



Motorische Schwenkbiegemaschine MSBM 2520-10 C S

Motorische Schwenkbiegemaschine MSBM 2520-10 C S

- FuÃ?bedienung ermöglicht Positionierung des Blechs mit beiden Händen
- Werkstückklemmung und Biegevorgang erfolgen motorisch über einen Kettenantrieb
- Einstellung des Biegewinkels manuell, Ablesen des Winkels an einem Skalenring
- Viele BiegemĶglichkeiten mit segmentierter Oberwange
- Genaue Bewegung der Biegewange ýber groÃ?dimensionierte Flachfýhrungen
- Schwere, robuste SchweiÄ?konstruktion

Technische Daten

- Arbeitsbreite max. 2520 mm
- Durchlass zwischen Ober- und Unterwange max. 100 mm
- Biegewinkel max. 135°
- Segmentaufteilung 25-30-35-40-45-50-75-100-100-150-200-200-270-400-400 mm
- Länge (Produkt) ca. 3180 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 640 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1100 mm
- Gewicht (Netto) ca. 1310 kg
- Biegeleistung 400 N/mm² 1,0 mm
- Biegeleistung 700 N/mm² 0,5 mm
- ErlĤuterung Biegeleistung 700 N/mm² â?? Zum Biegen von Edelstahl ist die optionale Härtung der Werkzeuge erforderlich
- Biegeleistung Aluminium 1,5 mm
- Abgabeleistung Wange 0,37 kW
- Abgabeleistung Biegen 0,75 kW
- Aufnahmeleistung Wange 0,55 kW
- Aufnahmeleistung Biegen 1 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz

Sku: 3772945