

Komm.-Nr. 2224

Raster – Stanzautomat – HR-60-SL-4S

Technische Daten:

Druckleistung bei 30° vor UT	kN	600
Hubzahl stufenlos regelbar	1/min	80-400
Stößelfläche	mm	710x360
Tischfläche	mm	500x830
	mm	440x830
Pneumatik-Druck für Kupplung	bar	6
Durchfallöffnung im Tisch	mm	120x550
Manuell verstellbarer Stößelhub	mm	0-50
Max. Tisch-Stößelabstand im OT (max. Hub – eingedrehter Pleuel)	mm	350
Stößelverstellung, manuell max.	mm	50
Bandeinlaufhöhe über Tisch	mm	85-115
Elektromotorleistung - Asynchron	kW	22
Gesamtgewicht	kg	7.600
Baujahr		1978

Gebraucht, mechanisch in gutem Zustand mit neuer Siemens S7 Steuerung und Basis Panel KTP-400

MALUCHA - CNC-Walzenvorschub MWVH-220:

Vorschublänge, max.	mm	1-9999.9
Bandbreite, max.	mm	220
Materialstärke, max.	mm	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.