfang	${\bf 24\ Zahn\ HM-S\"{a}geblatt,\ Parallelanschlag,\ AirLock-Adapter,\ Sparrenhaken,\ T\ STAK^{TM}-Box,}$
	DCS512P2-QW zusätzlich mit 2 x 12 Volt / 5 Ah Akkus und System-Schnellladegerät

HM-KREISSÄGEBLATT FÜR AKKU-HANDKREISSÄGEN (140 x 20 x 1,6 mm / 24 WZ)

- Extra scharfe Zähne, geeignet auch zum Sägen von Holz mit Nägeln
- Extradünner Blattkörper erhöht die Schnittleistung pro Akkuladung
- Verstärkte Blattschultern und gehärteter Blattkörper für hohe Lebensdauer und schnellen Sägefortschritt



12 VOLT AKKU KOMPAKT-SÄBELSÄGE

- Optimal geeignet bei eingeengten Platzverhältnissen durch extrem kompakte, leichte und ausbalancierte Bauweise
- Sicher und vielseitig einsetzbar durch elektronische Hubzahlregulierung, Verriegelungsscha<u>lter und elektr. Motorbremse</u>
- Sägeblätter schnell und werkzeuglos wechselbar

TECHNISCHE DATEN		DCS312
Akku (DCS312D2-QW)		12 Volt / 2 Ah
Akku-Technologie		alle 12 und 10,8 Volt XR Akkus
Leerlaufhubzahl		0-2.800 min ⁻¹
Hublänge / Länge		16 mm / 318 mm
Max. Schnittleistung in Holz /	Stahl & Rohre / PVC	90 / 40 / 90 mm
Gewicht (mit 2 Ah Akku)		1,4 kg
Lieferumfang	T STAK™-Bo	ox II, DCS312D2 zusätzlich mit
	2 x 12 Volt / 2 Ah Ak	kus, System-Schnellladegerät

DCS512

Vibration 2,5 m/s² 1,9 m/s² K-Wer 1,5 m/s 3,0 m/s Anwendung Sägen von Hola Sägen von Hola Schalldruckpegel LP/ 89,0 dB(A 84,0 dB(A Schallleistungspegel LWA 100,0 dB(A) 95,0 dB(A)

K-Wer 4,0 dB(A 3,0 dB(A







18 VOLT AKKUS MIT SPEZIELLEM GEHÄUSE

- Leistungsstarke 18 Volt XR Akkus mit minimalster Selbstentladung durch neueste Li-Ionen Technologie sowie keinem Memory-Effekt
- Spezielles Akku-Gehäuse aus Chemikalien- und Brennstoffresistentem sowie Glasfaser-verstärktem Nylon
- Gehäusegummierung bietet Schutz bei der Bearbeitung von Objekten mit oberflächenempfindlichen Materialien



18 VOLT AKKU-SCHLAGSCHRAUBER (1/4")

- Drehmomentstarker 1/4" Akku-Schlagschrauber mit über 200 Nm sowie mit 100 mm Gesamtlänge extrem kompakten Abmessungen
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Dreh- und Schlagzahl sowie maximales Drehmoment über 3 Stufen elektronisch einstellbar und somit maximale Kontrolle bei allen Anwendungen

DCF850NT-XJ**
alle 18 Volt XR und
XR FLEXVOLT Akkus
0-1.000 / 2.800 / 3.250 min ⁻¹
0-400 / 2.800 / 3.800 min ⁻¹
206 Nm
M16
1/4" Innensechskant
(ku) 1,3 / 1,5 kg
Metall-Gürtelclip, T STAK™-Box



18 VOLT SDS-plus® AKKU-BOHRHAMMER (16 mm)

- Die Ultra-Kompakt Serie vereint Leistung mit einer sehr kompakten und leichten Bauform: 23% leichter und 29% kompakter im Vergleich zum DCH273P2*
- 2 Betriebsfunktionen: Bohren und Hammerbohren
- Schneller Bohrfortschritt und lange Laufzeit: bis zu 36 bzw. 87 Bohrungen (Ø 6 x 80 mm) in Beton mit einem 18 Volt / 2 Ah bzw. 5 Ah Akku
- Kompatibel mit Universal-Staubabsaugung DWH201D-XJ für einen sauberen Arbeitsplatz

*Vergleich DCH172 vs. DCH273, jeweils mit 5 Ah Akku

TECHNISCHE DATEN	DCH172NT-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufdrehzahl	0-1.060 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-4.980 min ⁻¹
Einzelschlagenergie	1,4 J
Optimaler Ø-Bereich in Beton	4–10 mm
Max. Bohr-Ø in Beton / Metall / Holz	16 / 10 / 16 mm
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Akku)	2,2 / 2,4 kg
Lieferumfang	vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff,
	Bohrtiefenanschlag, Metall-Gürtelclip, T STAK™-Box

Schalldruckpegel LPA Schallleistungspegel LWA 18,5 m/s² 8,8 m/s² 88,0 dB(A) 87,0 dB(A) 3,0 dB(A) 4,0 dB(A)

** NT-Versionen jeweils ohne Akkus und Ladegerät

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

WEITERE 18 VOLT NEUHEITEN



18 VOLT AKKU-SÄBELSÄGE

- Sehr kompakte 18 Volt Akku-Säbelsäge
- Sehr hohe Durchzugskraft ermöglicht hohe Schnittgeschwindigkeit in allen Materialien
- Regulierbare Geschwindigkeit über 2-Finger Gasgebeschalter
- Neigbarer Sägeschuh für optimalen Kontakt mit dem Werkstück
- Sägeblätter schnell und werkzeuglos einsetzbar
- Leistungsstarke, hellweiße LED-Leuchte

DCS382NT-XJ**
alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
0-3.200 min ⁻¹
28,6 mm
etallprofile 300 / 160 / 130 mm
2,7 / 2,9 kg
T STAK™-Box II



18 VOLT AKKU-HANDKREISSÄGE

- Leistungsstarke 18 Volt Akku-Handkreissäge, durch großdimensionierten Handgriff und entsprechender Maschinenbauweise extrem kompakt und auch im Einhand-Betrieb einsetzbar
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Vielseitig einsetzbar durch präzise und werkzeuglose Einstellung der Schnitttiefe sowie der Neigungswinkel über exakte Skalierungen

TECHNISCHE DATEN	DCS571NT-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufdrehzahl	4.500 min ⁻¹
Neigungseinstellung	bis 45°
Sägeblatt-Ø	115 x 9,5 mm
Max. Schnitttiefe bei 90°/ 45°	38 / 25 mm
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Akku)	2,9 / 3,1 kg
Lieferumfang 24 Zahn HM-	Sägeblatt, Parallelanschlag, AirLock-Adapter,
	Sparrenhaken, T STAK™-Box II



115 x 9,5 mm KREISSÄGEBLÄTTER

- DT20420-QZ: HM-Sägeblatt (24 Zähne) für Holz, 1,5 mm Schnittbreite, UVP: CHF 23.60*
- DT20421-QZ: Spezial-Sägeblatt (4 Zähne) für Faserzement und andere dichte Verbundmaterialien,
 1,8 mm Schnittbreite, UVP: CHF 117.40*



lell Vibration K-Wert Anwendu 382 15,6 m/s² 1,5 m/s² Sāg 571 2,5 m/s² 3,0 m/s² Sāg 662 ≤ 2,5 m/s² 3,0 m/s² Nag

18 VOLT AKKU-STAUCHKOPFNAGLER

- Mit 48 Joule Einschlagenergie problemloses Eintreiben von 1,6 mm Stauchkopfnägeln bis 64 mm Länge
- Sichere Kontaktauslösung (Einzelschuss oder Einzelauslösung) mit Sicherungsfolge und damit ideal für Serienbefestigungen
- Präzise Positionierung am Material durch profiliertes Nasenstück

TECHNISCHE DATEN	DCN662NT-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Einschlagenergie	48 J
Magazinwinkel	0°
Magazinkapazität	110 Nägel
Nagel-Ø / -länge	1,6 mm / 32–64 mm
Auslösesicherung	Kontaktauslösung
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Akku)	2,8 / 3,0 kg
Lieferumfang	Gürtelclip, T STAK™-Box VI

Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
83,5 dB(A)	94,5 dB(A)	5,0 dB(A)
91,0 dB(A)	102,0 dB(A)	1,5 dB(A)
83,0 dB(A)	94,0 dB(A)	1,5 dB(A)



