MÜLLER

BZE 1600-40.7.1

Lagernummer :1006-17163



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Doppelständerziehpresse - Hydraulisch

Fabrikat : MÜLLER

Typ : BZE 1600-40.7.1

Baujahr : 1973

Steuerungsart : konventionell

Steuerung :

Lagerort : Lager

Herkunftsland : Baden - Württemberg Lieferzeit : nach Absprache

Frachtbasis : EXW

Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Druck	1600	t
Ständerweite	3160	mm
Stößelhub	1450	mm
Entfernung Tisch/Blechh., gr. Hub oben, Verst. ob.	2250	mm
Tischfläche	4000 x 2200	mm
Stößeldruck	1000	t
Blechhalterdruck	600	t
Blechhalterhub bei Verstellung unten	1000	mm
Blechhalterhub bei Verstellung 0-100 mm	1450	mm
Blechhalterfläche	4000 x 2200	mm
Ziehkissendruck im Tisch	360	t
Ziehkissenhub im Tisch	275 / 400	mm
Stößelfläche	4000 x 2200	mm
seitlicher Ständerdurchgang	1100	mm
ziehkissen im Tisch	hydraulic, controlled	
Ziehkissen im Stößel	hydraulic, controlled	
Ölinhalt	9000	1
Gesamtleistungsbedarf	390	kW
Maschinengewicht ca.	250	t
Raumbedarf ca.	6,0 x 4,3 x 10,5	m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Kopfpresse (1600 Tonnen) einer Pressenstraße mit fünf Folgepressen (800 Tonnen)

VIDEO-LINKS

Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

Doppelständerziehpresse - Hydraulisch

MÜLLER

BZE 1600-40.7.1

Lagernummer :1006-17163



WEB-LINK

http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-17163

MÜLLER

BZE 1600-40.7.1

Lagernummer :1006-17163



MASCHINEN-BILDER

