MASCHINEN

Holzmann RBM1300M elektrische Rundbiegemaschine [H-RBM1300M]

Statt: € 2.699.

€ 2.538,-

-6%



Die Holzmann RBM1300M elektrische Rundbiegemaschine ist eine präzise und leistungsstarke Maschine für die Blechbearbeitung. Sie verfügt über präzisionsgeschliffene Qualitätsstahlwalzen und Walzenträgerelemente aus verwindungssteifem Grauguss. Die leicht ausschwenkbare Oberwalze ermöglicht die rasche Ernahlwalzen und Walzenträgerelemente aus verwindungssteifem Grauguss. Die leicht ausschwenkbare Oberwalze ermöglicht die rasche Ernahlwalzen und untere Walze sind über Drehknauf beidesitig individuel verstellbar. Es besteht auch die Möglichkeit zur asymmetrischen Walzenanordnung für konisches Biegen. Die mobile Steuereinheit mit Fußschalter für Rechts- und Linkslauf sowie Notausknopf bietet eine einfache Bedienung.

- präzisionsgeschliffene Qualitätsstahlwalzen, Walzenträgerelemente aus verwindungssteifem Grauguss
 leicht ausschwenkbare Oberwalze ermöglicht die rasche Entnahme des Werkstücks
 hintere und untere Walze über Drehknauf beidseitig individuell verstellbar

- Möglichkeit zur asymmetrischen Walzenanordnung für konisches Biegen
 mobile Steuereinheit mit Fußschalter für Rechts- und Linkslauf sowie Notausknopf

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen	
Arbeitsbreite	1300 mm
Blechbearbeitung	
max. Blechstärke in mm	1,5 mm
Biegegeschwindigkeit in	8,6 cm/sec
Motordaten	
Motorleistung S1	750 W
Motorleistung S6	1100 W
Spannung	400 V
Drehzahl in min-1	22 min-1
Gewicht	
Bruttogewicht	340 kg
Nettogewicht	280 kg
Versandmaße	

SINDHUBER

MASCHINEN

Breite	650 mm
Länge	1800 mm
Höhe	1100 mm