

Technisches Merkblatt

Milwaukee Akku Bohrhammer M12 Fuel Serie SDS-Plus Red Li-Ion | M12 CH-402X

Art-Nr.: 754.2003

Beschreibung

Bürstenloser 12V Akku Bohrhammer mit 1.1J Schlagenergie bei niedrigen Vibrationswerten von nur 4.4m/s²: Bis zu 60 Bohrungen in Beton (6x50mm) mit nur einer Akkuladung. Bürstenloser Powerstate-Motor für härteste Anwendungen.



Technische Daten

Amperestunde	4.0Ah
Anschluss	SDS-Plus
Bohr - Durchmesser Optimiert	5.5-12mm
Farbe	Schwarz Rot
Gewicht	1.9 kg (mit Akku)
Lastschlagzahl	0 - 6575min# ¹
Leerlaufdrehzahl	0-900min# ¹
Marke	Milwaukee
Max. Bohr - Durchmesser Holz	13mm
Max. Bohr - Durchmesser Mauerwerk/ Beton	13mm
Max. Bohr - Durchmesser Stahl	10mm
Produktspezifikation	Milwaukee Akku Bohrhammer M12 Fuel Serie SDS-Plus Red Li-Ion M12 CH-402X
Schalldruckpegel (Lpa)	84.5dB(A)
Schalldruckpegel Unsicherheit	3dB(A)
Schallleistungspegel Gemessen Unsicherheit	95.5dB(A)
Schallleistungspegel Unsicherheit	3dB(A)
Schlagenergie (Epta)	1.1J

Schwingungsemmissionswert Bohren in Beton Unsicherheit	1.5m s ²
Typ	M12 CH-402X
Variante	12 CH 12 mm 402X
Vibration Bohren Beton	4.4m/s ²
Volt	12V



7 612865 187708

