

Komm.-Nr. 2203

RASTER – Stanzautomat – HR-75-SL-4S

Technische Daten:

Druckleistung bei 30° vor UT	kN	750
Hubzahl stufenlos regelbar	1/min	120-500
Stößelfläche	mm	960x520
Tischfläche	mm	820x1050
	mm	760x1190
Pneumatik-Druck für Kupplung	bar	6
Durchfallöffnung im Tisch	mm	200x750
Manuell verstellbarer Stößelhub	mm	10-50
Max. Tisch-Stößelabstand im OT (max. Hub – eingedrehter Pleuel)	mm	380
Stößelverstellung, manuell max.	mm	80
Bandeinlaufhöhe über Tisch	mm	100-130
Elektromotorleistung	kW	30
Gesamtgewicht	kg	13.500
Baujahr		1989

Mechanisch generalüberholt mit neuer Siemens-S7 SPS-Steuerung

CNC – Walzenvorschub MWVB-200:

Vorschublänge, max.	mm	1 – 9999,9
Bandbreite, max.	mm	200
Materialstärke, max.	mm	0,2 – 5
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.