



WYKONANIE: Łeb formowany na gorąco, hartowany, szlifowany.

VERSION: Cylindrical head – hot folded, shelf and flat hardened, fine ground finished.

MATERIAŁ: № 1.2510 (F 522)

MATERIAL: № 1.2510 (F 522)

TWARDOŚĆ: Trzpień: (d1): 60±2 HRC

Łeb: 45±5 HRC

HARDNESS: Shaft: (d1): 60±2 HRC

Head: 45±5 HRC

ODPORNOŚĆ TEMPERATUROWA: MIN 220°C

TEMPER RESISTANCE: At least 220°C

L2						30	40	50	65	80	100	125	155
L3						30	40	50	60	80	100	125	160
L						60	80	100	125	160	200	250	315
A (-0,015)	B (-0,015)	d g6	D -0,2	K (-0,05)	r								
0,8	3,5	4,0	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•				
1,0	3,5	4,0	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•				
1,2	3,5	4,0	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•				
0,8	3,8	4,2	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•				
1,0	3,8	4,2	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•		
1,2	3,8	4,2	8,0	3,0	0,3	•	•	•	•	•	•		
1,0	4,5	5,0	10,0	3,0	0,3		•	•	•	•	•		
1,2	4,5	5,0	10,0	3,0	0,3		•	•	•	•	•		
1,5	4,5	5,0	10,0	3,0	0,3		•	•	•	•	•		
1,6	4,5	5,0	10,0	3,0	0,3		•	•	•	•	•		
1,8	4,5	5,0	10,0	3,0	0,5		•	•	•	•	•		
1,0	5,5	6,0	12,0	5,0	0,5		•	•	•	•	•		
1,2	5,5	6,0	12,0	5,0	0,5		•	•	•	•	•		
1,5	5,5	6,0	12,0	5,0	0,5			•	•	•	•		
1,6	5,5	6,0	12,0	5,0	0,5			•	•	•	•		
1,8	5,5	6,0	12,0	5,0	0,5				•	•	•		
2,0	5,5	6,0	12,0	5,0	0,5				•	•	•		
1,2	7,5	8,0	14,0	5,0	0,5				•	•	•		
1,5	7,5	8,0	14,0	5,0	0,5				•	•	•		
1,6	7,5	8,0	14,0	5,0	0,5				•	•	•		
1,8	7,5	8,0	14,0	5,0	0,5					•	•		
2,0	7,5	8,0	14,0	5,0	0,5					•	•	•	
1,5	9,5	10,0	16,0	5,0	0,5						•	•	
1,8	9,5	10,0	16,0	5,0	0,5						•	•	
2,0	9,5	10,0	16,0	5,0	0,5						•	•	•
2,0	11,5	12,0	18,0	7,0	0,8						•	•	•

PRZYKŁAD ZAMAWIANIA: Wypychacz TPF: A=0,8 mm, B=3,8 mm

ORDER EXAMPLE: Ejector pin TPF: A=0,8 mm, B=3,8 mm

L=60 mm

L=60 mm

Nr. katalogowy: TPF-08380060

Order number: TPF-08380060