18 VOLT NEUHEITEN UND AKTIONEN



18 UND 12 VOLT AKKU AUTOMOTIVE-UND UNIVERSAL-LEUCHTE

- Mit hoher Leuchtstärke von bis zu 1.650 Lumen zur perfekten Ausleuchtung des gesamten Motorbereiches
- Sicherer Halt an der Unterseite der Motorhaube durch 2 gummierte, jeweils um 180° drehbare und auf 1,90 Meter ausziehbare Fixierungshaken
- Zweistufige Leuchtstärkeneinstellung sowie lange Leuchtdauer von bis zu 12 Std. (bei Einsatz eines 18 Volt / 5 Ah Akkus)
- Einfacher Transport durch geringes Gewicht von nur 2,5 kg (ohne Akku) sowie mittig zusammenklappbare Mechanik



18 VOLT AKKU-SCHLAGSCHRAUBER (1/2")

- Leistungsstarker 3-Stufen Akku-Schlagschrauber
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik
- Vollmetall-Getriebe / -Schlagwerk in robustem Aluminium-Gehäuse
- Robuste 1/2" Außenvierkant-Aufnahme mit Kugelrastung

TECHNISCHE DATEN	DCF894P2-QW	PCF899P2-QW
Akku	18 Volt / 5 Ah	18 Volt / 5 Ah
Leerlaufdrehzahl	0-900 / 2.000 min ⁻¹	0-400 / 1.200 / 1.900 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-3.100 min ⁻¹	0-600 / 1.800 / 2.400 min ⁻¹
Max. Drehmoment	200 / 447 Nm	135 / 400 / 950 Nm
Max. Lösemoment	746 Nm	1.625 Nm
Max. Schrauben-Ø	M20	M20
Gewicht (mit 5 Ah Akku)	2,1 kg	3,3 kg
Lieferumfang	2x 18 Volt / 5 Ah Akkus,	2 x 18 Volt / 5 Ah Akkus,
	System-Schnellladegerät,	System-Schnellladegerät,
	Metall-Gürtelclip,	T STAK™-Box II
	T STAK™-Box II	



125 mm 18 VOLT AKKU-WINKELSCHLEIFER

- Bürstenloser Motor mit Epoxyd-Harz gepanzerter Motorwicklung
- Elektronische Kupplung schaltet das Gerät bei Blockieren automatisch ab
- Überlastschutz & Wiederanlaufschutz

TECHNISCHE DATEN	DCG405P3-QW
Akku	18 Volt / 5 Ah
Leerlaufdrehzahl	9.000 min ⁻¹
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht (mit 5 Ah Akku)	2,4 kg
Lieferumfang	3 x 18 Volt / 5 Ah Akkus, System-Schnellladegerät,
	vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Schnellspannmutter,
	Schutzhaube, T STAK™-Box II, ohne Trennscheibe



EXTREME® METAL 125 mm DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

- Dicke: 1,3 mm
- Bohrung: 22.23 mm



125 mm WINKELSCHLEIFER-SCHUTZHAUBE FÜR BETONARBEITEN BIS MAX. 35 mm TIEFE

- Mit Führungsrollen und drehbarem Ansauganschluss
- Gewicht: 0,8 kg

Modell	Vibratio
CF894	13,5 m/s
CF899	13,0 m/s

ation	K-1
m/s²	4,4
m/s²	5,9
m/s²	1,5

Anwendung Schrauben Schrauben Schalldruckpegel LPA 94,0 dB(A) 101,0 dB(A) 85,0 dB(A)

Schallleistungspegel 105,0 dB(A) 112,0 dB(A) 96,0 dB(A) K-Wert 3,3 dB(A) 2,9 dB(A) 3,0 dB(A)

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.



DENN IHRE GESUNDHEIT IST UNS WICHTIG!

Ein Elektrowerkzeug muss nicht nur leistungsstark sein – es muss vor allem sicher sein! Im Interesse Ihrer eigenen Gesundheit hat DEWALT aus diesem Grund im Rahmen seiner "PERFORM & PROTECT" – Aktivitäten in den letzten Jahren eine Vielzahl von Elektrowerkzeugen entwickelt, die Ihnen ein Maximum an Kontrolle bei gleichzeitig einem Minimum an Vibrationen und Staubentwicklung gewährleisten.



Bis zu 50 % Vibrationsreduzierung

Wenn die Auszeichnung Perform & Protect für Vibration vergeben wird, wird damit eine wesentliche Reduzierung der Triaxial-Schwingungen garantiert, wodurch die Einsatzzeit verlängert, die Leistung jedoch nicht beeinträchtigt wird.



Einzigartige, innovative Drehzahlregelungsmerkmale

Wenn die Auszeichnung Perform & Protect für Kontrolle vergeben wird, wird damit garantiert, dass zusätzliche, innovative Produktmerkmale zur Drehmomentregelung in die Konstruktion des Werkzeugs eingeflossen sind.



Saubere Umgebungsluft bei jeder Anwendung

Wenn die Auszeichnung Perform & Protect für Staubschutz vergeben wird, wird damit garantiert, dass die Möglichkeit, Staub zu inhalieren, sehr viel geringer ist und man eine saubere und sichere Arbeitsumgebung erwarten darf.



Die 2-Stufen-Sicherheitskupplung spricht je nach Anwendung und Einstellung bei 40 Nm oder (im Fall von sehr schweren Arbeiten) erst bei 80 Nm an.



Die Anti-Vibrationskontrolle reduziert spürbar die Maschinenvibrationen durch ein aktives Kontrollsystem und den entkoppelten Handgriff.



Sicherheits-Technologie, welche die Drehzahl des Hammers innerhalb von einer Sekunde auf ein Minimum reduziert, wenn der Bohrer verkantet.

GESUNDHEIT SCHONEN, GELD SPAREN!



18 VOLT AKKU-SYSTEM

ÜBERSICHT ALLER AKKU-MASCHINEN IN BASISVERSION (OHNE AKKU UND LADEGERÄT) EIN AKKU BZW. STARTER-SET FÜR ALLE ANWENDUNGEN – UM BARES GELD ZU SPAREN!



^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

18 VOLT STARTER-SETS



AKKU-KOMPAKT-

SÄBELSÄGE

CHF 229.-*

AKKU-KOMPAKT-SÄBELSÄGE

CHF 309.-*

AKKU-SÄBELSÄGE

CHF 289.-*

LASER, 3x 360°, GRÜN

CHF 729.-*

NOCH MEHR LAUFZEIT MIT DEN

XR FLEXVOLT STARTER-SETS

(SIEHE SEITE 19)



18 VOLT MASCHINEN IM KOMBOPACK





18 VOLT / 2 Ah AKKU-KOMBOPACK

Bestehend aus:

- 1 x DCD709: Akku-Schlagbohrschrauber (Leerlaufdrehzahl: 0–450 / 1.650 min¹; max. Drehmoment (h/w): 65 / 26 Nm)
- 1 x DCF809: 1/4" Akku-Schlagschrauber (Leerlaufdrehzahl: 0–2.800 min⁻¹; max. Drehmoment: 190 Nm)
- 2x DCB183: 18 Volt XR Akku / 2 Ah
- 1 x DCB115: System-Schnellladegerät
- Komplett in T STAK™-Box II



18 VOLT / 5 Ah AKKU-KOMBOPACK

CHF 1.039

DCK2080P2T-OW

Bestehend aus:

- 1 x DCD708: Akku-Bohrschrauber Technische Daten siehe DCK2062D2T (DCD709) links
- 1 x DCF809: 1/4" Akku-Schlagschrauber Technische Daten siehe DCK2062D2T links
- 1 x DCH273: SDS-plus® Akku-Kombihammer Technische Daten siehe Seite 13
- 3x DCB184: 18 Volt XR Akku / 5 Ah
- 1 x DCB115: System-Schnellladegerät
- Komplett in 2 x T STAK™-Box II





18 VOLT / 5 Ah AKKU-KOMBOPACK

Bestehend aus:

- 1 x DCD791: Akku-Bohrschrauber
- 1 x DCF894: 1/2" Akku-Schlagschrauber
- 2x DCB184: 18 Volt XR Akku / 5 Ah
- 1 x DCB115: System-Schnellladegerät
- Komplett in T STAK™-Box II

Technische Daten siehe Seite 13 (DCF894) und Seite 9 (DCD791)

DCK2077P2T-QW

Anwendung	K-Wert	Vibration	odell
Schlagbohren	1,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²	CD709
Schlagschrauben	1,8 m/s ²	21,0 m/s ²	CF809
Bohren in Metall	1.5 m/s ²	< 2.5 m/s ²	CD708

