

MXF DCD150-302C KIT

MX FUEL™ AKKU-DIAMANT-KERNBOHRGERÄT 150 MM

- Sicheres Kernbohren mit der Kraft eines kabelgebundenen Gerätes bis maximal 152 mm Nass- und Trocken-Bohrungen
- 2-Gang-Getriebe für anwendungsoptimierte Geschwindigkeitseinstellung. Zur schnelleren Orientierung sind diese Angaben in das Gerät eingraviert
- Geschwindigkeitsstufe 1: bis Ø 75 mm Nass- und Trockenbohren bei 1600 U/min
- Geschwindigkeitsstufe 2: Ø 76 bis 152 mm Nass- und Trockenbohren bei 800 U/min
- Patentierte AUTOSTOP™ Ratschenkupplung bietet bestmöglichen Anwenderschutz und schaltet das Gerät bei ruckartigen Bewegungen ab
- Eingebauter elektronischer Sensor unterstützt den Anwender für eine gerade und genaue Bohrung
- Eingebautes Manometer für eine Optimierung der Bohrgeschwindigkeit
- Akku-Ladestandsanzeige zur Überwachung der Akkukapazität während des gesamten Bohrvorgangs
- Integrierter Wasseranschluss für Nassbohrungen. Kompatibel mit dem M18™ SWITCH TANK™ Rucksack-Sprühgerät
- 1 ¼" UNC + ½" G-Aufnahme passend für die gängigsten Bohrkronen
- Separat erhältlicher Kernbohrständer MXF DR255TV mit 60 mm Schnellverschluss passend für alle Kernbohrgeräte mit 60 mm Spannhalsdurchmesser



REDLITHIUM™

Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 - 800/ 0 - 1600
Bohrleistung im 1./2. Gang in Beton [mm]	76 - 152/ 25 - 76
Werkzeugaufnahme	1 ¼" UNC + ½" G
Gewicht mit Akku (EPTA) (kg)	12.4 (MXF CP203)
Standardausrüstung / Lieferumfang	MXF DR255TV Diamantkernbohrständer
Lieferumfang	2 x MXF CP203 Akkus, MXF C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933471835