

Bernardo PS 250 S Poliermaschinen [B05-1053]

~~309,60€~~
304,00€



Die Poliermaschine PS 250 S eignet sich optimal zur Oberflächenbearbeitung verschiedenster Materialien. Durch den Einsatz passender Polierscheiben und Polierpasten lassen sich unterschiedliche Polierergebnisse erzielen - von mattierten bis hin zu spiegelglatten Oberflächen.

Technische Daten:

Polierscheibe Ø x B	250 x 25 mm
Bohrung	20 mm
Drehzahl	2850 U/min
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%	1,5 kW
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%	2,0 kW
Spannung	400 V
Breite	600 mm
Tiefe	290 mm
Höhe	300 mm
Gewicht ca.	23 kg

Beschreibung:

- 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
- 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:

MASCHINEN

- Polierscheibe weich
- Polierscheibe hart

Lieferbares Sonderzubehör:

B56-1041 Untergestell Modell B1

B05-1842 Polierscheibe weich 250 x 25 x 20 mm

B05-1843 Polierscheibe hart 250 x 25 x 20 mm

B05-1872 Nessel-Polierscheibe lose 250 x 25 x 20 mm

B05-1873 Nessel-Polierscheibe gesteppt 250 x 25 x 20 mm

B05-1870 Sisal-Nessel-Polierscheibe 250 x 25 x 20 mm

B05-1871 Sisal-Kordel grün 250 x 25 x 20 mm

B05-1874 Molton-Polierscheibe lose 250 x 25 x 20 mm

B05-1875 Molton-Polierscheibe gesteppt 250 x 25 x 20 mm

B05-1916 Vorpolierpaste Abra 153 (schwarz) für Aluminium

B05-1871 Sisal-Kordel grün 250 x 25 x 20 mm

weitere Produktbilder:



0/5/05-1053_1.jpg_2.jpg



Sisal-Nessel-Polierscheibe Ø 250 mm



Nessel-Polierscheibe PS 1001 gesteppt Ø 250 mm



Molton-Polierscheibe PS 1004 lose Ø 250 mm

