

Einständerpresse - Hydraulisch

WMW ZEULENRODA PYE 160 S



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0703049
Maschinenart:	Einständerpresse - Hydraulisch
Fabrikat:	WMW ZEULENRODA
Typ:	PYE 160 S
Baujahr:	1976
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Druck:	160 t
Ausladung:	360 mm
Entfernung Tisch/Stößel:	630 mm
Stößelhub - max.:	500 mm
Stößelgeschwindigkeit Rücklauf:	125 (0,100 m/s)
Stößelgeschwindigkeit Vorlauf:	0,160 m/s
Stößelfläche:	400 x 400 mm
Zapfenloch im Stößel:	Ø 60 mm
Einbauhöhe:	630 mm
Tischfläche:	800 x 660 mm
Durchfallöffnung im Tisch:	Ø 245 mm
Tischhöhe über Flur:	710 mm
Gesamtleistungsbedarf:	10,5 kW
Maschinengewicht ca.:	7 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,0 x 1,2 x 2,7 m

Zusatzinformationen

Das Einrichten erfolgt über Handhebel an Maschine.

Nachstehende Betriebsarten können ausgeführt werden: Einrichten, Einzelhub und Dauerhub.

Die Umschaltung von Schnell in den Arbeitshub leicht verzögert.

Die Presse ist mit Zweihandbedienung ausgestattet. Für Fußbedienung ist die Presse elektrisch vorgerüstet.

Die Presse wurde einem Testlauf sowie einer Druckprobe unterzogen.