

Komm.-Nr. 2276

CNC-Walzenvorschubapparat Typ SRF-300-M

Technische Daten:

Nennbandbreite	300	mm
Bandbreite	min. 5	mm
	max. 300	mm
Banddicke	1. 0 – 3,5	mm
	2. 0,75 – 4,75	mm
Walzendurchmesser	90	mm
Walzenanzahl	2	Stück
Walzenlüftung	pneumatisch	
Vorschubgeschwindigkeit	max. 120	m/min.
Vorschublänge einstellbar	bis 10.000	mm
Vorschubgenauigkeit	max. +/-	0,05 mm
Betriebsspannung	380	Volt
Steuerspannung	24	V
Steuerung	CNC-Einachssteuerung	
Bandeinlaufhöhe	nach Angabe	
Bandeinlaufrichtung	nach Angabe, links o.	
	rechts	
Inkl. Nockenschaltwerk		
Baujahr	Neu	

Preis + Lieferzeit:

auf Anfrage

Irrtum vorbehalten.

Alle technischen Details, Maßangaben usw. sind Herstellerangaben und für uns unverbindlich.
Freisein und Zwischenverkauf bleiben ausdrücklich vorbehalten.