

Technisches Merkblatt

Milwaukee Akku 3.0Ah High Output Red Li-Ion für
M12-M28 Serie | M18 HB3

Art-Nr.: 754.1903

Beschreibung

Die neue High Output Akku-Technologie liefert bis zu 50% mehr Kraft im Vergleich zu anderen Milwaukee Redlithium-Technologien im gesamten M18 System. Er bleibt dabei bis zu 50% kühler bei härtesten Anwendungen.*



Technische Daten

| | |
|----------------------|--|
| Amperestunde | 3.0Ah |
| Farbe | Schwarz Rot |
| Gewicht | 0.7 kg |
| Ladezeit | Ladezeit M18 DFC Ladegerät: 36 Minuten Ladezeit M12-18 AC Ladegerät: 75 Minuten Ladezeit M12-18 C Ladegerät: 65 Minuten Ladezeit M12-18 FC Ladegerät: 36 Minuten Ladezeit M12-18 SC Ladegerät: 36 Minuten Ladezeit M1418C6 Ladegerät: 70 Minuten |
| Marke | Milwaukee |
| Produktspezifikation | Milwaukee Akku 3.0Ah High Output Red Li-Ion für M12-M28 Serie M18 HB3: 18V 3.0Ah |
| Typ | M18 HB3 |
| Variante | 18 V 3.0 Ah |
| Volt | 18V |

