

# HOLZ MANN. AUSTRIA



Oszillierende Linearbewegung in vertikaler Richtung des Antriebsmotors (keine Schwenkbewegung) gewährleistet ein optimales Schleifbild auch beim Rundschleifen. Keine Vor- bzw. Rückwärtsbewegung der Rundscheifrolle.

An oscillating vertical movement (no tilting movement) of the motor, allows an optimal grinding result. No forward or backward movement of the round sanding roller.



KOS 2510



## KOS 2510

Oszillierende Kantenschleifmaschine  
Oscillating belt sander

### Beschreibung:

- konstante Bandgeschwindigkeit und Laufruhe
- schwenkbares Schleifaggregat
- stabile Stahlblechkonstruktion
- Schnellspannung Schleifband
- Gehrungslinéal
- Zusätzlich zum Rundschleifen
- höhenverstellbare Tische
- abschaltbarer Oszillationsmechanismus

**Lieferumfang:** Untergestell mit verschließbarem Werkzeugfach, Schleifband, Gehrungslinéal, Längsansschlag

### Description:

- constant speed and a smooth run of the belt
- pivoting grinding device
- stable sheet metal construction
- quick change mechanism
- abrasive belt
- mitre gauge
- height-adjustable tables
- disengageable oscillation mechanism

**included in delivery:** stand with lockable tray, abrasive belt, mitre gauge, table fence

statt / instead of € 1.458,-

€ 739,-

www.holzmann.com