

Elektrischer Exzentrerschleifer 350 W 125 mm

V25500

- Hocheffizienter, leistungsstarker 350 W-Motor sorgt für gleichmäßige Leistung bei verschiedenen Schleifanwendungen
- Schalleistungspegel (LwA: 92 dB(A) / KwA: 3 dB)
Schalldruckpegel (LpA: 81 dB(A) / KpA: 3 dB)
Geräuschpegel: 1 m von der Maschine entfernt in alle Richtungen, ≤50 dB
- Geringe Vibrationen dank gleichmäßigem Betrieb
- Staubgeschützte Kugellager sorgen für die Langlebigkeit des Motors und ermöglichen einen ruhigeren und effizienteren Betrieb
- Spezielles Soft-Grip-Design sorgt für stabile Handhabung und erhöhten Komfort
- Staubgeschützter Schalter mit Gummibeschichtung reduziert das Eindringen von Staub
- 6-stufige variable Geschwindigkeitsregelung zur Anpassung an unterschiedliche Einsatzzwecke



Modell	V25500
Leistung	350W
Spannung	220-240V~
Frequenz	50Hz
Leerlaufbewegungen	8000-14000/min
Polsterscheibengröße	Φ125mm
Geräuschpegel	≤50dB
Leerlaufvibration	≤2,5m/s ²
Motortyp	Bürstenmotor
Gewicht	1,7kg
Verpackung	Farbverpackung
Zubehör	Kohlebürsten (1 Paar), Staubsammelbeutel (1 Stk.), Schleifpapier (3 Stk.)