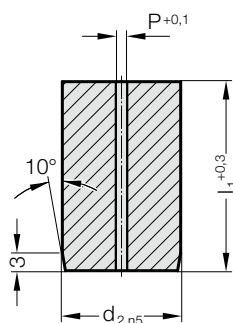


TULEJKA TNĄCA BEZ KOŁNIERZA, PÓŁFABRYKAT, NORMA MOTORYZACYJNA

2605.

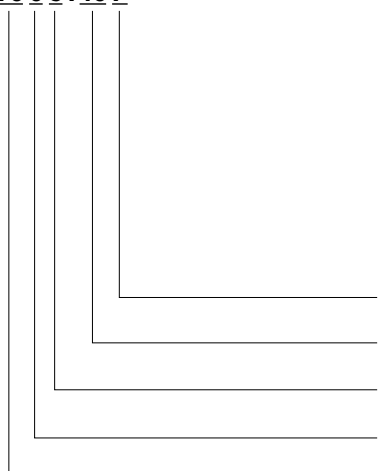


2605. Tulejka tnąca bez kołnierza, Półfabrykat, Norma Motoryzacyjna

d ₂ / Cyfra w oznaczeniu	P	l ₁ / (Litera w oznaczeniu)	13 (A)	16 (B)	20 (C)	22 (D)	25 (E)	28 (F)	30 (G)	32 (H)	35 (J)	40 (K)
10 / (4)	0,8		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
13 / (5)	0,8		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16 / (6)	1,5		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20 / (7)	1,5				●	●	●	●	●	●	●	●
22 / (8)	1,5				●	●	●	●	●	●	●	●
25 / (9)	1,5				●	●	●	●	●	●	●	●
32 / (10)	1,5				●	●	●	●	●	●	●	●
38 / (11)	1,5				●	●	●	●	●	●	●	●
40 / (12)	1,5				●	●	●	●	●	●	●	●
45 / (13)	1,5					●	●	●	●	●	●	●
50 / (14)	1,5					●	●	●	●	●	●	●
56 / (15)	1,5					●	●	●	●	●	●	●
63 / (16)	1,5					●	●	●	●	●	●	●
71 / (17)	1,5					●	●	●	●	●	●	●
76 / (18)	1,5						●	●	●	●	●	●
85 / (19)	1,5						●	●	●	●	●	●
90 / (20)	1,5						●	●	●	●	●	●
100 / (21)	1,5						●	●	●	●	●	●

Przykład zamówienia:

2605.10F



Długość: l
28 mm
Średnica: d₂
32 mm
Typ: bez kołnierza
Normy Motoryzacyjnej
Wersja:
Półfabrykat (otwór startowy)
Tulejka tnąca

Litera w oznaczeniu
= (F)
Cyfra w oznaczeniu
= (10)
Cyfra w oznaczeniu
= (5)
Cyfra w oznaczeniu
= (0)
Cyfra w oznaczeniu
= 26

Material:

HSS
Twardość 62 ± 2 HRC

Wykonanie:

Średnica d₂ oraz powierzchnia czołowa szlifowane.

Średnica P to otwór startowy wywiercony do obróbki elektroerozyjnej.

Wersje specjalne – na żądanie.