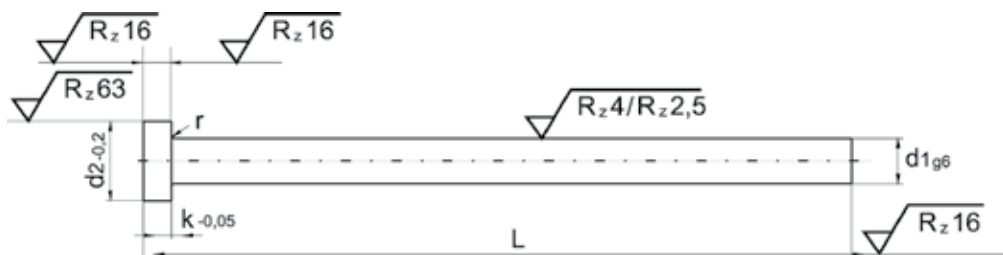
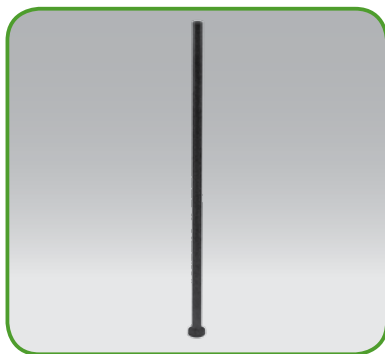


WYPYCHACZ AZOTOWANY – ISO 6751 / DIN 1530 TYP A
EJECTOR PIN BLACK NITRIDED – ISO 6751 / DIN 1530 TYPE A



WYKONANIE: Łeb cylindryczny formowany na gorąco. Trzpień szlifowany i azotowany (g6).
VERSION: Cylindrical head hot folded. Shaft fine ground finished and nitrided (g6).

MATERIAŁ:	Nº 1.2344 DIN X40CrMoV51	TWARDOŚĆ TRZPIENIA:	Powierzchnia: 70 HRc Rdzeń: 40-45 HRc	SZTYWNOŚĆ RDZENIA:	150 Kp/mm ²
MATERIAL:	Nº 1.2344 DIN X40CrMoV51	SHAFT HARDNESS:	Surface: 70 HRc Core: 40-45 HRc	CORE RIGIDITY:	150 Kp/mm ²
OBRÓBKA:	Azotowany w kąpeli	TWARDOŚĆ ŁBA:	45±5 HRc	ODPORNOŚĆ TEMPERATUROWA:	MIN 650°C
TREATMENT:	Dip nitrided	HEAD HARDNESS:	45±5 HRc	TEMPER RESISTANCE:	At least 650°C

d1 g6	d2 -0,2	K -0,05	r	L +2															
				100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1400			
1,0	2,5	1,2	0,2	•	•	•	•												
1,5	3,0	1,5	0,2	•	•	•	•												
2,0	4,0	2,0	0,2	•	•	•	•	•	•										
2,2	4,0	2,0	0,2	•	•	•	•	•	•										
2,5	5,0	2,0	0,3	•	•	•	•	•	•										
2,7	5,0	2,0	0,3	•	•	•	•	•	•										
3,0	6,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
3,2	6,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
3,5	7,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
3,7	7,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
4,0	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•	•								
4,2	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
4,5	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
5,0	10,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•	•								
5,2	10,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
5,5	10,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•	•									
6,0	12,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•								
6,2	12,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•									
6,5	12,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•									
7,0	12,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•									
7,5	12,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•									
8,0	14,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•								
8,2	14,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•								
8,5	14,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•								
9,0	14,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•								
10,0	16,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
10,2	16,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
10,5	16,0	5,0	0,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
11,0	16,0	5,0	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
12,0	18,0	7,0	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
12,2	18,0	7,0	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
12,5	18,0	7,0	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
14,0	22,0	7,0	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
16,0	22,0	7,0	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
18,0	24,0	7,0	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
20,0	26,0	8,0	1,0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
25,0	32,0	10,0	1,0				•	•	•	•	•	•	•	•	•				
32,0	40,0	10,0	1,0				•	•	•	•	•	•	•	•	•				
40,0	50,0	10,0	1,0				•	•	•	•	•	•	•	•	•				

PRZYKŁAD ZAMAWIANIA: Wypychacz TCC: d1=8,2 mm
ORDER EXAMPLE: Ejector pin TCC: d1=8,2 mm

L=200 mm
L=200 mm

Nr. katalogowy: TCC-082200
Order number: TCC-082200