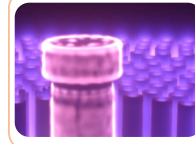


Silindir Başlı İtici Pim Nitrasyonlu ve Kaplamalı



"SBMAV03" ürünlerimiz
Özel / Plazma Nitrasyonlu
Oksidasyon Kaplama Yöntemi
ile Almanya'da üretilmektedir.

Silindir Başlı İtici Pim Plazma Nitrasyonlu OKSİDASYON Kaplamalı

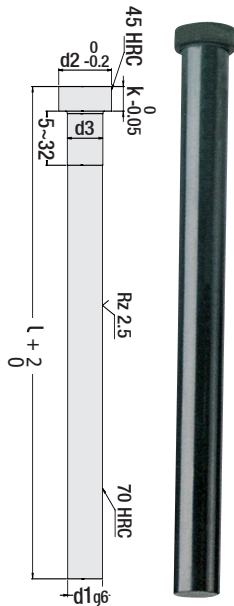
Yüksek Isıya Dayanımlı
Yüksek Basınca Dirençli
Özellikle Metal Enjeksiyon
Yüksek Isı Enj. Kalıpları İçindir.

Isı Dayanımı - Yağlama
Gresi ile: 1400° max.
Isı Dayanımı - Yağlama
Gresi olmadan / kuru: 650° max.
Kafa Sertlik 45 ± 5 HRC
Gövde Sertlik: 44 HRC
Gerilim Direnci: 1450 N / mm²

Kod:
SBM AV03

DIN 1530-1
Form A
Pim Kafa
Yapısı, Radyus
Açı Ölçüleri

Ød1	Ød3
1 ≤ 8	d1+0.03
9 ≤ 16	d1+0.04
18 ≤ 20	d1+0.07
25 ≤ 32	d1+0.1



d1	Boy: L mm	d2	k
1.5	100 160	3	1.5
	125 200		
2	100 315	4	2
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
2.2	100	5	2
	160		
2.5	100 250	5	2
	125 315		
	160 400		
	200 500		
	250		
2.7	100	5	2
	160		
3	100 315	6	3
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
3.2	100	6	3
	160		
3.5	100 315	7	3
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
3.7	100	7	3
	160		
4	100 315	8	3
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250 800		
4.2	100	8	3
	200		
4.5	100 315	8	3
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		

d1	Boy: L mm	d2	k
5	100 315	10	3
	125 400		
	160 500		
	200 630		
5.2	100	10	3
	200		
5.5	100 315	10	3
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
6	100 400	12	5
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
6.2	100 160	12	5
	125 250		
6.5	100 250	12	5
	125 315		
	160 400		
7	100 315	12	5
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250 800		
7.5	100 315	12	5
	125 400		
	160 500		
	200 800		
	250		
8	100 400	14	5
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
8	100 400	14	5
	125 500		
8.2	100	14	5
	160		
	250		
	100 315		
	125 400		
8.5	100 315	14	5
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
9	100 315	14	5
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250 800		
9.5	100 250	14	5
	125 315		
	160 400		
	200		
10	100 400	16	5
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
10.2	125	16	5
	250		
10.5	100 250	16	5
	125 315		
	160 400		
	200 500		
	100 315		
11	100 250	16	5
	125 315		
	160 400		
	200 500		
	100 315		
11.5	100	16	5
	100		
12	100 400	18	7
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
13	100 250	18	7
	125 315		
	160 400		
	200 500		
14	100 400	22	7
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
14	100 400	22	7
	125 500		
16	100 400	22	7
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
18	100 315	27	7
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
20	125 400	26	8
	160 500		
	200 630		
	250 800		
	315 1000		
25	125 400	32	10
	160 500		
	200 630		
	250 800		
	315		

Sipariş:
SBMAV03. d1 x L

Malzeme: 1.2343 Plazma
Nitrasyonlu + Oksidasyon Kaplamalı

Oksidasyon Giydirilmiş
Sertlik: 70 HRC

d1	Boy: L mm	d2	k
8.2	100	14	5
	160		
	250		
8.5	100 315	14	5
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
9	100 315	14	5
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250 800		
9.5	100 250	14	5
	125 315		
	160 400		
	200		
10	100 400	16	5
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
10.2	125	16	5
	250		
10.5	100 250	16	5
	125 315		
	160 400		
	200 500		
	100 315		
11	100 250	16	5
	125 315		
	160 400		
	200 500		
	100 315		
11.5	100	16	5
	100		
12	100 400	18	7
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
13	100 250	18	7
	125 315		
	160 400		
	200 500		
14	100 400	22	7
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
14	100 400	22	7
	125 500		
16	100 400	22	7
	125 500		
	160 630		
	200 800		
	250 1000		
18	100 315	27	7
	125 400		
	160 500		
	200 630		
	250		
20	125 400	26	8
	160 500		
	200 630		
	250 800		
	315 1000		
25	125 400	32	10
	160 500		
	200 630		
	250 800		
	315		