



Akku-Schlagschrauber 12V, geeignet für Stahl, Typ: M12FIW38



Bestelldaten

| | |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | 074014 M12FIW38 |
| GTIN | 4058546225582 |
| Artikelklasse | 03L |

Beschreibung

Ausführung:

- **Robuster, leistungsstarker FUEL™ Akku-Schlagschrauber mit bürstenlosem POWERSTATE™ ECMotor.**
- **Lange Motorlebensdauer und hohe Energieeffizienz.**
- **Stabiles Metallgetriebegehäuse und ergonomischer Mittelhandgriff mit Softauflage.**
- **Akku-Ladestandsanzeige.**
- **LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs.**
- **Mit Rechts- / Links-Lauf und elektronischer Drehzahlsteuerung.**
- **REDLINK PLUS™-Elektronik – einzigartiges Leistungsmanagement.**
- **DRIVE CONTROL™ ermöglicht schnellen Wechsel zwischen den Schaltstufen mit verschiedenen Drehzahl- und Drehmoment-Einstellungen.**

Mit Sprengring.

Vorteil:

Spitzenmodell FUEL™.

Lieferumfang:

Inklusive 2xLi-Ionen-Akku, Ladegerät, HD-Box.

Technische Beschreibung

| | |
|---|------------------------------|
| Gewicht | 1,1 kg |
| Schlagzahl 3. Stufe | 0 - 3200 min ⁻¹ |
| Schlagzahl 2. Stufe | 0 - 2100 min ⁻¹ |
| maximales Drehmoment 1. Stufe | 339 Nm |
| typische Verwendung | Heavy Duty |
| Akkuspannung | 12 V |
| maximale Vibration nach EN | 1,5 m/s ² |
| Verpackung | Systemkoffer (HD=Heavy Duty) |
| Werkzeugaufnahme Abmessung | 3/8 Zoll |
| Herstellerbezeichnung | M12FIW38-422X |
| Werkzeugaufnahme Antriebsprofil | Außen-Vierkant |
| Akkukapazität | 2 Ah |
| Akkukapazität | 4 Ah |
| Schlagzahl 1. Stufe | 0 - 1100 min ⁻¹ |
| maximaler Schrauben-Ø (8,8 – 12,9) | M16 |
| passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung | Milwaukee Typ B 12 V |
| Anzahl enthaltener Akkus | 2 |
| Akkuart | Lithium-Ion |
| Energieversorgung | Akkubetrieben |
| geeignet für Material | Stahl |
| Produktart | Schlagschrauber |

Zubehör

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Li-Ion System M12B4 Akkutyp MB12 | 073815 MB12 |
|----------------------------------|-------------|