

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Doppelständerpresse - Hydraulisch
Fabrikat	: EXNER
Typ	: EX 40 S (UVV)
Baujahr	: 1985
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Lager
Herkunftsland	: Nordrhein- Westfalen
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Druck	40 t
Ständerweite	495 mm
Hub	150 mm
Entfernung Tisch/Stößel, gr. Hub oben, Verst. oben	300 mm
Tischfläche	490 x 400 mm
Durchfallöffnung im Tisch	50 mm
Tischhöhe über Flur	950 mm
seitlicher Ständerdurchgang	155 mm
Stößelfläche	150 mm
Geschwindigkeit ab	480 mm/sec
Geschwindigkeit auf	480 mm/sec
Arbeitsgeschwindigkeit	20 mm/sec
Ölinhalt	115 l
Antriebsleistung	7,5 kW
Gewicht	2,2 t
Raumbedarf ca.	1,35 x 1,00 x 2,21 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

mit ölhydr. Antrieb, hydr. und elektr. Steuerung nach UVV, Lichtschranke (Fabr. Sick), obere und untere Hubbegrenzung, mech. Tiefenanschlag, Fußbedienung

VIDEO-LINKS

Doppelständerpresse - Hydraulisch

EXNER

EX 40 S (UVV)

Lagernummer :1006-16207



WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-16207>

Doppelständerpresse - Hydraulisch

EXNER

EX 40 S (UVV)

Lagernummer :1006-16207

MASCHINEN-BILDER

