



Dílenský tisk KNWP H-S 80

dílenský lis s motorovým pohonem

Skladovost: skladem

Cena: 5 880 EUR

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.

Technické parametry

PRACOVNÍ PROSTOR

| | |
|-------------------------|----------|
| Pracovní šířka | 930 mm |
| Průchozí stojan | 300 mm |
| Tlakový výkon | 80 t |
| Provozní tlak (max.) | 400 bar |
| Zdvih | 400 mm |
| Rychlost chodu vpřed | 5,4 mm/s |
| Rychlost lisování | 5,4 mm/s |
| Rychlost zpětného chodu | 8,3 mm/s |

VÝKONY POHONŮ

| | |
|-------------------------------------|------|
| Výkon motoru hydraulického čerpadla | 3 kW |
|-------------------------------------|------|

MÍRY A VÁHY

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Objem nádrže hydrauliky | 6 l |
| Hmotnost | 725 kg |
| Rozměry | 1560 mm x 850 mm x 2400 mm |

ROZMĚRY

| | |
|---|---------|
| A | 2400 mm |
| B | 850 mm |
| C | 1150 mm |
| D | 930 mm |
| E | 300 mm |

ROZMĚRY

F 1560 mm

Standardní výbava

- 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 PŘÍTLAČNÁ 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
- MOTORISCHES HYDRAULIKAGGREGAT ERMÖGLICHT EFFIZIENTES ARBEITEN
- PLYNULE HORIZONTÁLNĚ NASTAVITELNÝ PRACOVNÍ VÁLEC USNADŇUJE SEŘIZOVÁNÍ
- VYSOCE KVALITNÍ KOMPONENTY ZARUČUJÍ DLOUHODOBĚ SPOLEHLIVOU FUNKCI

SÉRIOVÉ VYBAVENÍ:

- VERFAHRBARER ARBEITSZYLINDER
- HÖHENVERSTELLBARER ARBEITSTISCH
- PRISMENBLOCK-SET
- MANOMETER
- NÁVOD K OBSLUZE