



MXF DCD150-302C

- Sicheres Kernbohren mit der Kraft eines kabelgebundenen Gerätes bis maximal ø 152 mm Nass-und Trocken-Bohrungen
- 2-Gang-Getriebe für anwendungsoptimierte Geschwindigkeitseinstellung. Zur schnelleren Orientierung sind diese Angabe in das Gerät eingraviert
- Geschwindigkeitsstufe 1: bis Ø 75 mm Nass- und Trockenbohren bei 1600 U/min
- Geschwindigkeitsstufe 2: Ø 76 bis 152 mm Nassund Trockenbohren bei 800 U/min
- Patentierte AUTOSTOP™ Ratschenkupplung bietet bestmöglichen Anwenderschutz und schaltet das Gerät bei ruckartigen Bewegungen ab



Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 - 800/ 0 - 1600
Drilling capacity in concrete 1st/ 2nd gear [mm]	76 - 152/ 25 - 76
Werkzeugaufnahme	1 ½" UNC + ½" G
Gewicht mit Akku (kg)	12.4
Standardausrüstung / Lieferumfang	Seitenhandgriff
Lieferumfang	2 x MXF CP203 Akku-Packs, MXF C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933464867



MXF DCD150-302C

- Sicheres Kernbohren mit der Kraft eines kabelgebundenen Gerätes bis maximal ø 152 mm Nass-und Trocken-Bohrungen
- 2-Gang-Getriebe für anwendungsoptimierte Geschwindigkeitseinstellung. Zur schnelleren Orientierung sind diese Angabe in das Gerät eingraviert
- Geschwindigkeitsstufe 1: bis Ø 75 mm Nass- und Trockenbohren bei 1600 U/min
- Geschwindigkeitsstufe 2: Ø 76 bis 152 mm Nassund Trockenbohren bei 800 U/min
- Patentierte AUTOSTOP™ Ratschenkupplung bietet bestmöglichen Anwenderschutz und schaltet das Gerät bei ruckartigen Bewegungen ab



Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 - 800/ 0 - 1600
Drilling capacity in concrete 1st/ 2nd gear [mm]	76 - 152/ 25 - 76
Werkzeugaufnahme	1 ½" UNC + ½" G
Gewicht mit Akku (kg)	12.4
Standardausrüstung / Lieferumfang	Seitenhandgriff
Lieferumfang	2 x MXF CP203 Akku-Packs, MXF C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933464867



MXF DCD150-302C

- Sicheres Kernbohren mit der Kraft eines kabelgebundenen Gerätes bis maximal ø 152 mm Nass-und Trocken-Bohrungen
- 2-Gang-Getriebe für anwendungsoptimierte Geschwindigkeitseinstellung. Zur schnelleren Orientierung sind diese Angabe in das Gerät eingraviert
- Geschwindigkeitsstufe 1: bis Ø 75 mm Nass- und Trockenbohren bei 1600 U/min
- Geschwindigkeitsstufe 2: Ø 76 bis 152 mm Nassund Trockenbohren bei 800 U/min
- Patentierte AUTOSTOP™ Ratschenkupplung bietet bestmöglichen Anwenderschutz und schaltet das Gerät bei ruckartigen Bewegungen ab



Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 - 800/ 0 - 1600
Drilling capacity in concrete 1st/ 2nd gear [mm]	76 - 152/ 25 - 76
Werkzeugaufnahme	1 ½" UNC + ½" G
Gewicht mit Akku (kg)	12.4
Standardausrüstung / Lieferumfang	Seitenhandgriff
Lieferumfang	2 x MXF CP203 Akku-Packs, MXF C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933464867



MXF DCD150-302C

- Sicheres Kernbohren mit der Kraft eines kabelgebundenen Gerätes bis maximal ø 152 mm Nass-und Trocken-Bohrungen
- 2-Gang-Getriebe für anwendungsoptimierte



Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 - 800/ 0 - 1600
Drilling capacity in concrete 1st/ 2nd gear [mm]	76 - 152/ 25 - 76
Werkzeugaufnahme	1 ½" UNC + ½" G
Gewicht mit Akku (kg)	12.4

Geschwindigkeitseinstellung. Zur schnelleren Orientierung sind diese Angabe in das Gerät eingraviert

- Geschwindigkeitsstufe 1: bis Ø 75 mm Nass- und Trockenbohren bei 1600 U/min
- Geschwindigkeitsstufe 2: Ø 76 bis 152 mm Nassund Trockenbohren bei 800 U/min
- Patentierte AUTOSTOP™ Ratschenkupplung bietet bestmöglichen Anwenderschutz und schaltet das Gerät bei ruckartigen Bewegungen ab

Standardausrüstung / Lieferumfang	Seitenhandgriff
Lieferumfang	2 x MXF CP203 Akku-Packs, MXF C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933464867

