



3-Walzen Rundbiegemaschine 4126

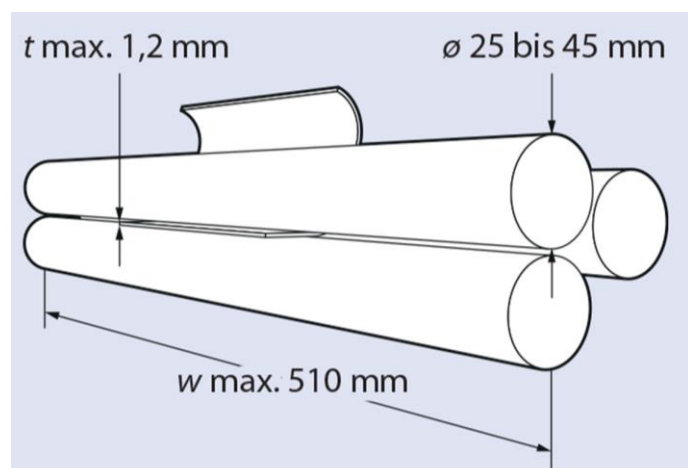
3-Walzen Rundbiegemaschine 4126, manuell, asymmetrisch

Rundbiegemaschinen für kleine Blechstärken bis max. 1mm und kleinen Bearbeitungsbreiten. Die kleinste NOSSTEC Maschine 4126 eignet sich für die Herstellung kleiner Produkte. Sie wird manuell mit spitzenlosen Schleifwalzen bedient, die einen Durchmesser von 25 bis 45 mm haben. Die Seiten bestehen aus eloxiertem und massivem Aluminium. Die Einstellung der Unter- und Biegewalzen wird mit Handrädern vorgenommen. Die Biegewalze kann zum Konusbiegen auch diagonal eingestellt werden.



Vorteile:

- Die obere Walze kann nach außen geschwenkt werden.
- Konusbiegung als Standardfunktion
- Produktion mit geringer Belastung





3-Walzen Rundbiegemaschine 4126

Technische Daten

Rundbiegemaschine 4126									
Artikel Nummer	4126	-0208	-0209	-0306	-0307	-0310	-0312	-0508	-0509
Kapazität		2/08	2/09	3/06	3/07	3/10	3/12	5/08	5/09
Arbeitslänge (w)	mm	210	210	360	360	360	360	510	510
Maximale Blechstärke (400 N/mm ²) (t)	mm	0,8	0,9	0,6	0,7	1,0	1,2	0,8	0,9
Durchmesser der Walzen (ø)	mm	25	30	25	30	40	45	40	45
Nettogewicht	kg	13	16	15	19	23	27	29	33
Optionen									
Gestell	4126	-0902	-0902	-1009	-1009	-1009	-1009	-1108	-1108

Verfügbares Zubehör:

Zu den kleinen Rundbiegemaschinen bieten wir Ihnen einen Standfuß als Unterständer an.

