

Einständerpresse - Hydraulisch

PME PHY 160C



Lagernummer:	0703062
Maschinenart:	Einständerpresse - Hydraulisch
Fabrikat:	PME
Typ:	PHY 160C
Baujahr:	2007
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Druck:	160 t
Ständerweite:	mm
Hub:	mm
Stößelgeschwindigkeit:	Arbeitsgang: 69 mm/sec
Einbauhöhe: Tisch/Stößel Oben:	800 mm
Ausladung:	mm
Stößelhub:	600 mm
Stößelgeschwindigkeit Vorlauf:	300 mm/s
Stößelgeschwindigkeit Rücklauf:	480 mm/s
Stößeldurchmesser:	mm
Tischgröße:	mm
Höhe über Flur:	mm
Gesamtleistungsbedarf:	26,5 kW
Maschinengewicht ca.:	ca. 12,0 t
Abmessungen Schaltschrank LxBxH:	1,1 x 0,4 x 1,6 m
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,2 x 1,8 x 3,8 m

Zusatzinformationen

C-Ständerpresse aus stabiler Schweißkonstruktion
Bedientafel mit Touchscreen
Lichtschranke