

**Bernardo Osz. Spindel-Bandschleifmaschine OSB 65 / 230 V  
[B11-43340]**

Statt: € 318,-

**€ 279,-**inkl. MwSt.  
- 12 %**Eigenschaften**

- Leistungsstarker Antriebsmotor, auch bei erhöhter Schleifbelastung für längeren Betrieb geeignet
- Praktische Ablagemöglichkeit für Schleifhülsen und Tischeinlagen am Maschinenkörper
- Durchgehende Planschleiffläche zum Schleifen von längeren Werkstücken
- Universell einsetzbar zum Schleifen von Kanten, Flächen und zum Rundschleifen
- Vibrationsarmer Lauf durch stabiles und verwindungsfreies Maschinengehäuse
- Präzisionsgelagerte Spindel sorgt für einwandfreies Arbeiten
- Oszillationshub 16 mm, dadurch kein Verkleben mit Harz möglich
- Schnelles und einfaches Wechseln der Schleifhülsen
- Großdimensionierter Arbeitstisch, stufenlos schwenkbar von 0° - 45° (Einrastbar bei 0° / 15° / 22,5° / 30° und 45°)

**Technische Daten**

Schleifband 610 x 100 mm

Schleiffläche 175 x 100 mm

Bandgeschwindigkeit 8 m/sek.

Oszillationen / min 58

Oszillationshub 16 mm

Spindeldurchmesser 12,7 mm

Schleifhülsen-Durchmesser

13/19/26/38/51 mm

Spindeldrehzahl

2000 U/min

Tischgröße

405 x 400 mm

Tisch schwenkbar

0° bis + 45°

Absauganschluss Ø

38 mm

Motorleistung

0,45 kW / 230 V

Maschinenabmessung (B x T x H)

410 x 450 x 460 mm

Gewicht ca.

12,5 kg

**Lieferumfang**

- 6 Schleifhülsen - K80 ( $\varnothing$  13 / 19 / 26 / 38 / 51 mm)
- 4 gummierte Schleifwalzen ( $\varnothing$  19 / 26 / 38 / 51 x 115 mm)
- 5 Tischeinlagen rund ( $\varnothing$  13 / 19 / 26 / 38 / 51 mm)
- 3 Spindelscheiben ( $\varnothing$  15 / 21 / 46 mm)
- Schleifband 610 x 100 mm - K80
- Schleifbandaufsatz
- Abdeckung für Schleifbandaufsatz
- Werkstückanschlag
- Bedienwerkzeug

**weitere Produktbilder:**