18 VOLT / 5 Ah AKKU-KOMBOPACK

Bestehend aus:

- 1 x DCD796: Akku-Schlagbohrschrauber
- 1 x DCG405: 125 mm Akku-Winkelschleifer
- 2x DCB184: 18 Volt XR Akku / 5 Ah
- 1 x DCB115: System-Schnellladegerät
- Komplett in T STAK™-Box VI

Technische Daten siehe Seite 8 (DCG405) und Seite 9 (DCD796)

Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
88,0 dB(A)	99,0 dB(A)	3,0 dB(A)
88,0 dB(A)	99,0 dB(A)	3,0 dB(A)
73,0 dB(A)	84,0 dB(A)	3,0 dB(A)

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

ALL IN – 8 GERÄTE, 4 AKKUS UND DOPPELLADEGERÄT

18 VOLT AKKU-KOMBOPACK DCK856P4

Universell einsetzbares Komplett-Set mit:

- 8 leistungsstarke Akku-Geräte mit bürstenlosem Motor (Ausnahme: DCL050)
- 4 Akkus mit je 18 Volt / 5 Ah (DCB184)
- System-Doppelladegerät (DCB132)
- Trolley mit 3 extrem robusten Tough-Boxen (1 x DS150, 2 x DS300)

DCK856P4-QW CHF 2_969_*





TECHNISCHE DATEN	Akku-Dreigang-Schlagbohr- schrauber DCD996	SDS-plus® Akku- Kombihammer DCH273	1/2" Akku-Schlag- schrauber DCF894
Leerlaufdrehzahl	0-450 / 1.300 / 2.000 min ⁻¹	0-1.100 min ⁻¹	0-900 / 2.000 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-8.600 / 22.500 / 38.250 min ⁻¹	0-4.600 min ⁻¹	3.100 min ⁻¹
Max. Drehmoment	95 / 66 Nm (h / w)		200 / 447 Nm
Einzelschlagenergie		2,1 Joule	
Gewicht (mit 5 Ah Akku)	2,1 kg	3,1 kg	2,3 kg
TECHNISCHE DATEN	Akku-Säbelsäge DCS367	Akku-Handkreissäge DCS570	Akku-Stichsäge DCS335
Leerlaufhubzahl	0-2.900 min ⁻¹	-	1.000 – 3.200 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	_	5.200 min ⁻¹	-
Hublänge	28,6 mm	_	26 mm
Max. Schnitttiefe bei	-	90° / 45°; 64 / 57 mm	_
Sägeblattaufnahme	werkzeuglos	_	werkzeuglos
Sägeblattmaße	_	184 x 16 mm	_
Neigungseinstellung	_	(links) 50°	(beidseitig) 45°
Gewicht (mit 5 Ah Akku)	2,9 kg	3,6 kg	2,7 kg
TECHNISCHE DATEN	Akku-Winkelschleifer DCG405	Akku-LED-Leuchte DCL050	
Leerlaufdrehzahl	9.000 min ⁻¹	-	
Leuchtstufen	_	2	
Antriebsspindel	M14	_	
Leuchtstärke	_	250 / 500 Lumen	
Max. Scheiben-Ø	125 mm	_	
Leuchtdauer (mit 5 Ah Akku) –	12 / 6 Std.	
Gewicht (mit 5 Ah Akku)	2,4 kg	1,2 kg	

8er Set im TOUGH SYSTEM

Fertig bestückt in robusten Tough-Boxen, mit Trolley



AKTIONSPREIS +

Auch erhältlich als DCK853P4

(CHF 2.639.-*)
Wie DCK856P4, aber:

- anstelle 1/2"-Schlagschrauber DCF894 hier mit 1/4"-Schlagschrauber DCF887 Leerlaufdrehzahl: 0-1.000 / 2.800 / 3.250 min⁻¹ Max. Drehmoment: 27 / 170 / 205 Nm
- anstelle Stichsäge DCS335 hier mit Multi-Tool DCS356 Oszillation: 0–13.000 / 16.000 / 20.000 min-1

	K-Wert	Vibration	Modell
	1,5 m/s ²	2,5 m/s ²	DCD996
Hami	1,5 m/s ²	6,6 m/s ²	DCH273
	4,4 m/s ²	13,5 m/s ²	DCF894
	3,1 m/s ²	17,5 m/s ²	DCS367
	1,5 m/s ²	2,5 m/s ²	DCS570
	1,5 m/s ²	13,3 m/s ²	DCS335
01	1,5 m/s ²	4,4 m/s ²	DCG405

Anwendung	Schalldruckpegel LPA
Bohren in Metall	97,0 dB(A)
łammerbohren in Beton	86,0 dB(A)
Schlagschrauben	94,0 dB(A)
Sägen von Holz	88,0 dB(A)
Sägen von Holz	91,0 dB(A)
Sägen von Holz	84,0 dB(A)
Oberflächenschleifen	85,0 dB(A)

Schallleistungspegel LWA	K-Wert
108,0 dB(A)	3,0 dB(A)
97,0 dB(A)	3,0 dB(A)
105,0 dB(A)	3,3 dB(A)
99,0 dB(A)	3,0 dB(A)
102,0 dB(A)	3,0 dB(A)
95,0 dB(A)	3,0 dB(A)
96,0 dB(A)	3,0 dB(A)



Kupferanteil und stärkeren Permanentmagneten

Einsatz leistungsfähigerer, elektronischer Module

Leistungssteigerndes Update der elektronischen Software

Einsatz von Akkuzellen mit niedrigeren Innenwiderständen

UNSER STÄRKSTES 18 V AKKU-SYSTEM

BEREITS MIT DEM NÄCHSTGRÖSSEREN AKKU **47% MEHR ABGABELEISTUNG UND DADURCH EIN ÜBER 35 % STÄRKERES DREHMOMENT** BEI ENTSPRECHEND HÖHERER DURCHZUGSKRAFT

BEISPIEL DCD999





860 Watt

18 Volt XR Akku / 5 Ah XR FLEXVOLT Akku / 6 Ah

1.296 Watt 1.219 watt



XR FLEXVOLT Akku / 9 Ah

*Im Vergleich zum DCD996 mit 18 Volt XR Akku / 5 Ah



AKKU-SCHLAGBOHRSCHRAUBER DCD999



AKKU-SÄBELSÄGE DCS386



AKKU-WINKELSCHLEIFER DCG409



AKKU-HANDKREISSÄGE DCS573

18 VOLT XR FLEXVOLT ADVANTAGE





18 VOLT XR FLEXVOLT ADVANTAGE AKKU-SCHLAGBOHRSCHRAUBER

TECHNISCHE DATEN	DCD999NT-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufdrehzahl	0-450 / 1.300 / 2.000 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-8.600 / 25.500 / 38.250 min ⁻¹
Max. Drehmoment (h/w) beim Einsatz eines 108 kW FLEXVOLT Akkus	127 / 68 Nm
Max. Bohr-Ø in Holz / Metall / Stein	65 / 13 / 13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 – 13 mm
Gewicht (mit 18 Volt / 5 Ah bzw. 108 W	h FLEXVOLT Akku) 2,2 bzw. 2,6 kg
Lieferumfang ver	längerter Zusatzhandgriff, magnetischer Bithalter, Gürtelhaken, T STAK™-Box
	längerter Zusatzhandgriff, magnetisc



125 mm 18 VOLT XR FLEXVOLT ADVANTAGE AKKU-WINKELSCHLEIFER

TECHNISCHE DATEN	DCG409NT-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufdrehzahl	9.000 min ⁻¹
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht (mit 18 Volt / 5 Ah bzw. 108 V	Vh FLEXVOLT Akku) 2,5 bzw. 2,9 kg
Lieferumfang	Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff,
	Schutzhaube, T STAK™-Box II



18 VOLT XR FLEXVOLT ADVANTAGE AKKU-SÄBELSÄGE

TECHNISCHE DATEN	DCS386NT-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufhubzahl	0-3.000 min ⁻¹
Hublänge	29 mm
Max. Schnittleistung in	
Holz / PVC / Metallprofile	300 / 160 / 130 mm
Gewicht (mit 18 Volt / 5 Ah bzw. 108 Wh	FLEXVOLT Akku) 3,5 bzw. 3,9 kg
Lieferumfang	T STAK™-Box VI



