

BERNARDO PS 250 S / 400 V
(1125-8232019)



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1125-8232019

Hersteller/Fabrikant
BERNARDO

Lagerort
Ahaus

Ausstattung:

- Schwere Ausführung und hochwertige Ausstattung
- ideal für den professionellen Einsatz
- Ideal zum Mattieren, Polieren
- bis hin zu spiegelglatten Oberflächen von diversen Materialien
- mit Hilfe optional erhältlicher Polierscheiben und Polierpasten
- Abschließbarer EIN-AUS-Schalter nach IP54 mit Unterspannungsauslöser
- Inklusive Motor mit Kupferwicklung für lange Lebensdauer
- Serienmäßig mit Gummifüßen für vibrationsfreies Arbeiten
- Hohe Laufruhe durch gewuchteten Rotor mit Qualitätskugellagern
- Formschöner Maschinenkörper aus hochwertigem Druckguss hergestellt
- Geeignet zum Polieren von Metall, Kunststoff und NE-Materialien

Lieferumfang:

- Polierscheibe weich
- Polierscheibe hart
- Bedienungsanleitung auf Deutsch

Technische Angaben

Scheibendurchmesser:	250 mm
Schleifscheibe Abmessung:	250 x 25 x 20 mm
Drehzahl:	2850 U/min
Spannung:	400 V
Gesamtleistungsbedarf:	2.0 kW
Maschinengewicht ca.:	23.0 kg.
Raumbedarf ca.:	600 x 290 x 300 mm

Maschinenbilder

