

## M12 CD-0 | M12 FUEL™ Akku-Kompaktschrauber



- Bürstenloser POWERSTATE™-Motor für härteste Anwendungen.
- Die REDLINK PLUS™-Elektronik bietet einen fortschrittlichen, digitalen Überlastschutz für Maschine und Akku und hält die Leistung unter Last konstant.
- Der REDLITHIUM-ION™ Akku bietet eine perfekt abgestimmte Konstruktion, eine fortschrittliche Elektronik und eine verlustfreie Leistungsabgabe für längere Standzeit und längere Lebensdauer.
- Einzelzellenüberwachung für optimierte Standzeit und lange Lebensdauer des Akkus.
- 1/4"-Hex-Bitdirektaufnahme.
- Akku-Ladestandsanzeige.
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs.

|  | M12 CD-0 |
|--|----------|
| Akku   | Li-ion   |
| Anzahl mitgelieferter Akkus  | 0        |
| Gewicht mit Akku (kg)  | 1.2      |
| Holzschrauben (mm)   | 8        |
| Ladegerät (Ladezeit)   | –        |
| Leerlaufdrehzahl im 1. Gang (min-1)  | 0 - 450  |
| Leerlaufdrehzahl im 2. Gang (min-1)  | 0 - 1700 |
| Max. Bohrdurchmesser in Holz (mm)  | 25       |
| Max. Bohrdurchmesser in Stahl (mm)   | 10       |
| Max. Drehmoment (Nm)   | 37       |
| Max. drilling wood  steel [mm] Calculated                                  | 25/ 10   |
| Schalldruckpegel (dB(A))   | 74       |
| Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))                                      | 3        |
| Schalleistungspegel (dB(A))  | 85       |
| Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A))                                   | 3        |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Metall [m/s <sup>2</sup> ]              | 1.27     |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Metall Unsicherheit [m/s <sup>2</sup> ] | 1.5      |
| Spannung (V)   | 12       |
| Vibration Schrauben (m/s <sup>2</sup> )                                    | 1.27     |
| Vibration Schrauben Unsicherheit (m/s <sup>2</sup> )                       | 1.5      |