



TC-MX 1400-2 E

Farb-Mörtelrührer

Art.-Nr.: 4258550

Ident.-Nr.: 11014

EAN-Code: 4006825602241

Der Farb-Mörtelrührer TC-MX 1400-2 E ist der hochwertige und leistungsstarke Helfer beim Verrühren und Mischen pulverförmiger Baustoffe. Sein Zweigang-Getriebe im robusten und langlebigen Aluminiumgehäuse übersetzt die Leistung des 1400 Watt starken Motors wahlweise in hohes Drehmoment oder hohe Drehzahl, so dass sich die jeweilige Rührgeschwindigkeit optimal auf die Konsistenz des Mischguts einstellen lässt. Der Rührer läuft gefühlvoll per Softstart an, und die verbaute dynamische Drehzahlregelung ermöglicht die Anpassung der Drehzahl. Dank des großen ergonomischen Griffbügels hat man den Mörtelrührer stets perfekt im Griff und das lange Gummikabel bietet jederzeit ausreichend Bewegungsradius.

Ausstattung

- 2-Gang Getriebe für ein hohes Drehmoment und hohe Mischleistung
- Drehzahlregelelektronik mit Drehzahlvorwahl
- Langlebiges und robustes Aluminium-Getriebegehäuse
- Getriebehals mit Schaftaufnahme für den stationären Betrieb
- Ergonomischer Griffbügel und Arretierschalter für Dauerbetrieb
- Mit Softstart für einen angenehmen, sicheren Betrieb
- Robuste Rühreraufnahme mit M14 Gewinde
- Inkl. Rührer für Mörtel (Durchmesser 133 mm)



Technische Daten

- Netzanschluss	220-240 V 50 Hz
- Leistung	1400 W
- Leerlaufdrehzahl (Gang 1)	0-480 min ⁻¹
- Leerlaufdrehzahl (Gang 2)	0-780 min ⁻¹

Logistische Daten

- Produktgewicht	3.46 kg
- Bruttogewicht Einzelverpackung	6.07 kg
- Maße Einzelverpackung	325 x 325 x 210 mm
- Stück pro Exportkarton	2 STK
- Bruttogewicht Exportkarton	12.1 kg
- Maße Exportkarton	675 x 345 x 230 mm
- Containermengen (20"/40"/40"HC)	960 2100 2500



Als Sonderzubehör erhältlich



Rührer-Set, M14, 2-tlg.
Farb- und Mörtelrührer-Zubehör
Art.-Nr.: 4258365
EAN-Code: 4006825572223
Einhell Grey



Rührer Mörtel M14
Farb- und Mörtelrührer-Zubehör
Art.-Nr.: 4258536
EAN-Code: 4006825614046
Einhell Grey



Rührer Farbe M14
Farb- und Mörtelrührer-Zubehör
Art.-Nr.: 4258538
EAN-Code: 4006825614060
Einhell Grey