

Yale

Válec s dutým pístem YCS, Tlaková síla / zdvih (t / mm): 33/150



Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 086070 33/150 |
| GTIN | 4025092150927 |
| Třída artiklu | 08Y |

Popis

Provedení:

Hydraulické nástroje **Yale** jsou vyrobeny z kvalitní **oceli CrMo** pro výrazně vyšší pevnost v „pružné části“ a s **velmi dlouhou životností**. Všechny vestavné a přídatné díly odpovídají **metrickým normám**, což podstatně usnadňuje instalační a servisní práce i pořízování náhradních dílů. **100 % kompatibilita** se všemi hydraulickými systémy 700 barů.

Z důvodu **průchozího středového otvoru** jsou tyto válce vhodné pro použití, při nichž musí být vynaloženy vysoké tažné síly pomocí **závitového šroubu**, připojení pomocí rychlospojky. Všechny vestavné a přídatné díly odpovídají **metrickým normám**, což podstatně usnadňuje instalační a servisní práce i pořízování náhradních dílů. **100 % kompatibilita** se všemi hydraulickými systémy 700 barů.

Použití:

Předpětí táhla, vtlačení a vytažení ložisek a hřídelí, **stahování** ozubených kol a řemenic, stejně tak i tažení resp. přesunování těžkých konstrukcí.

Rozsah dodávky:

Včetně tlakové přípojky 3/8-NPT. Dodávka je hned schopná provozu, to znamená včetně spojovací objímky, kaleného ocelového tlačného prvku (průstřížníku) a upevňovacího závitu **bez** přívodních hadic a adaptéru.

Upozornění:

Uzavřené systémy jsou z výroby smontovány, naplněny a odvzdušněny.

Hydraulické ruční čerpadlo viz č. 086050, hydraulická hadice č. 086081.

Technický popis

| | |
|----------------------------|--------|
| Konstrukční délka zasunutá | 343 mm |
|----------------------------|--------|

| | |
|------------------------|-------------------|
| Obsah oleje | 716 ml |
| Vnější válce | 114 mm |
| Ø průchozího otvoru | 33 mm |
| Výška zdvihu | 150 mm |
| Maximální tlaková síla | 335 kN |
| Hmotnost | 21 kg |
| Druh produktu | Hydraulický válec |