18 VOLT XR FLEXVOLT ADVANTAGE AKKU-HANDKREISSÄGE (64 mm)

TECHNISCHE DATEN	DCS573NT-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufdrehzahl	5.500 min ⁻¹
Neigungseinstellung	50°
Max. Schnitttiefe bei 90°	67 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	49 mm
Sägeblattmaße	190 x 30 mm
Gewicht (mit 18 Volt / 5 Ah bzw. 108 V	Wh FLEXVOLT Akku) 3,7 bzw. 4,1 kg
Lieferumfang	24-Zahn HM Sägeblatt, Parallelanschlag,
	AirLock Absaug-Adapter T STAK™-Box VI

Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
DCD999NT	2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Bohren & Schrauben	97,0 dB(A)	108,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCG409NT	8,3 m/s ²	1,5 m/s ²	Oberflächenschleifen	83,0 dB(A)	94,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DCS386NT	15 m/s ²	1,5 m/s ²	Sägen von Holz	84,0 dB(A)	95,0 dB(A)	5,0 dB(A)
DCS573NT	2,8 m/s ²	1,5 m/s ²	Sägen von Holz	89,0 dB(A)	100,0 dB(A)	3,0 dB(A)

^{*} Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

** NT-Versionen jeweils ohne Akkus und Ladegerät



FLEXVOLT AKKU-SYSTEM

ÜBERSICHT ALLER AKKU-MASCHINEN IN BASISVERSION (OHNE AKKU UND LADEGERÄT) EIN AKKU BZW. STARTER-SET FÜR ALLE ANWENDUNGEN – UM BARES GELD ZU SPAREN!



*Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.



XR FLEXVOLT AKKUS UND STARTER-SETS (SIEHE SEITE 19)





PRÄMIE SICHERN! GÜLTIG BIS 31.12.2021

PRÄMIENSTUFE

Kaufe 2 x XR FLEXVOLT Produkte** und erhalte wahlweise eine Prämie **KOSTENLOS:**



DCC018N-XJ 18 Volt Akku- und Netz-Kompakt-Kompressor (UVP: CHF 169.-*)



DCD791NT-XJ 18 Volt 2-Gang Akku-Bohrschrauber (UVP: CHF 219.-*)





DCL077-XJ 18 Volt Akku-LED-Baustellenleuchte (UVP: CHF 169.-*)

2. PRÄMIENSTUFE

Kaufe 3 x XR FLEXVOLT Produkte** und erhalte wahlweise eine Prämie KOSTENLOS:



DCS386NT-XJ 18 Volt FLEXVOLT ADVANTAGE 18 Volt FLEXVOLT ADVANTAGE 125 mm 18 Volt FLEXVOLT Akku-Säbelsäge (UVP: CHF 349.-*)



DCD999NT-XJ Akku-3-Gang-Schlagbohrschrauber (UVP: CHF 349.-*)





DCG409NT-XJ **ADVANTAGE Akku-**Winkelschleifer (UVP: CHF 349.-*)

3. PRÄMIENSTUFE

Kaufe 4x XR FLEXVOLT Produkte** und erhalte wahlweise eine Prämie KOSTENLOS.



DCS579NT-XJ 54 Volt Akku-Handkreissäge (61 mm) (UVP: CHF 499.-*)



DCG418NT-XJ 125 mm 54 Volt Akku-Winkelschleifer (UVP: CHF 459.-*)





DWST1-81078-QW Akku- und Netz-Radio mit Ladefunktion (UVP: CHF 379.-*)

[.] Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG. **Einzel-Akkus und FLEXVOLT ADVANTAGE-Typen ausgeschlossen. Alle Prämien werden in Ba Aktion gilt nur solange der Vorrat reicht und ist nicht mit anderen Aktionen kombinierbar!

54 VOLT XR FLEXVOLT AKKUS UND STARTER-SETS



FLEXVOLT AKKU (270 Wh bzw. bis zu 15 Ah)



- Extrem leistungsstarker 54 Volt-Akku mit 270 Wh, einsetzbar auch in weitgehend allen 18 Volt XR Akku-Maschinen
- Kein Memory-Effekt und minimalste Selbstentladung durch neueste Li-Ion Technologie
- Mit extrem hoher Laufzeit aufgrund 15 Ah Akku-Kapazität (bei 18 Volt-Schaltung)
- Optimal geeignet für den harten Baustellen-Einsatz durch robustes Gehäuse sowie stoßsicher verlötete Akku-Zellen



XR FLEXVOLT AKKU 2er-Set



System-Schnellladegerät DCB118. 2x XR FLEXVOLT Akkus DCB548 mit je 216 Wh bzw. bis zu 12 Ah, T STAK™-Box II und Akku-Trage DCK998



XR FLEXVOLT AKKU 2er-Set

System-Schnelliadegerät DCB118, 2x XR FLEXVOLT Akkus DCB547 mit je 162 Wh bzw. bis zu 9 Ah, T STAK™-Box II und Akku-Trage DCK998



XR FLEXVOLT AKKU 2er-Set

System-Schnellladegerät DCB118, 2x XR FLEXVOLT Akkus DCB546 mit je 108 Wh bzw. bis zu 6 Ah, T STAKTM-Box II und Akku-Trage DCK998



XR FLEXVOLT **Akku 3er-Set**



System-Schnellladegerät DCB118, 3x XR FLEXVOLT Akkus DCB547 mit je 162 Wh bzw. bis zu 9 Ah



XR FLEXVOLT **AKKU 2er-Set**



System-Schnellladegerät DCB118, 2x XR FLEXVOLT Akkus DCB547 mit je 162 Wh bzw. bis zu 9 Ah



XR FLEXVOLT **AKKU 3er-Set**



System-Schnellladegerät DCB118, 3x XR FLEXVOLT Akkus DCB546 mit je 108 Wh bzw. bis zu 6 Ah



XR FLEXVOLT **AKKU 2er-Set**



System-Schnellladegerät DCB118, 2x XR FLEXVOLT Akkus DCB546 mit je 108 Wh bzw. bis zu 6 Ah



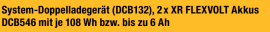
XR FLEXVOLT AKKU 2er-Set







XR FLEXVOLT AKKU 2er-Set





^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.





18 VOLT AKKU-KETTENSÄGE (30 cm)

TECHNISCHE DATEN	DCM565N-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Kettengeschwindigkeit	7,7 m/s
Kettenart	Halbmeißel
Kettenteilung	3/8 Zoll
Treibgliedstärke	1,1 mm
Öltank	115 mm
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Akkı	ı) 3,7 / 3,9 kg
	wert und Sägekette,



54 VOLT AKKU-KETTENSÄGE (40 cm)

TECHNISCHE DATEN DC	/1575N-XJ**
	lle 54 Volt XR XVOLT Akkus
Kettengeschwindigkeit	15 m/s
Kettenart	Halbmeißel
Kettenteilung	3/8 Zoll
Treibgliedstärke	1,1 mm
Öltank	115 mm
Gewicht (mit 108 / 162 Wh Akku)	5,4 / 5,6 kg
Lieferumfang 40 cm Schwert u	nd Sägekette,



ZUBEHÖR GARTENGERÄTE

Für 18 Volt Akku-Kettensäge DCM565N-XJ

Artikel Nr.	Beschreibung	UVP inkl. MwSt. und vRG.
DT20665-QZ	Schwert mit Sägekette, 30 cm (3/8 Zoll Zahnteilung, 1,1 mm Treibgliedstärke, 45 Treibglieder)	CHF 56.60
DT20676-QZ	Sägekette, 30 cm (3/8 Zoll Zahnteilung, 1,1 mm Treibgliedstärke, 45 Treibglieder)	CHF 26.40

Für 54 Volt Akku-Kettensäge DCM575N-XJ

Artikel Nr.	Beschreibung	UVP inkl. MwSt. und vRG.
DT20660-QZ	Schwert mit Sägekette, 40 cm (3/8 Zoll Zahnteilung, 1,1 mm Treibgliedstärke, 56 Treibglieder)	CHF 57.00
DT20663-QZ	Sägekette, 40 cm (3/8 Zoll Zahnteilung, 1,1 mm Treibgliedstärke, 56 Treibglieder)	CHF 22.50

Für 18 Volt Akku-Hochentaster DCMPS567N-XJ

Artikel Nr.	Beschreibung	UVP inkl. MwSt. und vRG.
DT20668-QZ	Schwert mit Sägekette, 20 cm	CHF 41.50
	(3/8 Zoll Zahnteilung, 1,1 mm Treibgliedstärke, 33 Treibglieder)	
DT20667-QZ	Sägekette, 20 cm	CHF 22.10
	(3/8 Zoll Zahnteilung, 1,1 mm Treibgliedstärke, 33 Treibglieder)	

