



Akku-Schlagbohrschrauber ONE-KEY™, Typ: M18OPD3-5



Bestelldaten

Bestellnummer	070102 M18OPD3-5
GTIN	4058546476724
Artikelklasse	03L

Beschreibung

Ausführung:

- Leistungsstarke Akku-2-Gang Schlagbohrschrauber mit mehrstufiger Drehmomenteinstellung.
 - REDLITHIUM-ION™ Red Li-Ionen-Akkus mit Einzelzellenüberwachung und Ladestandsanzeige.
 - Robustes Metallgetriebegehäuse für lange Lebensdauer.
 - FIXTEC Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock.
 - Handgriff mit Softgrip-Auflage für hohen Anwenderkomfort.
 - LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches.
 - Bürstenloser POWERSTATE™-Motor (nicht Gr. M18BPD4) für höchsten Wirkungsgrad. Geringster Verschleiß und bis zu 10-fache Lebensdauer gegenüber Standard-DC-Motoren.
 - REDLINK PLUS™-Elektronik – Überlastschutz und Leistungsmanagement.
- FUEL™ ONE-KEY™ – Neueste Generation der FUEL™-Geräte mit integrierter Bluetooth-Technologie für individuelle Konfiguration, Online-Bestandsmanagement und Gerätereporting.

Lieferumfang:

Das passende Bluetooth Tracking Modul finden Sie unter 070103 BTT-1. Inklusive 2x Li-Ionen Akkus, Ladegerät, Transportkoffer (HD-Box) und Gürtelclip.

Hinweis:

Passende Akkus und Ladegeräte finden Sie ab Nr. 073814 – 073816, 073827 und 073840.

Das passende Bluetooth Tracking Modul finden Sie unter 070103 BTT-1.

Technische Beschreibung

Schnellspannfutter Spannbereich	1,5 - 13 mm
Akkukapazität	5 Ah
Energieversorgung	Akkubetrieben
Herstellerbezeichnung	M18ONEPD3-502X
Gewicht	2,2 kg
maximale Drehzahl 1. Gang	0 - 500 min ⁻¹
maximales Drehmoment	158 Nm
typische Verwendung	Heavy Duty
maximale Vibration nach EN mit Schlagbohrfunktion	11,3 m/s ²
Anzahl enthaltener Akkus	2
Akkuspannung	18 V
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Milwaukee Typ B 18 V
Verpackung	Systemkoffer (HD=Heavy Duty)
maximale Vibration nach EN ohne Schlagbohrfunktion	1,5 m/s ²
Motorbauweise	FUEL™
maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	16 mm
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	89 mm
App-Anbindung	OneKey
maximale Drehzahl 2. Gang	2100 min ⁻¹
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	16 mm
Akkuart	Lithium-Ion
Produktart	Schlagbohrschrauber

