

# Werkstattpressen Drehdornpresse 5 T



## ART.-NR. : 109540

Zum Ein- und Austreiben von Dornen, Büchsen, Spindeln, Stiften oder für die Arbeit mit Keilnut-Räumnadeln. Die einfachen aber sehr stabilen C-Pressen sind für viele mechanische Werkstätten und Reparaturbetriebe unentbehrlich.

- Kompakte Bauweise
- Schwerer Graugussausführung
- Breiter Einsatzbereich



## TECHNISCHE DATEN

### ARBEITSBEREICH

Presskraft	20 kN
Ausladung	220 mm
Werkstück, Stärke (max.)	400 mm
Stößelabmessungen	50 mm x 50 mm x 645 mm

### MASSE UND GEWICHTE

Abmessungen (L x B x H)	0.64 m x 0.37 m x 0.82 m
Gewicht	163 kg



*Große Ausladung zum Ein- und Auspressen von Lagern und Buchsen*



*Drehdornpresse zum Räumen, Stanzen und Pressen*

## PRODUKTDDETAILS

### Lieferung ohne Untergestell

- Zum Einpressen und Auspressen von Lagern
- Richten, Biegen
- Räumen mit Räumnadel

## SERIENAUSSTATTUNG

Bedienungsanleitung



## KNUTH auf YouTube Informationen auf den Punkt

Auf unserem YouTube-Kanal finden Sie Videos für nahezu alle Maschinen aus unserem Programm. Wir zeigen die Maschinen aus aktuellen Lieferungen und Sie erhalten einen Eindruck von der Handhabung, der Verarbeitungsqualität und von der Bearbeitungsperformance.

**Interessieren Sie sich für eine Maschine, für die Sie kein aktuelles Video finden?  
Kontaktieren Sie uns gerne!**