

Akku-Bohrhammer für SDS-PLUS DHR283ZJU



Artikel-Nr.
E6041264

Gewicht in kg
6,7

Zolltarifnummer
84672110



Produktdetails

Akku-Kombihammer DHR 283 ZJU

Ausführung:

- Akku-Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT und bürstenlosem Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels oder Bohrers
- Mit SDS-PLUS-Schnellwechselfutter
- Umweltfreundlicher und kostensparender 2 x 18 V-Antrieb
- Rutschkupplung schützt den Anwender beim Blockieren des Werkzeugs
- XPT - Xtreme Protect Technology - Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Je Akku eine Warnanzeige für zu niedrige Akku-Kapazität
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Mit LED

Lieferumfang:
Im MAKPAC

Akkuspannung	2 x 18 V
Bohrleistung Bohrkronen	54 mm
Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	28 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Einzelschlagstärke	2,9 J
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,1 - 6,4 kg

Idealer Bohrbereich (Beton)	10 - 18 mm
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Leerlaufdrehzahl	0 - 980 min ¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 5000 min ¹
Produktabmessung (L x B x H)	404 x 134 x 232 mm
Schalldruckpegel (LpA)	92 dB(A)
Schalleistungspegel (LWA)	103 dB(A)
Standard	199585-2,126882-3,198993-4,199138-7,199557-7,821552-6, 199139-5,331886-4,839559-8,821552-6,839559-8,199138-7, 835A32-2
Vibration	2,5 m/s ²
Vibration Hammerbohren in Beton	9,5 m/s ²
Vibration Meisseln mit Seitengriff	8,5 m/s ²
