

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Hydraulische - Zweisäulenpresse
Fabrikat	: HYDRAP
Typ	: HDP-S-500 CNC
Baujahr	: 1984
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Metzingen
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Druck	500 t
Durchgangsbreite	750 mm
Hub	120 mm
Gesamtleistungsbedarf	57 kW
Maschinengewicht ca.	16 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*HYDRAP CNC-Pressen-Steuerung u. Siemens Siematic S 5-Steuerung,
stfl. regelbare Werkstücktransporteinrichtung um die rechte Säule herum, Tischgröße 400 x 740 mm,
Einbauhöhe max. 200 mm*

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Hydraulische_-_Zweisaehlenpresse/HYDRAP/HDP-S-500_CNC/1049-408221

Hydraulische - Zweisäulenpresse
HYDRAP
HDP-S-500 CNC
Lagernummer :1049-408221



HANS-JÜRGEN GEIGER
Maschinen-Vertrieb GmbH
Metzingen, Germany

+ LAGERMASCHINEN.DE +

MASCHINEN-BILDER



+ LAGERMASCHINEN.DE +

Technische Daten gemäß Herstellerangaben / Dokumentation

HANS - JÜRGEN GEIGER Maschinen-Vertrieb GmbH

James-Watt-Str. 12 · 72555 Metzingen Fon: (0049)-7123-18040 · geiger@geiger-germany.com

Seite: 2/2