

Ring Maschinenbau GmbH



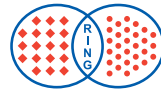
BLUECOMPETENCE
Alliance Member

Partner der Nachhaltigkeitsinitiative
des Maschinen- und Anlagenbaus

Typ HTR

Hydraulische Hubtischstanzmaschine
Hydraulic Upstroke Cutting Machine





Technische Daten/ Technical Data

	1200/850/630	1600/1050/800	1600/1050/1000
Tischbreite/ Table width	1200 mm	1600 mm	1600 mm
Tischtiefe/ Table depth	850 mm	1050 mm	1050 mm
Stanzkraft/ Cutting power	630 kN	800 kN	1000 kN
Tischhöhe/ Table height	900 mm	900 mm	900 mm
Fahrweg Brücke/ Travel way beam	880 mm	1080 mm	1080 mm
Durchgangshöhe min./max./ Daylight height min./ max. ⁽¹⁾	25 - 200 ^(1.1)	25 - 200 ^(1.1)	25 - 200 ^(1.1)
Arbeitshub min./max. / Working stroke min./ max. ⁽²⁾	15 -175 mm	15 -175 mm	15 -175 mm
Verfahrweg servomotorisch Tiefstlagenbegrenzung ^(2.2)	150 mm	150 mm	150 mm
Hubgeschwindigkeit/ Speed of stroke	71 mm/s	71 mm/s	71 mm/s
Stanzgeschwindigkeit/ Cutting speed	29 / 3,6 mm/s	23 / 3,2 mm/s	23 / 3,2 mm/s
Rückhubgeschwindigkeit/ Speed at back stroke	49 mm/s	34 mm/s	34 mm/s
Fahrzeit Stanzbrücke/ Travel way cutting beam	1,5 s	2,0 s	2,0 s
Höhe Sicherheitslichtvorhang/ Height of safety light curtain	750 mm	750 mm	750 mm
Gesamtbreite ca./ Total width approx.	2200 mm	2600 mm	2600 mm
Gesamttiefe ca./ Total depth approx.	2500 mm	2900 mm	2900 mm
Gesamthöhe ca./ Total height approx.	2000 mm	2000 mm	2000 mm
Motorleistung Hydraulik/ Motor power hydraulic	4,0 kW	5,5 kW	5,5 kW
Ölmenge Hydraulikaggregat/ Required oil hydraulic	200 l	200 l	200 l

1) ohne Stanzunterlage/ without cutting board
1.1) Durchgangserhöhung über Zwischenstücke möglich 420 mm

2) verstellbar/ adjustable
2.2) Option 15-275 mm Hub

Sondergrößen auf Anfragen
Special sizes upon request.

Optimales Zubehör

- Stanzplatten- Verschiebeeinrichtung
- Messerhalterung stationär / verstellbar
- Arbeitsplatzbeleuchtung
- Stahlstanzplatten
- Vorschubeinrichtung
- Lasereinrichtung als Positionierhilfe
- Durchgangserhöhung
- Servohydraulik
- Elektrische Heizplatte

Additional equipment

- Cutting plate oscillation
- Cutting die holding stationery/ adjustable
- Working place illumination
- Steel cutting plates
- Feeding device
- Laser projection for piece alignment
- Daylight increasing
- Servo hydraulic
- Electric heating plate