

## Technisches Merkblatt

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

Art-Nr.: 754.2003

### Beschreibung

Bürstenloser 12V Akku Bohrhämmer mit 1.1J Schlagenergie bei niedrigen Vibrationswerten von nur 4.4m/s<sup>2</sup>: 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# <sup>1</sup>
Leerlaufdrehzahl	0-900min# <sup>1</sup>
Marke	Milwaukee
Max. Bohr - Durchmesser Holz	13mm
Max. Bohr - Durchmesser Mauerwerk/ Beton	13mm
Max. Bohr - Durchmesser Stahl	10mm
Produktspezifikation	Milwaukee Akku Bohrhämmer 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

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

