

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Doppelständerziehpresse - Hydraulisch
Fabrikat	: MÜLLER
Typ	: ZE 1000-40.3.5
Baujahr	: 1973
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Lager
Herkunftsland	: Baden - Württemberg
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Druck	1000 t
Ständerweite	4150 mm
Hub	1200 mm
Entfernung Tisch/Blehh., gr. Hub oben, Verst. ob.	2100 mm
Tischfläche	4000 x 2200 mm
Ziehkissendruck im Tisch	360 t
Ziehkissenhub im Tisch	300 mm
Ziehkissendruck im Stößel	100 t
Ziehkissenhub im Stößel	150 mm
Stößelfläche	4000 x 2200 mm
seitlicher Ständerdurchgang	1300 mm
ziehkissen im Tisch	hydraulic, controlled
Ziehkissen im Stößel	hydraulic, controlled
Schnittschlagdämpfung	hydraulic
Maschinengewicht ca.	280 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Die Maschine wurde 1999 überholt.

Folgepresse einer Pressenstraße

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-17162>

Doppelständerziehpresse - Hydraulisch
MÜLLER
ZE 1000-40.3.5
Lagernummer :1006-17162

MASCHINEN-BILDER

