

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Exzenterpresse - Doppelständer
Fabrikat	: AMBOLD
Typ	: JH25 - 200
Baujahr	: neu
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	:
Herkunftsland	: China
Lieferzeit	: 6 - 7 Monate nach Bestellung
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Druck	200 t
Ausladung	- mm
Hub	250 mm
Tischgröße	2420 x 840 mm
Stößelfläche	1850 x 650 mm
Einbauhöhe	500 mm
Stößelverstellung	110 mm
Ständerweite	1900 mm
Tischhöhe	170 mm
Hubzahl	25 - 45 Hub/min
Gesamtleistungsbedarf	22 kW
Raumbedarf ca.	2550 x 2370 x 3820 mm
Gewicht	30 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- pneumatische Kupplung
- Pressensicherheitsventil, Herion
- Nockenschaltwerk, Balluff
- Kettenbruchüberwachung
- hydr. Überlast, HYDAC
- motor. Stößelverstellung mit Digitalanzeige
- separat stehender Schaltschrank mit Sicherheitsteuerung ABB
- separat stehendes Zweihand-Bedienpult mit Fußschalter
- seitlichen Schutztüren verschiebbar
- vordere Absicherungen mittels BWS - vertikal + horizontal

Exzenterpresse - Doppelständer

AMBOLD

JH25 - 200

Lagernummer :1010-880

Die abgebildete und vorstehend beschriebene Maschine ist sicher für Handeinlegearbeiten. Die Maschine ist auch in einer anderen Variante oder auch als Automat mit Vorschub einsetzbar. Ausstattung nach Kundenabsprache möglich.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Exzenterpresse_-_Doppelstaender/AMBOLD/JH25_-_200/1010-880

MASCHINEN-BILDER

