

## Bernardo OVS 80 Oszillierende Spindelschleifmaschinen [B11-4335]

535,20€

**509,00€**

### Technische Daten:

Tischgröße	370 x 370 mm
Oszillationen / min	60
Oszillationshub	24 mm
Max. Schleifhöhe	95 mm
Tischschwenkung	0° - 45°
Absauganschluss Ø	50 mm
Spindeldrehzahl	1400 U/min
Tischhöhe	910 mm
Motorleistung	0,37 kW / 230 V
Maschinenabmessung (B x T x H)	460 x 460 x 1060 mm
Gewicht ca.	33 kg

### Beschreibung:

- Serienmäßig mit drei Schleifspindeln, 19 x 90 mm, 38 x 140 mm, 50 x 140 mm
- Schnelles und einfaches Wechseln der Schleifhülsen
- Von 0° bis 45° schwenkbarer Arbeitstisch für erhöhten Einsatzbereich
- Praktische Ablagemöglichkeit für Schleifhülsen und Tischeinlagen am Maschinenkörper
- Oszillationshub 24 mm, für perfekt geschliffene Oberflächen
- Ein-Aus-Schalter mit Unterspannungsauslöser nach IP54
- Möglichkeit zum Anschluss einer Absauganlage durch den serienmäßigen Absaugstutzen (50 mm)
- Faires Preis-Leistungsverhältnis, ideal für den Bastler und Hobbyheimwerker

### Lieferumfang:

- 3 Schleifspindeln

## MASCHINEN

- 3 Schleifhülsen - K80
- 2 Tischeinlagen rund
- 2 Tischeinlagen oval
- Untergestell

**Lieferbares Sonderzubehör:**

B11-2175 Schleifbandreiniger

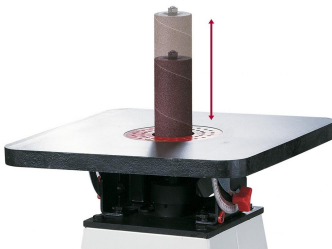
B11-2139 Schleifhülsen - Set diam. 19 / 38 / 50 mm - K 100 (je 5 Stk.)

**weitere Produktbilder:**

1/1/11-4335\_2.jpg.jpg



Serienmäßig mit Absaugstutzen zum Anschließen einer Absauganlage



Oszillationshub garantiert eine glatte Oberfläche und erhöht die Lebensdauer der Schleifhülse