				UP SET SUPPLY TRUST THE TOTAL FILE
Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LP.
DCM565	3,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Sägen von Holz	76,5 dB(A
DCM575	3,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Sägen von Holz	80,5 dB(A
DCMPS567	1.1 m/s ²	1.5 m/s ²		82 0 dR(A

^{*} Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

18 VOLT AKKU-HOCHENTASTER (20 cm)

TECHNISCHE DATEN	DCMPS567N-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Kettengeschwindigkeit	6,65 m/s
Maximale Arbeitslänge	3 m
Kettenart	Halbmeißel
Kettenteilung	3/8 Zoli
Treibgliedstärke	1,1 mm
Öltank	115 ml
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Ak	(u) 4,3 / 4,5 kg
Lieferumfang	20 cm Schwert und
	tte, Verlängerung 1 m eckbar), Schultergurt

Schallleistungspegel LWA	K-Wert
96,5 dB(A)	3,0 dB(A)
100,5 dB(A)	3,0 dB(A)
92,0 dB(A)	3,0 dB(A)

^{**} N-Versionen jeweils ohne Akkus und Ladegerät





18 VOLT AKKU-STABHECKENSCHERE (55 cm)

TECHNISCHE DATEN	DCMPH566N-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufhubzahl	0-2.800 min ⁻¹
Schwertlänge	55 cm
Max. Schnittkapazität	25 mm
Länge	2,15 m
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Akku)	4,4 / 4,6 kg
Lieferumfang	Schultergurt



18 VOLT AKKU-HECKENSCHERE (55 cm)

TECHNISCHE DATEN	DCMHT563N-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Leerlaufhubzahl	0-1.400 min ⁻¹
Schwertlänge	55 cm
Max. Schnittkapazität	25 mm
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Akku)	3,9 / 4,1 kg
Lieferumfang	Messerköcher



18 VOLT AKKU-GEBLÄSE

TECHNISCHE DATEN	DCMBL562N-XJ**
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR und XR FLEXVOLT Akkus
Luftgeschwindigkeit	0-200 km/h
Max. Luftdurchsatz	768 m³/h
Gewicht (mit 2 / 5 Ah Akku)	3,5 / 3,7 kg



54 VOLT AKKU-AXIALGEBLÄSE

TECHNISCHE DATEN	DCMBA572N-XJ**
Akku-Technologie	alle 54 Volt XR FLEXVOLT Akkus
Luftgeschwindigkeit	0-207 km/h
Luftdurchsatz	1.100 m³/h
Gewicht (mit 108 / 162 Wh Akku)	5,4 / 5,6 kg

Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
DCMPH566	2,0 m/s ²	1,5 m/s ²	Hecke schneiden	80,5 dB(A)	98,0 dB(A)	6,5 dB(A)
DCMHT563	2,0 m/s ²	1,5 m/s ²	Hecke schneiden	80,5 dB(A)	98,0 dB(A)	6,5 dB(A)
DCMBL562	< 2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Blasen	88,0 dB(A)	95,0 dB(A)	1,7 dB(A)
DCMBA572	< 2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Blasen	96,0 dB(A)	107,0 dB(A)	1,5 dB(A)



WINKELSCHLEIFER ZUM AKTIONSPREIS





125 mm WINKELSCHLEIFER (950 Watt)

- Winkelschleifer mit kompaktem, ergonomischen Design und Epoxyd-Harz gepanzerter Motorwicklung
- Wiederanlaufschutz

TECHNISCHE DATEN	DWE4117-QS
Aufnahmeleistung	950 Watt
Leerlaufdrehzahl	12.000 min ⁻¹
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,0 kg
Lieferumfang	Schutzhaube, Zusatzhandgriff,
	Montagewerkzeug, ohne Trennscheibe

230 mm WINKELSCHLEIFER (2.600 Watt)

- Leistungsstarker Winkelschleifer mit Epoxyd-Harz gepanzerter Motorwicklung
- Elektronische Kupplung schaltet das Gerät bei Blockieren automatisch ab
- Überlastschutz & Wiederanlaufschutz

TECHNISCHE DATEN	DWE4579-QS
Aufnahmeleistung	2.600 Watt
Leerlaufdrehzahl	6.500 min ⁻¹
Max. Scheiben-Ø	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6,6 kg
Lieferumfang	Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff



SCHNELLSPANNMUTTER M14

- Für schnellen, sicheren und werkzeuglosen Wechsel von Trenn-, Schleif-, oder Schruppscheiben
- Passend zu allen Winkelschleifern mit M14 Antriebsspindel



230 mm WINKELSCHLEIFER-SCHUTZHAUBE FÜR BETONARBEITEN

- Mit Führungsrollen und drehbarem Ansauganschluss
- Max. Schnitttiefe: 60 mm
- Gewicht: 1,0 kg

Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
DWE4117	7,5 m/s ²	1,5 m/s ²	Oberflächenschleifen	101,0 dB(A)	90,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DWE4579	7,0 m/s ²	1,5 m/s ²	Oberflächenschleifen	96,0 dB(A)	107,0 dB(A)	3,0 dB(A)

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.



HIGH PERFORMANCE TRENN- UND SCHRUPPSCHEIBEN

Die High Performance Trenn- und Schruppscheiben haben eine Aluminiumoxid-Rezeptur in Profi-Qualität für lange Haltbarkeit, anspruchsvolle Trennarbeiten und hohe Lebensdauer.



Trennscheibe 125 x 1,2 x 22,23 mm Inox (Typ: 41, flach)



Schruppscheibe 125 x 6 x 22,23 mm Metall (Typ: 42, gekröpft)



Trennscheibe 230 x 3 x 22,23 mm Inox (Typ: 42, gekröpft)

NEU

GROSSPACK HIGH PERFORMANCE **TRENNSCHEIBEN**

Bei einem größeren Bedarf an Trennscheiben greift man am besten zu unseren praktischen 10er Dosen oder dem neuen 100er Eimer mit Schraubverschluss für einen sicheren Transport.



Trennscheibe 115 x 1 x 22,23 mm Inox (Typ: 41, flach)



Trennscheibe 125 x 1 x 22,23 mm Inox (Typ: 41, flach)





Trennscheibe 125 x 1,2 x 22,23 mm Inox (Typ: 41, flach)

Trennscheibe 125 x 1 x 22,23 mm Inox (Typ: 41, flach)

- Deckel mit Schraubverschluss für einen sicheren Transport
- Halb-transparenter Plastik-Eimer zur besseren Bestands-Kontrolle





EXTREME® TRENN- UND SCHRUPPSCHEIBEN

Die EXTREME® Trenn- und Schruppscheiben haben eine Aluminiumoxid-Rezeptur in Industrie-Qualität und verfügen zudem aufgrund ihres sehr hohen Qualitätsstandards über eine OSA Sicherheits-Zertifizierung.



Trennscheibe 125 x 1 x 22,23 mm Inox (Typ: 41, flach)



Schruppscheibe 125 x 6 x 22,23 mm Metall (Typ: 42, gekröpft)



Trennscheibe 230 x 3 x 22,23 mm Metall (Typ: 42, gekröpft)



ROTSTIFTPREISE





216 mm PANEELSÄGE (1.400 Watt)

- Max. Schnittbereich (90° / 90°) 250 x 60 mm
- Große Schnittkapazität durch innen liegenden Posaunenauszug
- Plangefräste Grundplatte und Anschlag aus Alu-Druckguss
- Praktische Tragegriffe, die gleichzeitig die Werkstückauflage deutlich vergrößern
- Einfache und schnelle Gehrungs- und Neigungseinstellung durch Fixrasten bei Standardwinkeln

TECHNISCHE DATEN	DWS774-QS
Aufnahmeleistung	1.400 Watt
Leerlaufdrehzahl	4.600 min ⁻¹
Gehrungseinstellung	48° (links u. rechts)
Neigungseinstellung	48° (links)
Max. Schnittbereich bei 90° / 45°	250 x 48 mm
bei 45° / 90°	170 x 60 mm
bei 45° / 45°	170 x 48 mm
Sägeblattmaße	216 x 30 mm
Gewicht	12,0 kg
Lieferumfang	24 Zahn HM-Sägeblatt, Werkstückklemme

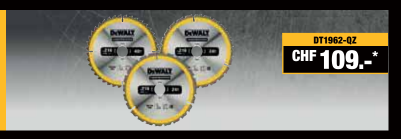
216 mm PANEELSÄGE (1.800 Watt)

