

Bernardo PS 200 S - 230 V Poliermaschinen [B05-1051]

~~265,20€~~
260,00€



Die Poliermaschine PS 200 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	200 x 20 mm
Bohrung	16 mm
Drehzahl	2850 U/min
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%	0,9 kW
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%	1,25 kW
Spannung	230 V
Breite	580 mm
Tiefe	250 mm
Höhe	270 mm
Gewicht ca.	19 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
- Inklusiver 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

B05-1840 Polierscheibe weich 200 x 20 x 16 mm

B05-1841 Polierscheibe hart 200 x 20 x 16 mm

B05-1852 Nessel-Polierscheibe lose 200 x 20 x 16 mm

B05-1853 Nessel-Polierscheibe gesteppt 200 x 20 x 16 mm

B05-1850 Sisal-Nessel-Polierscheibe 200 x 20 x 16 mm

B05-1851 Sisal-Kordel grün 200 x 20 x 16 mm

B05-1854 Molton-Polierscheibe lose 200 x 20 x 16 mm

B05-1855 Molton-Polierscheibe gesteppt 200 x 20 x 16 mm

B05-1916 Vorpolierpaste Abra 153 (schwarz) für Aluminium

B05-1851 Sisal-Kordel grün 200 x 20 x 16 mm

weitere Produktbilder:



0/5/05-1051_1.jpg_2.jpg



Sisal-Nessel-Polierscheibe Ø 200 mm



Nessel-Polierscheibe PS 1001 gesteppt Ø 200 mm



Molton-Polierscheibe PS 1004 lose Ø 200 mm

