

Akku-Kombihammer

DHR280ZJ

2x18V • SDS-PLUS • 28 mm • 2,8 J

Bürstenloser Kombihammer zum Meißeln, Bohren und Hammerbohren mit Antivibrationstechnik

Leistungsstarker Akku-Kombihammer mit SDS-PLUS Aufnahme und einer Rutschkupplung. Der 2 x 18 V Antrieb sorgt für besonders kraftvolles Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Die Einzelschlagstärke erreicht bis zu 2,8 Joule, in Beton beträgt die Bohrleistung bis zu 28 mm.



Technische Details

Einzelerschlagstärke	2,8 J
Bohrleistung in Mauerwerk	28 mm
Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Leerlaufschlagzahl	0-5.000 min ⁻¹
Akkuspannung	2x18 V
Leerlaufdrehzahl	0-980 min ⁻¹
Schalleistungspegel (L _{WA})	104 dB(A)
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,8 - 4,9 kg
Schalldruckpegel (L _{pA})	93 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Hammerbohren in Beton	9,0 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Produktabmessung (L x B x H)	373 x 134 x 232 mm
Akkusystem LXT	✓
Bohrleistung Bohrkronen	54 mm
Produktgewicht	3,8 - 4,9 kg

EAN 0088381857956

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)

Spezifikationen

- Zwei in Reihe geschaltete 18-V-Akkus. Die Akkus werden parallel in separate Akkuhalterungen eingeschoben.
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels oder Bohrers
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Umweltfreundlicher und kostensparender 2 x 18 V-Antrieb
- Rutschkupplung schützt den Anwender beim Blockieren des Werkzeugs
- XPT - Xtreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Mit LED



Weitere Informationen

■ Optionales Zubehör

199581-0
Staubabsaugung DX08



■ Service