



## Kraftvolle Freihandbohrmotoren für den Trocken- oder Naßeinsatz

- Anschluss: 1¼" UNC
- Nass- & Trockeneinsatz
- PRCD Schutzschalter
- Elektronischer Sanftanlauf
- Sicherheitsrutschkupplung mechanisch
- Nivellierhilfe über Libelle
- Einsatz Freihandgeführt sowie im Bohrstander über eine Spannhalsaufnahme

**T1 MU-EL**



**T1 ME-EL**



**T2200 ME-24**



Bohrmotoren CARDI	T1 MU-EL	T1 ME-EL	T2200 ME-24
Bohrkronenanschluß	Doppelspindel 1¼" UNC / R½"	1¼" UNC	1¼" UNC
Absicherung	PRCD 10 mA Sicherung	PRCD 10 mA Sicherung	PRCD 10 mA Sicherung
Leistungsaufnahme	2.200 Watt (2,7 PS) / 230 V	2.000 Watt (2,7 PS) / 230 V	2.000 Watt (2,7 PS) / 230 V
Leistungsbelastung	2.800 Watt (3,8 PS) / 230 V	2.800 Watt (3,8 PS) / 230 V	2.800 Watt (3,8 PS) / 230 V
1. Gang u/min <sup>-1</sup>	530 u/min <sup>-1</sup>	520 u/min <sup>-1</sup>	520 u/min <sup>-1</sup>
2. Gang u/min <sup>-1</sup>	1.280 u/min <sup>-1</sup>	1.230 u/min <sup>-1</sup>	1.230 u/min <sup>-1</sup>
3. Gang u/min <sup>-1</sup>	1.780 u/min <sup>-1</sup>	1.720 u/min <sup>-1</sup>	-
Max. Bohr-Ø in Beton	Ø 25 - 202 mm	Ø 20 - 202 mm	-
Max. Bohr-Ø in Mauerwerk	Ø 25 - 250 mm	Ø 25 - 250 mm	Ø 30 - 250 mm
Ständerbetrieb in Beton	Ø 25 - 202 mm (empfohlen)	Ø 20 - 202 mm (empfohlen)	Ø ab 80 mm (empfohlen)
Gewicht	6,0 kg	7,3 kg	6,0 kg
Artikelnummer	<b>04-0100</b>	<b>004-0050</b>	<b>04-0200</b>