- Max. Schnittbereich (90° / 90°) 270 x 60 mm
- Quer-, Neigungs-, Gehrungs- und Doppelgehrungsschnitte schnell, präzise und einfach einstellbar
- Standard-Gehrungen sowie problemlose Schnellverstellung bis 48°
- Besonders für breite Paneele geeignet (mit 20 mm Beilage bis 300 mm Schnittbreite)
- Plangefräste Grundplatte und Anschlag aus Alu-Druckguss

TECHNISCHE DATEN	DWS777-QS
Aufnahmeleistung	1.800 Watt
Leerlaufdrehzahl	6.300 min ⁻¹
Gehrungseinstellung	50° (links u. rechts)
Neigungseinstellung	48° (links)
Max. Schnittbereich bei 90° / 45°	270 x 48 mm
bei 45° / 90°	190 x 60 mm
bei 45° / 45°	190 x 48 mm
Sägeblattmaße	216 x 30 mm
Gewicht	15,0 kg
Lieferumfang	24 Zahn HM-Sägeblatt, Werkstückklemme

KREISSÄGEBLÄTTER FÜR PANEELSÄGEN, 3er Pack

- -2 x DT1952: 216 x 30 x 2,6 mm 24 WZ -5°
- -1 x DT1953: 216 x 30 x 2,6 mm 40 WZ -5°



Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	K-Wert
DWS774	2,1 m/s ²	1,5 m/s ²	Sägen	93,0 dB(A)	104,0 dB(A)	3,0 dB(A)
DWS777	2,1 m/s ²	1,5 m/s ²	Sägen	93,0 dB(A)	104,0 dB(A)	3,0 dB(A)

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

HOLZBEARBEITUNG AN JEDEM ORT ... AUF DER MONTAGE ... ODER IN DER WERKSTATT



- Leistungsstarke Paneelsägen mit Akku- / Netzbetrieb (DHS780) oder mit reinem Netz-Betrieb (DWS780)
- Schnelle Gehrungseinstellungen durch Fixrasten bei Standardwinkeln
- Großer, staubgeschützter und hochwertig gelagerter Doppelauszug für präzise Schnitte
- Plangefräste Grundplatte und Parallelanschlag aus hochwertigem Alu-Druckguß
- Einsetzbar auch zum Ablängen von 12er Kanthölzern (mit 20 mm Beilage)





TECHNISCHE DATEN	DHS780T2AKIT	DWS780KIT
Akku	2 x 54 Volt XR FLEXVOLT Akku / 108 Wh	-
Aufnahmeleistung	-	1.675 Watt
Leerlaufdrehzahl	3.800 min ⁻¹	1.900-3.800 min ⁻¹
Gehrungseinstellung	50° / 60° (links / rechts)	50° / 60° (links / rechts)
Neigungseinstellung	49° / 49° (links / rechts)	49° / 49° (links / rechts)
Max. Schnittbereich bei 90° / 90°	305 x 110 mm	305 x 110 mm
bei 90° / 45°	305 x 65 mm	305 x 65 mm
bei 45° / 90°	215 x 110 mm	215 x 110 mm
bei 45° / 45°	215 x 65 mm	215 x 65 mm
Sägeblattmaße	305 x 30 mm	305 x 30 mm
Gewicht	27,5 kg (inkl. Akkus)	24,8 kg
Lieferumfang	2 x 108 Wh XR Akkus, System-Doppelladegerät, 230 Volt-Netzadapter DCB500,	60 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, Staubfangsack,
	60 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, Staubfangsack,	Werkstückklemme, Untergestell DE7023
	Werkstückklemme, Untergestell DE7023	



odell HS780 WS780 WE7485

Vibration < 2,5 m/s² ≤ 2,5 m/s² K-Wert 1,5 m/s² 1,5 m/s²

TISCHKREISSÄGE (210 mm) MIT UNTERGESTELL DE7400-XJ

- Beidseitig zahnstangengeführter Parallelanschlag mit Exzenter-Fixierhebel für hohe Präzision
- Einfache Einstellung von Schnitttiefe und Neigung
- Geringes Gewicht und kompakte Bauweise für einfachen Transport
- Großer Notausschalter für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz

TECHNISCHE DATEN	DWE7485RS		
Aufnahmeleistung	1.850 Watt		
Leerlaufdrehzahl	5.800 min ⁻¹		
Neigungseinstellung	0-48°		
Max. Schnittbereich bei 90° / bei 45°	65 / 45 mm		
Max. Schnittkapazität (rechts)	610 mm		
Sägetischgröße (B x T)	48,5 x 48,5 cm		
Sägeblattmaße	210 x 30 mm		
Gewicht	20,5 kg		
Lieferumfang 24 Zahn HM-Sä	geblatt, Montage-		
werkzeug, Parallelanschlag, Schiebestock,			
fahrbares Unterg	gestell DE7400-XJ		

Ebenfalls als **54 Volt Akku-Version** mit nahezu identischen technischen Daten unter DCS7485N-XJ verfügbar. UVP der Basisversion (ohne Akkus und Ladegerät):

CHF 999.-*

Schalldruckpegel LPA 93,0 dB(A) 93,0 dB(A) 86,0 dB(A) challleistungspegel LWA 100,0 dB(A) 100,0 dB(A) 100,0 dB(A) K-Wert 3,0 dB(A) 3,0 dB(A) 3,0 dB(A)



FRÄSEN LEICHT GEMACHT



2.300 WATT OBERFRÄSE

- Drehzahlvorwahl von 8.000 bis 20.000 Umdrehungen
- Elektronische Drehzahlkonstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild auch unter Last
- Ergonomische Handgriffe mit 2-Finger Schalter und Arretierung für Dauerbetrieb
- Wiederanlaufschutz
- Zusatzschalter für stationäre Tischmontage kann optional über eine Öffnung im Handgriff angeschlossen werden
- Sanftanlauf verhindert das Verlaufen der Maschine beim Start
- Arretierung für Tiefeneinstellung sowie Tiefenfeinjustierung
- Vierstufiger Revolveranschlag für Serien-Fräsarbeiten
- Parallelanschlag mit Feinjustierung
- 2 leistungsstarke, hellweiße LED-Leuchten mit optimal ausgerichtetem Lichtkegel
- Spindelarretierung für einfachen und schnellen Fräserwechsel
- Wirkungsvolle Staubabsaugung über AirLock kompatiblen Absaugadapter

TECHNISCHE DATEN	DWE627KT-QS
Aufnahmeleistung	2.300 Watt
Leerlaufdrehzahl	8.000 – 20.000 min ⁻¹
Fräskorbhub	80 mm
Werkzeugaufnahme	6–12,7 mm
Max. Fräs-Ø	50 mm
Gewicht	5,1 kg
Lieferumfang	Zusatzschalter für stationäre Tischmontage, Parallelanschlag,
	Absaug-Adapter, 12 mm Spannzange, 22 mm Schlüssel, T STAK™-Box VI



2.300 WATT OBERFRÄSE

Baugleich mit DWE627, aber ohne Zusatzschalter für stationäre Tischmontage und T STAK™-Box VI

TECHNISCHE DATEN	DWE625-QS
Aufnahmeleistung	2.300 Watt
Leerlaufdrehzahl	8.000 – 20.000 min ⁻¹
Fräskorbhub	80 mm
Werkzeugaufnahme	6-12,7 mm
Max. Fräs-Ø	50 mm
Gewicht	5,1 kg
Lieferumfang	Parallelanschlag, Absaug-Adapter, 12 mm Spannzange, 22 mm Schlüssel



22-teiliges FRÄSER-SET, 8 mm

Nutfräser Arbeitslänge 20 mm: 6, 8, 10, 12, 16, 20 mm; Zinkenfräser: 14,3 mm / 14°; Hohlkehlfräser: 8 x 4 mm, 12 x 6 mm; V-Nutfräser: 12,7 mm / 60°, 12,7 mm / 90°; Viertelstabfräser: 21 x 5 mm; Profilfräser mit Anlaufkugellager: 22,22 x 3,2 mm, 27 x 4 mm; Fasefräser mit Anlaufkugellager: 19,9 mm / 22°, 28,7 mm / 45°; Abrundfräser mit Anlaufkugellager: 22,7 x 5 mm, 28,6 x 8 mm; Bündigfräser mit Anlaufkugellager: 12,7 x 25,4 mm; Hohlkehlfräser mit Anlaufkugellager: 19,5 x 5 mm, 25,5 x 8 mm; Falzfräser mit Anlaufkugellager: 31,8 x 12,7 mm



