

ÇIKARICI PİM, NİTRİTLENMİŞ, KADEMELİ YUVARLAK, DIN 1530-2, ŞEKİL C

Malzeme:

NWA
Sipariş No 238.8.
Sertlik:
Şaft* ≥ 950 HV 0,3
Kafa 45 ± 5 HRC
Gerilim Kuvveti (ana) > 1400 N/mm²

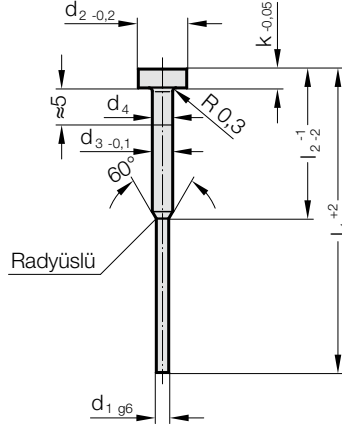
Malzemeler hakkında detaylı bilgi için
bkz: Bölüm E başında

Yürütme:

Hassas taşlanmış, nitrürlü şaft.
Sıcak biçimlendirilmiş ve temperlenmiş kafa.
Üretin yönteminden bağımsız olarak
kafanın altında sıkışma kalınlaşması oluşmaz.

$d_4: d_3 < 5$ mm, $d_4 = d_3 + 0,03$ için
 $d_3 \geq 5$ mm, $d_4 = d_3 + 0,04$ için
 $d_3 \geq 18$ mm, $d_4 = d_3 + 0,07$ için

238.8.



238.8. Çıkarıcı pım, nitritlenmiş, kademeli yuvarlak, DIN 1530-2, Şekil C

d ₁	d ₂	d ₃	k	l ₁	l ₂	63	80	100	125	160	200
						30	32	50	50	63	80
0,8	4	2	2			●	●	●	●	●	
0,9	4	2	2			●	●	●	●	●	
1	4	2	2			●	●	●	●	●	
1,1	4	2	2			●	●	●	●	●	
1,2	4	2	2			●	●	●	●	●	
1,3	4	2	2			●	●	●	●	●	
1,4	4	2	2			●	●	●	●	●	
1,5	6	3	3			●	●	●	●	●	●
1,6	6	3	3				●	●	●	●	●
1,7	6	3	3				●	●	●	●	●
1,8	6	3	3				●	●	●	●	●
1,9	6	3	3				●	●	●	●	●
2	6	3	3				●	●	●	●	●
2,2	6	3	3				●	●	●	●	●
2,5	6	3	3					●	●	●	●

Siparis Kodu (örnek):

Çıkarıcı pım, nitritlenmiş, kademeli yuvarlak, DIN 1530-2, Şekil C =238.8.

Çap d₁ 1.5 mm = 0150.

Uzunluk l₁ 63 mm = 063

Siparis No =238.8. 0150. 063