



SR148

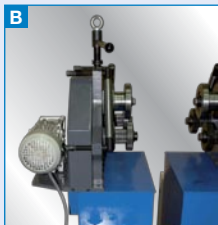
SECTION ROLLER / FORMWALZE

Available in / Verfügbar in

- SR 130
- SR 148

2 Speeds / Geschwindigkeiten

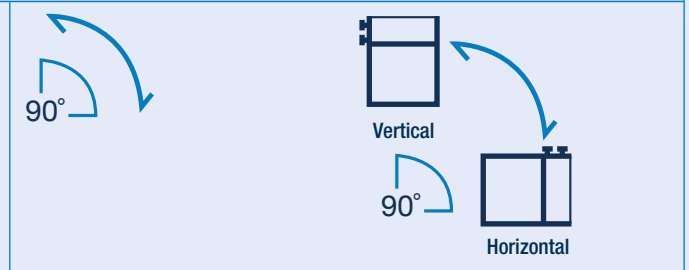
Photos may differ from actual products. Abbildungen können von der Wirklichkeit abweichen.



- A** Horizontal and vertical positions
Horizontale und vertikale Positionen
- B** Special rolls for all kinds of profiles/ tubes
Spezialrollen für Rohre, Profile und Winkel

Specifications / Technische Daten

	SR 130	SR 148
Shafts Diameter [mm] / Achsendurchmesser [mm]	ø 30	ø 50
Rolls Diameter [mm] / Rollendurchmesser [mm]	ø 130	ø 148
Turning Speed [rpm] / Umdrehung [rpm]	10,6 / 21,2	13,6 / 27,2
Power [kw] / Motorleistung [kw]	0,7 / 0,8	1 / 1,4
Weight [kg] / Gewicht [kg]	225	420
Dimensions l x w x h [mm] / Abmessung l x b x h [mm]	730 x 650 x 1400	800 x 920 x 1450



Because the job always
needs to be done.
Whenever. Where ever.



If you want to bend sections or pipe material, then the RHTC section roller is the best choice. With our section rollers you can bend a huge variety of different sections in almost any desired radius. RHTC section rollers are of the best quality available in Europe and are delivered in accordance with the CE standard. RHTC delivers virtually all models straight from stock.

Specifications

- Two driven rolls
- Standard rolls
- Guide rolls
- Double speed motor
- Horizontal and vertical working position
- Foot pedal with safety device
- According to CE standards
- User manual

Special equipment

- Special rolls for all kinds of profiles/ tubes
- Correcting tooling for angle profile



Wenn Sie Profil- oder Rohrmaterial biegen wollen, ist die RHTC-Formwalze die beste Wahl. Mit unseren Formwalzen biegen Sie die unterschiedlichsten Profile in fast jeden gewünschten Radius. RHTC-Formwalzen sind in allerbesten europäischen Qualität ausgeführt und werden entsprechend der CE-Norm geliefert. RHTC liefert praktisch alle Modelle sofort aus Vorrat.

Zubehör

- Zwei angetriebene Walzen
- Standardwalzensatz
- Seitliche Richtrollen
- Zwei Geschwindigkeiten
- Horizontale und Vertikale Arbeitsmöglichkeit
- Fußpedal mit Sicherungsknopf
- Gemäß CE
- Bedienungsanleitung

Sonderausrüstung

- Spezialrollen für Rohre, Profile und Winkel
- Korrekturwerkzeug für Winkelprofile

Maximum bending capacities with minimum inside diameter [mm] Maximale biegekapazität bei minimalem innen Durchmesser [mm]					
	SR 130	SR 148		SR 130	SR 148
1	50 x 10 ø 500	60 x 10 ø 600	9	35 x 35 x 5 ø 500	40 x 40 x 5 ø 600
2	60 x 10 ø 500	80 x 15 ø 600	10	35 x 35 x 5 ø 500	40 x 40 x 5 ø 600
3	30 x 30 ø 500	35 x 35 ø 600	11	40 x 40 x 5 ø 500	50 x 50 x 6 ø 600
4	ø 30 ø 500	ø 35 ø 600	12	40 x 40 x 5 ø 500	50 x 50 x 6 ø 600
5	50 x 2 ø 700	60 x 2 ø 1200	13	40 x 40 x 5 ø 500	50 x 50 x 6 ø 600
6	33,7 x 2,65 ø 700	48,3 x 2,9 ø 1000	14	UPN50 ø 600	UPN80 ø 700
7	50 x 30 x 2 ø 1000	60 x 30 x 2 ø 1300	15	UPN50 ø 600	UPN80 ø 700
8	40 x 40 x 2 ø 1000	45 x 45 x 2 ø 1200			



SR130