

CALETTATORI DI BLOCCAGGIO TIPO RCK 50

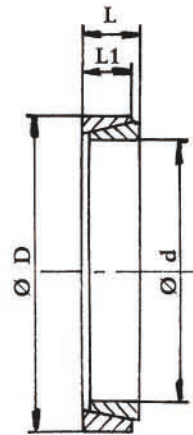
N.B. Le tolleranze di lavorazione consigliate per le superfici di pressione sono:

Sino \varnothing 38 mm: Albero h6 - Mozzo H7

Oltre \varnothing 40 mm: Albero h8 - Mozzo H8

Esempio di ordinazione

Albero con \varnothing d 24 con un valore di coppia minore o uguale a 73 Nm si chiederà: **RCK 50 - 24x28**.



* = tagliati orizzontalmente

| RCK 50 | | | | | | | | | |
|--------|------------|------|-----|------------------|--------------|--------------------------|-------------------------|--|--|
| Ød | DIMENSIONI | | | Forza necess. Kg | Coppia Mt Nm | PRESSIONI | | | |
| | ØD | L1 | L | | | Albero N/mm ² | Mozzo N/mm ² | | |
| *6 | 9 | 3.7 | 4.5 | 380 | 2.4 | 115 | 75 | | |
| *7 | 10 | 3.7 | 4.5 | 390 | 3 | 105 | 70 | | |
| *8 | 11 | 3.7 | 4.5 | 530 | 4.7 | 120 | 90 | | |
| 9 | 12 | 3.7 | 4.5 | 1560 | 7.9 | 140 | 105 | | |
| 10 | 13 | 3.7 | 4.5 | 1560 | 9.5 | 135 | 105 | | |
| 12 | 15 | 3.7 | 4.5 | 1560 | 11.4 | 115 | 90 | | |
| 13 | 16 | 3.7 | 4.5 | 1560 | 13.1 | 110 | 90 | | |
| 14 | 18 | 5.3 | 6.3 | 2540 | 22.3 | 115 | 90 | | |
| 15 | 19 | 5.3 | 6.3 | 2540 | 24.3 | 110 | 85 | | |
| 16 | 20 | 5.3 | 6.3 | 2540 | 27.3 | 105 | 85 | | |
| 17 | 21 | 5.3 | 6.3 | 2540 | 29.8 | 105 | 85 | | |
| 18 | 22 | 5.3 | 6.3 | 2540 | 32.4 | 100 | 80 | | |
| 19 | 24 | 5.3 | 6.3 | 3600 | 49 | 140 | 110 | | |
| 20 | 25 | 5.3 | 6.3 | 3600 | 53 | 135 | 105 | | |
| 22 | 26 | 5.3 | 6.3 | 3600 | 66 | 135 | 115 | | |
| 24 | 28 | 5.3 | 6.3 | 3600 | 73 | 130 | 110 | | |
| 25 | 30 | 5.3 | 6.3 | 3600 | 72 | 115 | 95 | | |
| 28 | 32 | 5.3 | 6.3 | 3600 | 86 | 115 | 100 | | |
| 30 | 35 | 5.3 | 6.3 | 3600 | 91 | 100 | 85 | | |
| 32 | 36 | 5.3 | 6.3 | 4500 | 131 | 130 | 115 | | |
| 35 | 40 | 6 | 7 | 5400 | 171 | 125 | 110 | | |
| 36 | 42 | 6 | 7 | 5400 | 169 | 115 | 100 | | |
| 38 | 44 | 6 | 7 | 5400 | 181 | 110 | 95 | | |
| 40 | 45 | 6.6 | 8 | 6600 | 231 | 115 | 105 | | |
| 42 | 48 | 6.6 | 8 | 6600 | 235 | 110 | 95 | | |
| 45 | 52 | 8.6 | 10 | 9900 | 353 | 105 | 95 | | |
| 48 | 55 | 8.6 | 10 | 13200 | 572 | 155 | 135 | | |
| 50 | 57 | 8.6 | 10 | 13200 | 602 | 150 | 130 | | |
| 55 | 62 | 8.6 | 10 | 13200 | 670 | 140 | 125 | | |
| 56 | 64 | 10.4 | 12 | 15720 | 790 | 130 | 115 | | |
| 60 | 68 | 10.4 | 12 | 15720 | 860 | 125 | 110 | | |
| 63 | 71 | 10.4 | 12 | 15720 | 910 | 120 | 105 | | |
| 65 | 73 | 10.4 | 12 | 15720 | 950 | 115 | 100 | | |
| 70 | 79 | 12.2 | 14 | 20960 | 1380 | 125 | 110 | | |
| 75 | 84 | 12.2 | 14 | 20960 | 1450 | 115 | 100 | | |
| 80 | 91 | 15 | 17 | 29000 | 2200 | 125 | 105 | | |