

MOTORISCHE SCHWENKBIEGEMASCHINE MODELL MSS PLUS SH 2020X8,0MM

Artikelnummer: 81185

EAN Code: 9004853811852



TECHNISCHE FAKTEN

PRODUKT HIGHLIGHTS

Kompakte Fertigungslösung

Die ergonomisch designten Schwenkbiegemaschinen vereinen die Vorteile von manuellen und motorisch betriebenen Geräten. Das Klemmen des Werkstücks erfolgt bei der UNIM Serie durch einen Exzenterhebel, bei allen MSS, MSL und MSS plus Modellen, motorisch durch die seitlich angeordnete Hubspindel. Ein zusätzlicher Elektromotor sorgt für das Biegen des Bleches, wodurch eine optimale kostengünstige Lösung erreicht wird.

Die Schwenkbiegemaschinen können mit einem manuellen, oder motorischen Hinteranschlag ausgerüstet werden, was die Arbeit für den Bediener erheblich vereinfacht. Für leichte Ausrichtarbeiten bei Dünoblechen sind die Maschinen mit einer Fußbedienung ausgestattet. Diese Modelle eignen sich für die Einzelfertigung und sind im Vergleich zu den manuellen Maschinen um ein Vielfaches effizienter, zudem können Sie in allen Industriebetrieben eingesetzt werden.

Serienausstattung Modell MSS plus

- Winkeleinstellung mittels Potentiometer
- Fußpedal mit Not/Halt-Funktion

MOTORISCHE SCHWENKBIEGEMASCHINE MODELL MSS PLUS SH 2020X8,0MM

- Manuelle Bombiereinrichtung
- Betriebsanleitung / CE
- 5,7" Farb-Touchscreen
- Einstellen des Winkels, einschließlich der Korrektur für unterschiedliche Dicke und Qualität des Materials
- die Fähigkeit, die Winkel im Speicher zu speichern
- die Namen der Profile (in Worten und Zahlen)

TECHNISCHE DATEN	
Biegelänge	2020 mm
Materialstärke 400 N/mm ²	8 mm
Materialstärke 600 N/mm ²	5 mm
Materialstärke Alu 275 N/mm ²	10 mm
Öffnung	240 mm
Motorleistung Biegewange	2 x 4 kW
Motorleistung Klemmung	4 kW
Länge	3520 mm
Breite	1300 mm
Höhe	1750 mm
Gewicht	5350 kg