

Link do produktu: <http://www.skladnicamaszyn.pl/silownik-teleskopowy-1430mm-przyczepy-st5-1430-wysow-1432mm-l-47cm-p-465.html>



Siłownik teleskopowy 1430mm przyczepy, ST5-1430, wysów -1432mm, L-47cm

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 650,00 zł |
| Cena netto | 1 341,46 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | ST5-1430 |
| Kod producenta | ST5-1432 |

Opis produktu

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Siłownik pięciostopniowy

Stosowany w przyczepach o udźwigu od 9 do 17 ton ładowności

Średnica poszczególnych tłoczków to 120mm/105mm/90mm/75mm/60mm
udźwig na poszczególnym tłoczysku znajduje się poniżej w tabeli

Długość siłownika złożonego 470 mm,

Całkowita długość siłownika po rozłożeniu 1900mm,

Skok siłownika 1430mm,

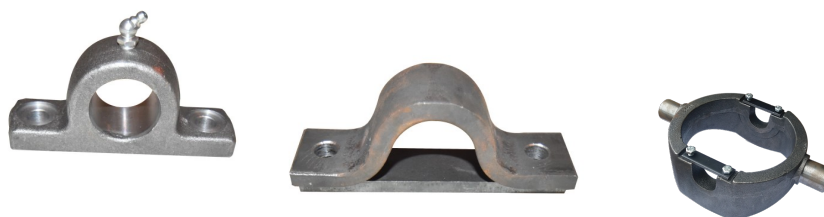
Średnica siłownika zewnętrzna 165 mm,

Przyłącze olejowe gwint zewnętrzny 1/2"

w komplecie górne gniazdo kuli siłownika

Gwarancja - 24 miesiące

kołyskę lub uchwyty trzeba dokupić osobno



UDŹWIG SIŁOWNIKÓW TELESKOPOWYCH

BATER-POL

| ŚREDNICA CYLINDRA Ø [MM] | CIŚNIENIE OLEJU [BAR] | | | | | | | | | UDŹWIG [TONY] |
|--------------------------------|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 | 220 | 240 | |
| 30 | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 1,1 | 1,2 | 1,4 | 1,6 | 1,7 | |
| 45 | 0,8 | 1,2 | 1,6 | 2,0 | 2,4 | 2,9 | 3,3 | 3,6 | 3,9 | |
| 60 | 1,4 | 2,1 | 2,9 | 3,6 | 4,3 | 5,0 | 5,8 | 6,3 | 6,9 | |
| 75 | 2,2 | 3,4 | 4,5 | 5,6 | 6,7 | 7,9 | 9,0 | 9,9 | 10,8 | |
| 90 | 3,3 | 4,9 | 6,5 | 8,2 | 9,7 | 11,3 | 13,0 | 14,3 | 15,6 | |
| 105 | 4,4 | 6,6 | 8,9 | 11,0 | 13,3 | 15,5 | 17,6 | 19,4 | 21,2 | |
| 120 | 5,8 | 8,7 | 11,5 | 14,4 | 17,3 | 20,2 | 23,1 | 25,4 | 27,6 | |
| 140 | 7,9 | 11,7 | 15,7 | 19,6 | 23,6 | 27,4 | 31,4 | 34,5 | 37,6 | |
| 160 | 10,2 | 15,4 | 20,5 | 25,6 | 30,7 | 35,9 | 41,0 | 45,1 | 49,2 | |

JAK DOBRAĆ ODPOWIEDNIĄ DŁUGOŚĆ SIŁOWNIKA

L - ODLEGŁOŚĆ OSI SIŁOWNIKA OD OSI ZAWIASU

C - SKOK SIŁOWNIKA

| L [mm] | KĄT WYSYPY (NALEPIJ W PRZEDZIALE 40-45°) | | | | | |
|-----------|--|------|------|------|------|------|
| | α [°] | | | | | |
| | 40 | 45 | 48 | 50 | 55 | 60 |
| 500 | 342 | 383 | 407 | 423 | 462 | 500 |
| 750 | 513 | 574 | 610 | 634 | 693 | 750 |
| 1000 | 684 | 765 | 813 | 845 | 923 | 1000 |
| 1100 | 752 | 842 | 895 | 930 | 1016 | 1100 |
| 1200 | 821 | 918 | 976 | 1014 | 1108 | 1200 |
| 1300 | 889 | 995 | 1058 | 1099 | 1201 | 1300 |
| 1400 | 958 | 1072 | 1139 | 1183 | 1293 | 1400 |
| 1500 | 1026 | 1148 | 1220 | 1268 | 1385 | 1500 |
| 1600 | 1094 | 1225 | 1302 | 1352 | 1478 | 1600 |
| 1700 | 1163 | 1301 | 1383 | 1437 | 1570 | 1700 |
| 1800 | 1231 | 1378 | 1464 | 1521 | 1662 | 1800 |
| 1900 | 1300 | 1454 | 1546 | 1606 | 1755 | 1900 |
| 2000 | 1368 | 1531 | 1627 | 1690 | 1847 | 2000 |
| 2150 | 1471 | 1646 | 1749 | 1817 | 1986 | 2150 |
| 2300 | 1573 | 1760 | 1871 | 1944 | 2124 | 2300 |
| 2450 | 1676 | 1875 | 1993 | 2071 | 2263 | 2450 |
| 2600 | 1779 | 1990 | 2115 | 2198 | 2401 | 2600 |
| 2750 | 1881 | 2105 | 2237 | 2324 | 2540 | 2750 |
| 3000 | 2052 | 2296 | 2440 | 2536 | 2770 | 3000 |
| 3200 | 2189 | 2449 | 2603 | 2705 | 2955 | 3200 |

C POTRZEBNY SKOK SIŁOWNIKA
[mm]

BATER-POL

