



## Walzenrundmaschine ZWR1300

3-Walzen Rundbiegemaschine mit einem manuellen oder elektrischen Antrieb. Asymmetrische 3-Walzen-Rundbiegemaschine -Schwereundstabile Gusseisenkonstruktion -Unterwalze wird abgesenkt, -Hinterwalzereguliert den Durchmesser des Rohres, • Vorderwalze ist verantwortlich für das Ziehen des Rohres aus dem Walzen nach der Bearbeitung • drei Walzen, asymmetrisch gelagert, aus hochfestem Stahl.

## Darstellung

**Arbeitslänge der Walzenrundmaschine:** 1300 mm

Max. Dicke des Bleches für 1.5 mm

**Gewicht der Walzenrundmaschine:** etwa 250 kg

Möglichkeit für den Zusammenbau des Getriebemotors



**Prod-masz**  
der Hersteller der Biegemaschinen

Zalno, ul. Kolejowa 8c  
89-506 Kesowo  
Polen

+49 152 18 90 48 23  
+48 609 01 18 18  
info@abkantbank24.de