

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Doppelständerziehpresse - Hydr.-Dualform
Fabrikat	: MÜLLER-WEINGARTEN
Typ	: ZE 500-12/12.2.1 (UVV)
Baujahr	: 1976 / 1990
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Lager
Herkunftsland	: Baden - Württemberg
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Druck	500 t
Ständerweite	1220 mm
Stößelhub - max.	600 mm
Entfernung Tisch/Stößel, gr. Hub oben, Verst. oben	1000 mm
Tischfläche	1600 x 1200 mm
Ziehkissendruck im Tisch	320 t
Ziehkissenhub im Tisch	150 mm
Ziehkissenfläche im Tisch	750 x 812 mm
Ziehkissendruck im Stößel	180 t
Ziehkissenhub im Stößel	100 mm
Ziehkissenfläche im Stößel	750 x 625 mm
Stößelfläche	1600 x 1200 mm
Tischhöhe über Flur	800 mm
Geschwindigkeit ab	665 mm/sec
Geschwindigkeit auf	530 mm/sec
Arbeitsgeschwindigkeit	34 - 100 mm/sec
Ölmenge	2000 l
Antriebsleistung	180 kW
Gewicht	40 t
Raumbedarf ca.	3,2 x 2,4 x 7,5 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

mit ölhydraulischem Antrieb, hydraulischer und elektrischer Steuerung nach UVV, Ziehkissen in Tisch und Stößel, regelbare Ziehgeschwindigkeit, tanzhubbegrenzung mit Dämpfung, Stößelverriegelung, Schaltschrank

Doppelständerziehpresse - Hydr.-Dualform
MÜLLER-WEINGARTEN
ZE 500-12/12.2.1 (UVV)
Lagernummer :1006-16510



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-16510>

Doppelständerziehpresse - Hydr.-Dualform
MÜLLER-WEINGARTEN
ZE 500-12/12.2.1 (UVV)
Lagernummer :1006-16510

MASCHINEN-BILDER

