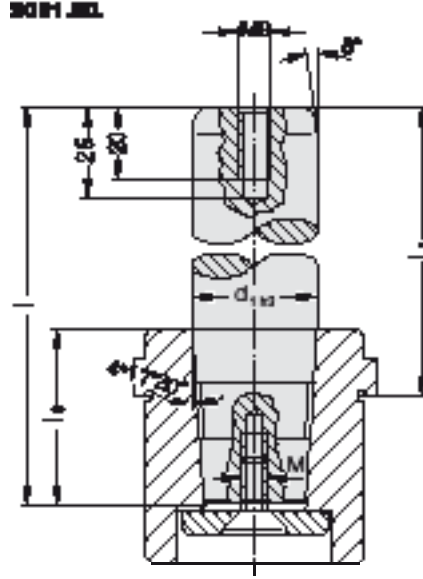


# KALIP KOLONU KONİK, DIN 9825/ISO 9182-4/AFNOR



## Tanim:

Bu kolonlar kalıbın sıklıkla sökülüp toplandığı durumlar için önerilir.

## Malzeme:

Çelik, (Çekme kuvveti:  $\geq 900 \text{ N/mm}^2$ ) yüzeysel sertleştirilmiş  
Yüzey sertliği: 60 + 3 HRC, Sertleştirme Derinliği  $\geq 1,8 \text{ mm}$

## Yürütme:

yüzey hassas taşlanmış  
üretim metodu; merkezi deliklerin dış çap ile ortak merkezli olmamalarını gerektirmektedir.

## Not:

Uygun tutucu burçlar 2021.39./210.39. ve tutucu halkalar 2021.53./202.53. ayrı sipariş edilir.

☞ Geçme hataları için D bölümünün başlangıcına bakınız.

☞ Uygunluk seçenekleri için D bölümü başlangıcındaki tabloya bakınız.

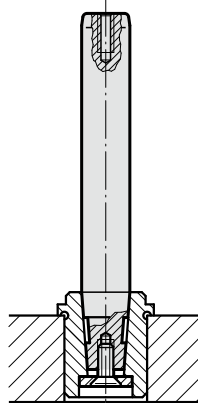
Tolerans aralığı:

sarı = .10

yeşil = .20

kırmızı = .30

## Montaj Örneği



# KALIP KOLONU KONİK, DIN 9825/ISO 9182-4/AFNOR

## 2021.50. Kalıp Kolonu konik, DIN 9825/ISO 9182-4/AFNOR

$d_1$	16	19 20	24 25	25	30 32	32	38 40	40	48 50	50	60 63	63	63
$d_6$	22	22	25	25	32	32	40	40	50	50	63	63	63
M	6	6	8	8	8	8	8	8	10	10	12	12	12
$l_3$	28	38	35	45	48	61	48	61	58	78	69	77	97
$l_1$	1												
82	100												
95	113												
100		126	123										
112	130	138	135		145								
125	143	151	148	158	158								
140		166	163		173	186	173		180				
160		186	183	193	193	206	193	206	200		211		
180		206	203	213	213	226	213	226	220		231	237	
200		226	223	233	233	233	233	240	240	260	251	257	
224			247		257	270	257	270	264		275		
250			273		283		283	296	290	310	301	307	327
280					313		313		320	340	331	337	
315							348		355	375	366	372	392
355									395		406		432
400													477

### Siparis Kodu (örnek):

Kalıp Kolonu konik, DIN 9825/  
ISO 9182-4/AFNOR

= 2021.50.

Kılavuz çapı  $d_1$  38 mm = 038.

Kılavuz uzunluğu  $l_1$  180 mm = 180.

Koni uzunluğu  $l_3$  48 mm = 048.

Sınıflandırma TOL sarı = 10

Siparis No = 2021.50. 038. 180. 048. 10