

Technisches Merkblatt

Milwaukee FUEL SDS-PLUS Akku-Kombihammer
M18FHACDDE-0C

Art-Nr.: 4933498586

Beschreibung

Der kompaktste und schnellste Bohrhammer seiner Klasse für mehr Produktivität und Komfort.



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| - | Keine Akkus enthalten, Kein Ladegerät enthalten, Transportkoffer |
| Akku | Li-ion |
| Anzahl mitgelieferter Akkus | 0 |
| Geliefert in | Transportkoffer |
| Gewicht mit Akku | 3.1 (M18 HB3) kg |
| Leerlaufdrehzahl | 1400 min-1 |
| Max. Bohrdurchmesser in Beton | 16 mm |
| Max. Schlagzahl | 5080 min-1 |
| Optimiert für Bohrdurchmesser | 5.5 - 13 mm |
| Schlagenergie | 1.7 J (EPTA) |
| Spannung | 18 V |
| UN-Nummer | UN 3091 |
| Variante | 18 FHACDDE mm 0C |
| WEEE-Kategorie | 4 |
| WEEE-Registrierungsnummer | 78960651 |

| | |
|------------------|----------|
| Werkzeugaufnahme | SDS-Plus |
|------------------|----------|