12-teiliges FRÄSER-SET, 8 mm

Nutfräser Arbeitslänge 20 mm: 8, 12, 16 mm; Zinkenfräser: 14,3 mm / 14°; Hohlkehlfräser: 12 x 6 mm; V-Nutfräser: 12,7 mm / 90°; Profilfräser mit Anlaufkugellager: 27 x 4 mm; Fasenfräser mit Anlaufkugellager: 28,6 mm / 45°; Abrundfräser mit Anlaufkugellager: 24,7 x 6 mm, 32,7 x 10 mm; Bündigfräser mit Anlaufkugellager: 12,7 x 25,4 mm; Hohlkehlfräser mit Anlaufkugellager: 21,5 x 6 mm



Modell	Vibration	K-Wert	Anwendung	Schalldruckpegel LPA	Schallleistungspegel LWA	
DWE627KT	3,0 m/s ²	1,5 m/s ²	Fräsen	92,0 dB(A)	100,0 dB(A)	3
DWE625	3 0 m/e2	1.5 m/e2	Fräsen	02 0 dR(A)	100 0 dR/A)	2

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

ORDNUNG MIT SYSTEM: BITS, WERKZEUGE UND ZUBEHÖR – ALLES HAT SEINEN PLATZ

Das modulare **TOUGHCASE™** System besteht aus perfekt ineinanderpassenden Boxen, in denen Zubehör und Befestigungen sicher und organisiert aufbewahrt werden. Mittels einem Steck-Verriegelungssystem können die **TOUGHCASES™** aufeinander gestapelt werden und bieten somit eine flexible Aufbewahrungslösung für die Baustelle, Werkstatt oder den Transporter.

Das Sortiment besteht aus einer Vielzahl an Sets mit unterschiedlichem Inhalt.



KLEINE TIC TAC BOXEN

Optimal für Schrauberbits und Verbrauchsmaterial geeignet. Kompatibel mit kleinen, mittleren & großen **TOUGHCASES™**.

KLEINE TOUGHCASES™

Mit aufstellbarer Bit- und Bohrerhalterung für einfache Entnahme.

MITTLERE TOUGHCASES™

Verfügen über ein Verriegelungssystem zur Sicherung mehrerer Boxen.

GROSSE TOUGHCASES™ (DT70763-QZ)

Verfügt über ein Verriegelungssystem zur Sicherung mehrerer Boxen und ist mit dem **T STAK™ SYSTEM** voll kompatibel.

T STAK™ CADDY (DT70716-QZ)

Perfekt für den einfachen Transport von bis zu 4 kleinen TIC TAC Boxen und 5 kleinen **TOUGHCASES™**. Ist mit dem **T STAK™ SYSTEM** voll kompatibel.

T STAK™ SYSTEM

Das **T STAK™ SYSTEM** bietet eine umfassende Auswahl an Optionen mit Schubladeneinheiten, Behältern, anpassbaren Aufbewahrungsmöglichkeiten und vieles mehr.

EXTREME FLEXTORQ™ SCHRAUBERBITS SPITZENQUALITÄT FÜR HERVORRAGENDE LEISTUNG



Formschlüssiger Sitz des Bits in der Schraube eliminiert Durchdrehen und bietet einen besseren Halt Optimierte Torsionszone, maximierte Lebensdauer und Drehkraft bei extremen Anwendungen



Flexi-Zone reduziert die Belastung auf dem Bitkopf und damit die Bruchgefahr des Bits

Verbesserter Drehmoment-Transfer auf die Schraube und längere Standzeit durch spezielle Flexi-Zone

In verschiedenen TOUGHCASES™ erhältlich

IHR BENUTZER-DEFINIERTES SYSTEM +



ORDNUNG MIT SYSTEM – ALLES AN EINEM ORT



85-tig. BIT UND BOHRER-SET GROSSES TOUGHCASE™)

- HSS-G Metallbohrer: 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm Ø
- SDS-plus® Hammerbohrer: 5 / 6 / <u>8 / 10 / 12 mm</u> Ø x 160 mm
- Holzfräser: 14 / 18 / 20 / 22 / 25 mm Ø x 152 mm
- 25 mm: 1 x Pz1 / 1 x Pz2 / 1 x Pz3 / 1 x Ph2 / 2 x T10 / 6x T15 / 40x T20 / 8x T25 / 2x T30 / 2x T40
- 50 mm: 1 x T20 / 1 x T25 Steckschlüssel (magnetisch): 8 / 10 mm
- 1 x Magnet-Bithalter mit Führungshülse



68-tig. BIT UND BOHRER-SET (MITTLERES TOUGHCASETM)

- EXTREME®2 HSS-G Metallbohrer: 1.5 / 2 / 2.5 / 3/3.5/4/4.5/5/5.5/6/6.5/7 mm Ø
- EXTREME® Steinbohrer: 4 / 5 / 2 x 6 / 7 / 2 x 8 mm Ø
- EXTREME®2 SDS-plus® Hammerbohrer: 6 mm Ø x 110 mm, 2x 6 / 1 x 8 / 1 x 10 mm Ø x 160 mm - 25 mm: 1 x Pz1 / 3x Pz2 / 1 x Pz3 / 1 x Ph1 / 3 x Ph2 /
- 1 x Ph3 / 1 x T15 / 22 x T20 / 4 x T25 / 1 x T30 / 1 x T40
- 50 mm: 1 x Ph2 / 1 x Pz2 / 1 x T20
- 1x Magnet-Bithalter
- 1x Magnet-Bithalter mit Führungshülse



10-tla. EXTREME® FULL CARBIDE SDS-plus® HAMMERBOHRER-SET (MITTLERES TOUGHCASE™)

- 1 x 5 / 2 x 6 mm Ø x 110 mm
- 2 x 6 / 1 x 6,5 / 2 x 8 / 1 x 10 / 1 x 12 mm Ø x 160 mm



6-tig. HOLZBOHRER-SET MITTLERES TOUGHCASE™)

- Gewinde-Zentrierspitze für weniger Kraftaufwand
- und höhere Genauigkeit Sechskant-Schaft 1/4" Schaft sorgt für einfaches und durchrutschsicheres Einspannen
- Inhalt: Ø 13 / 16 / 20 / 22 / 25 / 32 mm



29-tiq. EXTREME® FLEXTORQ™ BIT-SET (KLEINES TOUGHCASE™)

- 25 mm: 1 x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 1 x <u>T25</u> / 1 x T30 / 1 x T20H / 1 x T25H - 57 mm: 1 x Ph2 / 1 x Pz2 / 1 x Pz3 / 2 x T10 /
- 3x T15 / 7x T20 / 5x T25 / 1x T30
- Magnet-Bitring



23-tig. HSS-G METALLBOHRER-SET (KLEINES TOUGHCASETM)

- 2x 1 / 2x 1.5 / 2x 2 / 2x 2.5 / 2x 3 / 2x 3.5 / 2x 4 / 4.5 / 2x 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 mm Ø



26-tig. HIGH PERFORMANCE BOHRER- UND SCHRAUBER-BIT-SET (KLEINES TOUGHCASE™)

- 25 mm: 2x Ph2 / 5x Pz2 / 2x Pz3 / 1x T10 / 1 x T15 / 1 x T20 / 2 x T25 / 1 x T30 - 50 mm: 1 x Ph2 / 1 x Pz2 / 1 x Pz3 / 1 x T25 - Metallbohrer HSS-G mit 1/4" Sechskant-
- Aufnahme: 3 / 4 / 5 / 6 mm
- Steckschlüssel: 10 mm
- Magnet-Bithalter mit Führungshülse



47-tig. HIGH PERFORMANCE **SCHRAUBERBIT-SET INKL. SICHERHEITSBRILLE** (KLEINES TOUGHCASETM)

- 25 mm: 1 x Ph1 / 1 x Ph2 / 1 x Pz1 / 1 x Pz2 / 4 x T10 / 4x T15 / 8x T20 / 8x T25 / 3x T30 / 3x T40 / 1 x T10H / 1 x T15H / 2 x T20H / 2 x T25H / 2 x T30H
- 50 mm: 1 x T20 / 1x T25
- Adapter 1/4" Sechskant auf 1/4" Vierkant / Adapter 1/4" Sechskant auf 3/8" Vierkant
- Magnet-Bithalter
- Sicherheitsbrille

Weitere kleine und mittlere TOUGHCASETM-**SETS**

im Sortiment verfügbar

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.

