

# UNIVERSAL- ZAHNRADPRESSE

## Hauptmerkmale

- Spindel Ø : 24 mm
- Bettkröpfung : 55 mm
- Max. Distanz Bett - Spindel : 95 mm
- Bett Ø : 80 mm
- Bodenfläche : 115 x 185 mm
- Gesamthöhe (min/max) : 250 / 330 mm
- Spindelbohrung : Ø 10 mm
- Bettbohrung : Ø 12 mm
- Gewicht : 7 kg



Art. VOH 26.00157.00.0001

**Typ:** Universal Presse besonders für Montagearbeiten und Einpressen von Böden und Gläser geeignet. Ist sowohl im Herstellungsrahmen als auch im Kundendienst einsetzbar. Robustheit, Vielseitigkeit und Druckkraft sind die Haupt Pluspunkte dieses Gerät.

**Ausführung:** Ein robuster Bau aus grauem Gusseisen exzellenter Qualität. Dank lateraler Zug (Jaccard-System) ist die Hebelstange auf 360° einstell-, und schwenkbar. Auf den ganzen Lauf einstellbarer Spindelanschlag, genaue Einstellung durch Schraubanschlag. Der Hebel kann links oder rechts montiert werden. (Die Presse ist ursprünglich mit einem rechts montierten Hebel geliefert).

**Befestigung:** Die unter die Presse gesetzte M8-Gewinden ermöglichen eine Befestigung mit Schrauben oder Bolzen auf einem Werkisch oder einem Brett.

**Lieferung:** betriebsbereit, mit 2 Inbusschlüsseln und 1 Bolzen/Schraubenmutter zum fixieren

### Zubehör (auf Wunsch) :

Reduzierhülse Ø 12.0 mm / 10.0 mm

art. VOH 26.00161

Satz M6-Ansatzstücke (für standard Tragsteine)

art. VOH 26.00035

Satz von 15 hohle/flache Nylon Tragsteine für Gläser und Böden einpressen

art. VOH 26.00093



Art. VOH 26.00182



ÉQUIPEMENT HORLOGER

VOH SA

CP66 Z.I. La Praye 5a  
T +41(0)32 945 17 45

CH-2608 Courtelary  
F +41(0)32 945 17 55

info@voh.ch  
www.voh.ch