

M12 FNB16-O

M12 FUEL™ AKKU-KNABBER

- Erster 12-V-Akku-Knabber mit max. Schneidleistung in Baustahl: 1,6 mm, in Edelstahl: 0,7 mm, in Aluminium: 2,1 mm
- Mit nur 1,6 kg Gewicht (inkl. 6,0-Ah-Akku) ist er der leichteste Akku-Knabber auf dem Markt und übertrifft die Leistung von vergleichbaren 18-V-Knabbern
- 5-stufiger Geschwindigkeitsregler bietet maximale Kontrolle für jedes Material. Ideal für die Bearbeitung von Edelstahl und Aluminium
- Auto-Control-Startfunktion, die langsam startet und auf volle Geschwindigkeit hochfährt, wenn das Werkzeug erkennt, dass der Anwender zum Schnitt ansetzt
- Werkzeugloser Schnittrichtungswechsel in 90°-Schritten
- Werkzeugloser Stempel- und Matrizenwechsel
- Auffangbeutel für einen sauberen Arbeitsbereich
- LED Beleuchtung des Arbeitsbereichs für eine bessere Sichtbarkeit
- Integrierter Gürtelclip und Loch für Werkzeugsicherung
- Die DNA unserer Fuel™-Plattform definiert das Gleichgewicht von kabellosen Technologien. MILWAUKEE®'s bürstenloser PowerState™-Motor, Redlithium™-Akku sowie die Redlink Plus™-Elektronik bieten hervorragende Leistung, Laufzeit und Haltbarkeit
- Kompatibel mit allen MILWAUKEE® M12™ Akkus



REDLITHIUM™

| | |
|---|--|
| Hubzahl (min ⁻¹) | 1,400 - 2,200 |
| Maximale Blechdicke Stahl 400 N/mm ² [mm] | 1.6 |
| Maximale Blechdicke Stahl 800 N/mm ² [mm] | 0.7 |
| Maximale Blechdicke Aluminium 250 N/mm ² [mm] | 2.1 |
| Gewicht mit Akku (EPTA) (kg) | 1.6 (M12 B6) |
| Lieferumfang | Keine Akkus enthalten, Kein Ladegerät enthalten, im Karton |
| Artikelnummer | 4933479617 |

