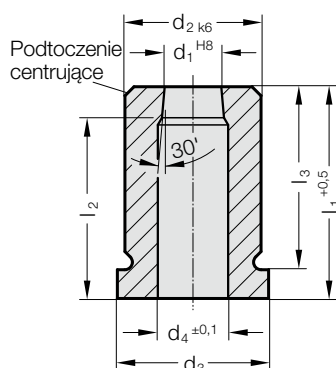


TULEJKA TNĄCA Z KOŁNIERZEM, DIN 9845 TYP B

261.



Material:

HSS

Nr katalogowy 261.3.

Twardość 62 ± 2 HRC

Opis danego materiału oraz innych materiałów zamieszczony jest na początku rozdziału E.

Wykonanie:

Średnica d_1 , d_2 i powierzchnia czołowa szlifowane.

d_4 : Przy $d_1 \leq 2$ mm, $d_4 = d_1 + 0,3$

Dla d_1 pomiędzy 2,1 mm i 4,0 mm wymiar, $d_4 = d_1 + 0,5$

Dla d_1 pomiędzy 4,1 mm i 8,0 mm wymiar, $d_4 = d_1 + 0,7$

Przy $d_1 \geq 8,1$ mm, $d_4 = d_1 + 1$

Inne średnice – na żądanie.

261. Tulejka tnąca z kołnierzem, DIN 9845 typ B

| d_1 | Stopniowanie | | | | | | | | |
|-----------|--------------|-------|-------|-------|----|----|-------|----|----|
| | d_1 | d_2 | d_3 | l_1 | 20 | 28 | l_1 | 20 | 28 |
| 0,5 - 1 | 0,1 | 5 | 7 | l_2 | 18 | | l_3 | 16 | |
| 1,1 - 2 | 0,1 | 6 | 8 | | 17 | 25 | | 16 | 24 |
| 2,1 - 3 | 0,1 | 7 | 9 | | 17 | 25 | | 16 | 24 |
| 3,1 - 4 | 0,1 | 8 | 10 | | 17 | 25 | | 16 | 24 |
| 4,1 - 5 | 0,1 | 10 | 12 | | 16 | 24 | | 16 | 24 |
| 5,1 - 6 | 0,1 | 12 | 14 | | 16 | 24 | | 16 | 24 |
| 6,1 - 8 | 0,1 | 15 | 17 | | 16 | 24 | | 16 | 24 |
| 8,1 - 10 | 0,1 | 18 | 20 | | 16 | 24 | | 16 | 24 |
| 10,1 - 12 | 0,1 | 22 | 24 | | 15 | 23 | | 16 | 24 |
| 12,1 - 15 | 0,1 | 26 | 28 | | 15 | 23 | | 16 | 24 |
| 15,1 - 18 | 0,1 | 30 | 32 | | | 23 | | | 24 |

Przykład zamówienia:

Tulejka tnąca z kołnierzem, DIN 9845 typ B = 261.3.

Średnica cięcia d_1 5,1 mm = 0510.

Długość l_1 20 mm = 020

Numer katalogowy = 261.3.0510.020