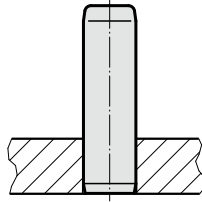


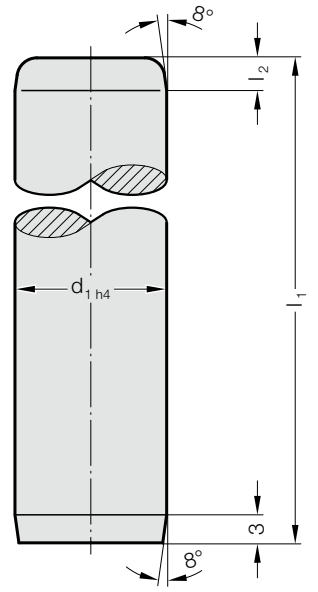
KALIP KOLONU ECO-LINE, ~DIN 9825/~ISO 9182-2



Montaj Örneği



202.29.



Malzeme:

Çelik, yüzeysel sertleştirilmiş

Yüzey sertliği: 60 + 3 HRC, Sertleştirme Derinliği \geq 1,8 mm

Yürütme:

zemin

Üretim metodu; merkezi deliklerin dış çap ile ortak merkezli olmamalarını gerektirmektedir.

Not:

Kalıp Kolonlarının, yalnızca kendinden yağlamalı yataklama ile kullanılması önerilmektedir!

- ☞ Uygunluk seçenekleri için D bölümü başlangıcındaki tabloya bakınız.
- ☞ Montaj talimatları / ölçü tabloları D bölümünün sonundadır.

202.29. Kalıp Kolonu ECO-LINE, ~DIN 9825/~ISO 9182-2

d ₁	15 16	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50	60 63	80
l ₂	4	4	6	6	6	8	8	8
l ₁								
90	●							
100	●							
112	●	●	●					
125	●	●	●	●				
140	●	●	●	●				
160	●	●	●	●	●			
180	●	●	●	●	●	●		
200	●	●	●	●	●	●		
224	●	●	●	●	●	●		
250	●	●	●	●	●	●	●	
280	●	●	●	●	●	●	●	●
315	●	●	●	●	●	●	●	●
355	●	●	●	●	●	●	●	●
400		●	●	●	●	●	●	●
450			●	●	●	●	●	●
500			●	●	●	●	●	●
550				●	●	●	●	●
600				●	●	●	●	●
700				●	●	●	●	●
800					●	●	●	●

Siparis Kodu (örnek):

Kalıp Kolonu ECO-LINE, ~DIN 9825/~ISO 9182-2 = 202.29.
 Kılavuz çapı d₁ 32 mm = 032.
 Uzunluk l₁ 125 mm = 125
 Siparis No = 202.29. 032. 125