

L 1603 VR

Rotations-Schleifer

Bestell-Nr. 533693

GTIN 4030293275331



- + Ideal geeignet für Polier- und Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen, zum Reinigen und Polieren von Metalloberflächen, sowie für den Einsatz mit Drahtbürsten und Fiberscheiben
 - + Mikroprozessor-Elektronik mit Sanftanlauf, Wiederanlaufsperrre nach Stromausfall, Temperaturüberwachung, Überlastungsschutz, CDC-Konstantelektronik
 - + Elektronik: Drehzahlvorwahl in 6 Stufen
 - + Anti-Kickback, schaltet beim Blockieren der Scheibe den Motor ab
 - + Griffhaube direkt über dem Werkzeug ermöglicht präzises Führen der Maschine
 - + Gedämpfter Klett-Teller für Schleif- und Polieranwendungen
 - + Spindelarretierung



Technische Daten

Leistungsaufnahme	1600 W
Spannung	230 V
Frequenz	50/60 Hz
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	1400 - 3900 1/min
Werkzeugaufnahme Rotations-Schleifer	M14
Kabellänge	4,0 m
Gewicht	2,0 kg

Lieferumfang

1 Klett-Teller gedämpft, M 14 (350737)
1 Handgriff (450774)