

ART.-NR. : 470630

MUSTERMASCHINE

Die Maschine ist getestet und voll funktionsfähig und 12 Monaten Gewährleistung

Diese Baureihe hydraulischer Werkstattpressen mit motorischem Antrieb überzeugt durch stabile Ausführung und hochwertige Verarbeitung. Die bewährte Bauweise des Portals mit verstellbarem offenen Auflagetisch eignet sich hervorragend zum Ein- und Auspressen von Lagern, für Montage- und Richtarbeiten oder zur Werkstoffprüfung. Der positionierbare Arbeitszylinder ermöglicht das Einrichten, ohne das Werkstück bewegen zu müssen. Diese universellen Pressen sind unverzichtbar in technischen Werkstätten und Wartungsabteilungen.

- Hydraulik-Aggregat mit Motor
- Hydraulikkolben horizontal positionierbar
- Höhenverstellbarer Tisch
- Inkl. Set Prismenauflagen

TECHNISCHE DATEN

ARBEITSBEREICH

Arbeitsbreite	1100 mm
Durchlass Ständer	425 mm
Druckleistung	200 t
Arbeitsdruck (max.)	250 bar
Hub	400 mm
Vorlaufgeschwindigkeit	5.6 mm/s
Pressgeschwindigkeit	5.6 mm/s
Rücklaufgeschwindigkeit	6.9 mm/s

ANTRIEBSLEISTUNGEN

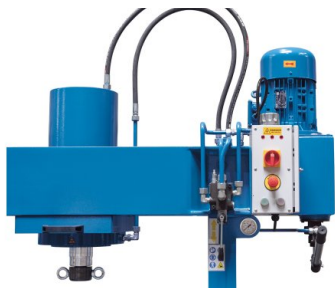
Motorleistung	7.5 kW
Hydraulikpumpe	

MASSE UND GEWICHTE

Hydrauliktankvolumen	21 l
Gewicht	1650 kg
Abmessungen (LxBxH)	1840 mm x 1030 mm x 2430 mm



Der Tisch wird mit 4 massiven Sicherheitsbolzen im Portal fixiert



Der Hydraulikzylinder ist für leichtes einrichten seitlich verstellbar

PRODUKTDDETAILS

- Verwindungssteifer, geschweißter Rahmen in Portalbauweise aus dickwandigem Profilstahl
- Schwere Ausführung, konzipiert für die professionelle Anwendung
- Vielseitig für Reparatur- und Montagearbeiten einsetzbar
- Fein dosierbare Presskraft zum Richten von Achsen, Trägern, Wellen u.v.m.
- Langer Kolbenhub zum Aus- und Einpressen von Lagern und Buchsen
- Am Manometer hat der Bediener jederzeit den aktuellen Arbeitsdruck im Blick
- Die manuelle Handpumpe ermöglicht ein hohes Maß an Kontrolle über den Pressvorgang, ideal für empfindliche Werkstücke
- Der leichtgängig horizontal verstellbare Arbeitszylinder vereinfacht das Einrichten
- Der Tisch wird mit vier Sicherheitsbolzen gesichert, wodurch die Steifigkeit des Portals deutlich erhöht wird
- Über eine Hebevorrichtung kann der Tisch an den Hydraulikzylinder gehängt und sicher in der Höhe verstellt werden
- Zusätzliche Sicherheitsbolzen ermöglichen das schnelle Positionieren des Tisches und erhöhen zusätzlich die Sicherheit
- Hochwertige Komponenten garantieren langfristige, zuverlässige Funktion

Serienausstattung:

- Verfahrbarer Arbeitszylinder
- Höhenverstellbarer Arbeitstisch
- Prismenblock-Set
- Manometer
- 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!**