PRAKTISCH UND IMMER GRIFFBEREIT



INNOVATIVER, 3-tig. WINKELBOHR- UND -SCHRAUBVORSATZ -EINZELN ODER INDIVIDUELL KOMBINIERBAR FÜR VERSCHIEDENE ANWENDUNGEN EINSETZBAR

- Basiskopf in massiver Metallbauweise
- Ultra-kompakt mit sehr geringen Eckmaßen (Kopflänge: 65 mm / Kopftiefe: 38 mm)
- Robuste Winkelkopfmechanik, einsetzbar mit Schlagschraubern bis zu einem max. Drehmoment von 43 Nm
 Magnetischer Bithalter mit 1/4" Aufnahme für schnellen Bit-Wechsel und sicheren Sitz
- Q Gummierter und vibrationsdämpfender Griffbereich für sichere Handhabung im harten Einsatz
- 3 Flexible Verlängerung für problemlosen Einsatz auch bei schwer zugänglichen Stellen durch hohe Knickfestigkeit bis 180°

Alle 3 Teile mit robustem 1/4" Sechskant-Schaft gewährleistet bei allen Anwendungen einen festen und sicheren Sitz untereinander oder in den Schraubern.



EXTREME® T40 BITS (TIC TAC BOX)

- 25 mm: 25 x T40 Bits



10-tig. EXTREME® IMPACT® **TORSION SET**

- Bis zu 20° schwenkbarer Bithalter-Kopf ermöglicht
- das Schrauben in schwer zugänglichen Bereichen 25 mm: 2x Ph2 / Pz2 / T10 / T15 / 2x T20 / T25 / T30



17-tig. EXTREME® IMPACT® STECKSCHLÜSSEL-SET

- Geeignet für den Einsatz in druckluft-, akku-
- und kabelbetriebenen Schlagschraubern Inhalt: 6 / 8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 24 / 27 mm, 1/4" zu 1/2" Adapter



29-tlg. HSS-CO **METALLBOHRER-SET**

- Einzigartige Zentrierspitze für
- punktgenaues Anbohren 01 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 / 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11 / 11,5 / 12 / 12,5 / 13 mm



SCHLAGFESTER BLECHSCHERENAUFSATZ

- Mit allen gängigen Akku-Schlagschraubern mit 1/4" Innensechskant-Aufnahme kombinierbar
- Für Gerade- und Kurvenschnitte bis zu 1,3 mm
- 360° drehbarer Kopf, universell einsetzbar



11-tig. Lochsägen-set **BIM UNIVERSAL**

- 7 Lochsägen: 22 / 29 / 35 / 44 / 51 / 64 / 68 mm
- 2x Standard-Adapter und 2x Zentrierbohrer:
 5L (14 bis 30 mm), 3/8" Schaft
- · 2L (32 bis 153 mm), 1/2" Schaft





AKKU MULTILINIEN-LASER, GRÜN

- Mit 3 x 360° Laserlinien (2 x vertikal / 1 x horizontal)
- Perfekt für schnelle und exakte Nivellierungs- und Layoutarbeiten im 360°-Winkel, z.B. einfaches Anzeichnen des Meterrisses im ganzen Raum mit einer Laser-Einstellung oder das Nivellieren von Steckdosen

TECHNISCHE DATEN	DCE089	DCE825	DCE088
Akku-Technologie	alle 12 und 18 Volt XR-Akkus	alle 12 und 18 Volt XR-Akkus	alle 12 und 18 Volt XR-Akkus
Laserstrahlfarbe	grün	grün	grün
Laserdiode	510-530 nm	510-530 nm	510-530 nm
Laserklasse	2	2	2
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,3 mm / m	+/- 0,3 mm / m	+/- 0,3 mm / m
Automatischer Nivellierberei	ch +/- 4°	+/- 4°	+/- 4°
Nivellierungszeit	≤5 Sekunden	≤ 5 Sekunden	≤ 5 Sekunden
Lasersichtbarkeit	35 m (mit Detektor: 50 m)	30 m (mit Detektor: 50 m)	30 m (mit Detektor: 50 m)
Strahlenrichtung	1 x horizontal / 2 x vertikal	1 x horizontal / 1 x vertikal	1 x horizontal / 1 x vertikal
Stativaufnahme	1/4" und 5/8"	1/4" und 5/8"	1/4" und 5/8"
Lieferumfang W	/andhalterung, Zieltafel, T STAK™-Box	Wandhalterung, Zieltafel, T STAK™-Box	Wandhalterung, Zieltafel, T STAK™-Box
	DCE089D1G18-QW zusätzlich mit	DCE825D1G18-QW zusätzlich mit	DCE088D1G18 zusätzlich mit
	1 x 18 Volt / 2 Ah Akku und	1 x 18 Volt / 2 Ah Akku und	1 x 18 Volt / 2 Ah Akku und
	System-Schnellladegerät	System-Schnellladegerät	System-Schnellladegerät

^{*}Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. und vRG.



AKKU-KREUZLINIEN / 5-PUNKT-LASER, GRÜN

- Mit je einer Horizontal- und Vertikal-Laserlinie sowie 2 Lot-Punkte (nach oben und unten) und je einen Lotpunkt nach links, vorne und rechts
- Für exakte, einfache und schnelle Nivellier- und Layoutarbeiten
- Durch zusätzliche Lotpunkte auch ideal für die exakte Referenzpunkt-Übertragung, z. B. beim Setzen von Ständerwerken oder Rohrdurchführungen



AKKU-KREUZLINIEN-LASER,

- Mit je einer Horizontal- und Vertikal-Laserlinie
- Für exakte, einfache und schnelle Nivellier- und Layoutarbeiten, z.B. für präzises Ausrichten von Fliesen, Wasserrohren, Stromleitungen etc.



DWHT77100-XJ CHF 93._*

DETEKTOR FÜR GRÜNE LINIENLASER

- Für exakte Ausrichtung des Lasers bei größeren Distanzen (bis 50 Meter)
- Optimale Unterstützung bei sehr hellen Lichtverhältnissen
- Bestätigung der zielgenauen Ausrichtung durch akustisches und optisches Signal
- Inklusive Halterung

ENTFERNUNGSMESSER

- Laserentfernungsmesser mit Zwei-Knopf-Klick-Messung für einfache Handhabung
- Reichweite von bis zu 30 m mit einer Abweichung von max. +/- 3 mm auf 10 m
- Optimale Endnutzer-Funktionen wie L\u00e4ngen-, Fl\u00e4chen-, Volumenund Pythagorasmessung; Addieren und Subtrahieren der Messungen; Kontinuierliche Messungen
- Bis zu 9.000 Messungen pro Batterie-Satz (2 x 1,5 Volt (AAA) Batterien)



MyDEWALT Nutzer können ganz schnell und einfach die Garantie Ihres DEWALT Gerätes auf 3 Jahre verlängern. Einfach auf MyDEWALT registrieren, Gerät im Bereich "Meine Geräte" hinzufügen und Zertifikat ausdrucken. Das Gerät muss innerhalb von vier Wochen nach Kaufdatum registriert werden!

*Nähere Informationen und ausgeschlossene Produkte finden Sie unter: www.dewalt.ch/3, www.2helpU.com



Der DEWALT "Fünf Sterne"-Service: Mit 5 entscheidenden Vorteilen für Sie!











24 STUNDEN REPARATURZEIT

Ein perfekt organisierter Service-Partner sorgt dafür, dass Ihr DEWALT® Werkzeug bereits 24 Stunden nach Eingang die Servicewerkstatt wieder verlässt:

Rofo AG, Seeblick 1 · CH-3213 Kleinbösingen · Tel. 026 674 93 93 · Fax 026 674 93 94 · www.rofoag.ch

Stanley Works (Europe) GmbH

In der Luberzen 42 8902 Urdorf

Tel.: 0 44 / 7 55 60 70 Fax: 0 44 / 7 30 70 67

Alle genannten Angaben sind unverbindliche Preisempfehlungen. Die Mehrwertsteuer beträgt 19%. Die Preisangaben sind gültig bis 31.03.2022. Preisänderungen behalten wir uns ausdrücklich vor. Alle Angebote gültig, nur solange Vorrat reicht und nur bei teilnehmenden Händlern. Irrtum, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren. Ihr DEWALT Händler:

Du willst stets als Erster über alle Neuheiten und Aktionen von DEWALT informiert werden – registriere Dich einfach bei "MYDEWALT" und wir werden Dich regelmäßig per E-Mail mit aktuellen Informationen versorgen. www.DEWALT.com/MYDEWALT





P98094-XZ