



## Manuelle Schwenkbiegemaschine SBM 1270x2,0 HS

### Manuelle Schwenkbiegemaschine SBM 1270x2,0 HS

- Oberwangensegmente entnehm- und verschiebbar
- Zahlreiche Biegemöglichkeiten

#### Mit Fußpedal

- Bequemes Schließen und Arretieren der Oberwange mittels Fußpedal
- Rationeller Arbeitsablauf, beide Hände frei für Materialzufuhr
- Fußpedalbelag aus rutschfestem Gummi
- Automatisches Anheben der Oberwange nach dem Öffnen

#### Easy-Bending

Starke federbetätigte Druckzylinder unterstützen den Anwender bei den Biegearbeiten und sorgen für eine sanfte, kontrollierte Rückstellung der Biegewange.

#### Einsatzbeispiele

- Schaltschrankbau
- Isolierwerkstätten
- Karosseriebetriebe
- Kfz-Werkstätten
- Schlossereien
- Fassadenbau
- Dachdecker
- Spengler

#### Weiter Details

- Arbeits- bzw. Abkantlänge max. 1.270 mm
- Blechstärke bis 2,0 mm
- Großer Biegewinkel 0 – 135 °
- Biegewangensegmente aus hochlegiertem, geschliffenem Spezialstahl
- Oberwangensegmente entnehm- und verschiebbar, Biege- und Unterwange Monoblock
- Segmentbreiten 25/30/35/40/45/50/75/100/150/200/(250)/270 mm
- Öffnungsweite zwischen Ober- und Unterwange max. 48 mm
- Präzise Ober- und Biegewangenverstellung für rasche Anpassung an unterschiedliche Materialstärken
- Exzentertechnik für mühelose Biegewangenbetätigung



- Kräftiger Zugfederzylinder
- Robuste, sehr langlebige Konstruktion

## Technische Daten

- Blechstärke: 2 mm
- Arbeitslänge: 1270 mm
- Oberwangensegmente: 12 Anz.
- Biegewangensegmente: 1 Anz.
- Unterwangensegmente: 1 Anz.
- Öffnung max.: 48 mm
- Biegewinkel: 0 – 135°
- Länge: 1585 mm
- Breite: 900 mm
- Höhe: 1150 mm
- Gewicht: 320 kg

**Skü :** V-01236