

# Technisches Merkblatt

Milwaukee ONE KEY Akku-Drehmomentschl 3/8"  
M12ONEFTR38-201C

Art-Nr.: 4933464967

## Beschreibung

Milwaukee Tool's erster digitaler Akku-Drehmomentschlüssel verschlankt den Befestigungsprozess um bis zu 50 % im Vergleich zu handgeführten Werkzeugen.



## Technische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| -                           | 1 x M12 B2 Akku-Pack, C12 C Ladegerät, Transportkoffer |
| Akku                        | Li-ion   |
| Akkukapazität               | 2.0 Ah   |
| Anzahl mitgelieferter Akkus | 1  |
| Drehmomentbereich           | 13.6 - 135.6 Nm  |
| Geliefert in                | Transportkoffer  |
| Genauigkeit                 | CW $\pm 2$ %, CCW $\pm 3$ %                            |
| Gewicht mit Akku (EPTA)     | 2.5 (M12 B2) kg  |
| Länge                       | 591.8 mm   |
| Leerlaufdrehzahl            | 0 - 100 min <sup>-1</sup>                              |
| Max. Drehmoment             | 135.6 Nm   |
| Spannung                    | 12 V   |
| UN-Nummer                   | UN 3481 Class 9 SP188 Li-Ion                           |
| Variante                    | 3 ONEFTR -Drehmomentschl mm   201C                     |
| WEEE-Kategorie              | 4  |
| WEEE-Registrierungsnummer   | 78960651   |

Werkzeugaufnahme

3/8 Zoll

