



DCH 275 P2 18,0 Volt SDS-plus Akku-Kombihammer (bürstenlos) mit Staubabsaugung

- Neueste Generation der XR Akku-Kombihämmer mit höherer Leistung, kompakteren Abmessungen, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenloser Motor-Technologie
- Sehr hoher Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk
- Elektronische Kupplung für ein gleichmäßig hohes Drehmoment und eine noch höhere Lebensdauer
- Elektronischer Drehstopp bei leichten Meißelarbeiten
- Schlagstopp für Bohrarbeiten in Holz, Keramik und Metall
- Werkzeuglose wechselbare Werkzeugaufnahme und 13 mm Schnellspannfutter
- Effektive Vibrationsreduzierung durch spezielle Dämpfungsmechanik von Motor, Getriebe und Schlagwerk
- Sicherer Maschineneinsatz durch elektronische Motorbremse
- Inklusive Staubabsaugung D25303DH, welche einfach am Akku-Kombihammer montiert und demontiert werden kann

Serienmäßiger Lieferumfang

- Staubabsaugung D25303DH mit Hepa Filter
- System-Schnellladegerät
- 2 x 5,0 Ah XR Li-Ion-Akkus mit Ladekapazitätsanzeige
- Zusatzhandgriff mit Aufnahme für Absaugung
- SDS-Plus Bohrfutter
- 13mm Schnellspann-Bohrfutter
- Transportkoffer

Akku	18,0 Volt / 5,0 Ah
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 4.600 min ⁻¹
Einzelschlagenergie (EPTA 05/2009)	2,1 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus bzw. 13 mm Schnellspann
Max. Bohrleistung in Holz / Metall / Beton	26 / 13 / 24 mm
Gewicht (inkl. Akku)	3,3 kg
EAN	5035048556542
Triaxiale Vibrationen (Hammerbohren)	6,6 m/s ²
Unsicherheitsfaktor	1,5 m/s ²
Schalldruckpegel L _{PA}	86 dB(A)
Schalleistungspegel L _{WA}	97 dB(A)
Unsicherheitsfaktor	3 dB(A)

Technische Daten Absaugung

max. Bohrerlänge	160 mm
max. Bohrtiefe	125 mm
max. Bohrdurchmesser	16 mm
Gewicht	1,4 kg