

## Übersicht

# Hydr. Differenzwegpresse, Kniehebel Hydraulikpresse, Stanzautomat Feinschneidpresse, Kniehebelpresse

Lager Nr.: M59695



## Preis

**44.000,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Hydr. Differenzwegpresse, Kniehebel Hydraulikpresse, Stanzautomat BRUDERER - LEINHAAS Typ AR 11-100.H

Feinschneidpresse, Kniehebelpresse

Masch. Nr. P247 Baujahr 1991

Presskraft 100 ton. (1000 kN)

Einbauhöhe max. 380 mm

Tischfläche 1100 x 700 mm

Ausfallloch 800 x 220 mm

Stößelfläche 690 x 315 mm

Ständerweite 1150 mm

Ständerweite seitlich 410 mm

Hubzahl 45 und 80 Hübe/min.

Einspannzapfenbohrung Ø 50 mm

Druckluftbedarf 8-10 bar

Tankinhalt Hydraulik ca. 700 Liter

Motorleistung Hauptantrieb 22 kW

Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz, 28 kW

- 2 Geschwindigkeitsstufen für die Hubzahl (45 und 80 Hübe/min.)
- elektronisches Nockenschaltwerk BALLUFF, Typ Minicontroller BMC4K
- elektronische Werkzeugüberwachung EBERLE, Typ PLS 509S
- Presskraftüberwachung KISTLER
- Tischfläche mit 22 mm T-Nuten und Stößelfläche mit 14 mm T-Nuten
- elektronischer Hubzähler
- motorische Höhenverstellung für den Stößel
- Ölzentral schmierung
- Arbeitsraumabschirmung durch pneumatische zu öffnende Schutzscheibe
- Steuerschrank und Elektroschrank nebenstehend
- 2 Sück Ölkühler mit Kühlventilator FLUTEC (Oel-Luftkühlung)

Erstellt am 25.04.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

- Elektroschaltplan und Ausdruck vom SPS-Programm vorhanden
  - Zweihandbedienung an der Maschine
- Platzbedarf (Steuerschrank) L x B x H 700 x 700 x 2100 mm ( ca.  
Platzbedarf (Elektroschrank) L x B x H 1700 x 650 x 2100 mm  
Platzbedarf (Presse) L x B x H 2350 x 1700 x 3300 mm  
Gewicht der Presse 8500 kg  
sehr guter Zustand