



KAT. Č. : 131772

Tato řada hydraulických dílenských lisů s motorovým pohonem vyniká stabilní konstrukcí a kvalitním zpracováním. Osvědčená portálová konstrukce s nastavitelným otevřeným opěrným stolem je obzvláště vhodná pro lisování ložisek, montážní a rovnací práce nebo zkoušení materiálu. Polohovatelný pracovní válec umožňuje nastavení bez nutnosti přemísťování obrobku. Tyto univerzální lisy jsou v technických dílnách a odděleních údržby nepostradatelné.

- Hydraulický agregát s motorem
- Vodorovně polohovatelné hydraulické písty
- Výškově stavitelný stůl
- Vč. sady opěrných prizmat

TECHNICKÉ ÚDAJE

PRACOVNÍ PROSTOR

Pracovní šířka	1020 mm
Průchozí stojan	300 mm
Tlakový výkon	100 t
Provozní tlak (max.)	400 bar
Zdvih	400 mm
Rychlost chodu vpřed	7.12 mm/s
Rychlost lisování	7.12 mm/s
Rychlost zpětného chodu	13.42 mm/s

ROZMĚRY

A	2450 mm
B	850 mm
C	1260 mm
D	1020 mm
E	300 mm
F	1600 mm

VÝKONY POHONŮ

Výkon motoru hydraulického čerpadla	4 kW
-------------------------------------	------

MÍRY A VÁHY

Objem nádrže hydrauliky	11 l
Hmotnost	1000 kg
Rozměry	1600 mm x 850 mm x 2450 mm



SZCZEGÓŁY PRODUKTÓW

- Proti zkrutu odolný svařovaný rám v portálovém provedení ze silnostěnné profilové oceli
- Vysoce odolné provedení určené pro profesionální použití
- Všestranné použití pro opravy a montážní práce
- Jemně nastavitelná přítláčná síla pro rovnání os, nosníků, hřídelí a mnoha dalšího.
- Dlouhý zdvih pístu pro lisování ložisek a pouzder
- Obslužný personál může na manometru neustále vidět aktuální pracovní tlak
- Motorizovaný hydraulický agregát umožňuje efektivní práci
- Plynule horizontálně nastavitelný pracovní válec usnadňuje seřizování
- Vysoce kvalitní komponenty zaručují dlouhodobě spolehlivou funkci

STANDARDNÍ VÝBAVA

Pojízdný pracovní píst
Výškově nastavitelný pracovní stůl
Sada prizmatických bloků
Manometr
Návod k obsluze