

Komm.-Nr. 2246

SARONNI-CNC-Walzenvorschubapparat Typ 64/127/400

Technische Daten:

Nennbandbreite	400	mm
Bandbreite	min. 80	mm
	max. 400	mm
Banddicke	0,5-3,0	mm
Walzendurchmesser	127	mm
Walzenanzahl	2	Stück
Walzenlüftung	hydraulisch	
Vorschubgeschwindigkeit	max. 120	m/min.
Vorschublänge einstellbar	bis 10.000	mm
Vorschubgenauigkeit	max. +/- 0,1	mm
Betriebsspannung	380	Volt
Steuerspannung	24	V
Steuerung	CNC-Einachssteuerung	
Bandeinlaufhöhe	nach Angabe	
Bandeinlaufrichtung	nach Angabe, links o. rechts	
Baujahr	1998	

Preis + Lieferzeit:

auf Anfrage

Irrtum vorbehalten.

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