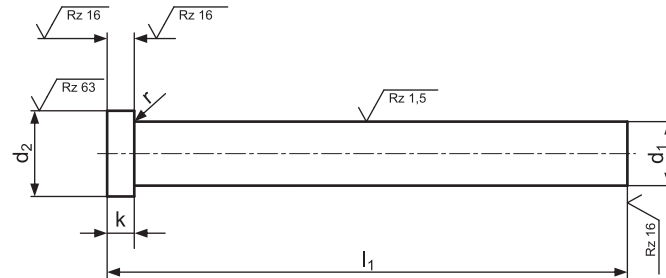


Wypychacz z łbem cylindrycznym, miedź - 6118... Ejector pin with cylindrical head, copper - 6118...

wg ISO 6751, miedź (DIN 1530)
to ISO 6751, copper (DIN 1530)



Opis/Description: Wypychacze wykonane z miedzi bez domieszek berylu charakteryzują się sześciokrotnie większą przewodnością cieplną w porównaniu ze stalą, znakomitą odpornością na korozję, pozwalają na znaczną redukcję czasu cyklu.

Ejectors are made of beryllium copper without additives are characterized by a sixfold greater thermal conductivity compared to steel, excellent corrosion resistance, allow for significant reduction in cycle time.

Materiał/Material: Stop miedzi bez domieszek berylu
Beryllium free copper alloy

Właściwości/Features: Wytrzymałość na rozciąganie: 1400 N/mm²
Tensile strength: 1400 N/mm²
Przewodność cieplna: 208 W/(mk)
Heat conductivity: 208 W/(mk)

d ₁ g6	d ₂ ⁰ / _{-0,2}	k ⁰ / _{-0,02}	r ^{+0,2} / ₀	l ₁ ⁺² / ₀							
				100	160	200	250	315	400	500	
2	4	2	0,2	●	●	●	●				
2,5	5			●	●	●	●				
2,7				●	●	●	●				
3,0	6	3	0,3	●	●	●	●				
3,2				●	●	●	●				
3,5	7			●	●	●	●				
3,7				●	●	●	●				
4,0	8			●	●	●	●	●			
4,2				●	●	●	●	●			
4,5	10	●	●	●	●	●					
5,0		●	●	●	●	●					
5,2		●	●	●	●	●					
6,0	12	5	0,5	●	●	●	●	●			
6,2				●	●	●	●	●			
7,0				●	●	●	●	●			
8,0	14			●	●	●	●	●			
8,2				●	●	●	●	●			
10,0	16			●	●	●	●	●	●		
12,0		●	●	●	●	●	●	●			
14,0		18	●	●	●	●	●	●	●	●	
18,0	22		●	●	●	●	●	●	●	●	

● - Dostępne z magazynu lub w krótkim terminie. Pozostałe wymiary na zamówienie
Available from stock or in short time. Other dimensions on request

Sposób zamawiania: Wypychacz - 6118.
d₁ = 3,7 mm - 037.
l₁ = 160 mm - 160
Nr katalogowy - 6118.037.160

How to order: Ejector - 6118.
d₁ = 3,7 mm - 037.
l₁ = 160 mm - 160
Item no. - 6118.037.160