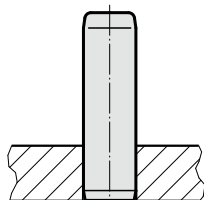


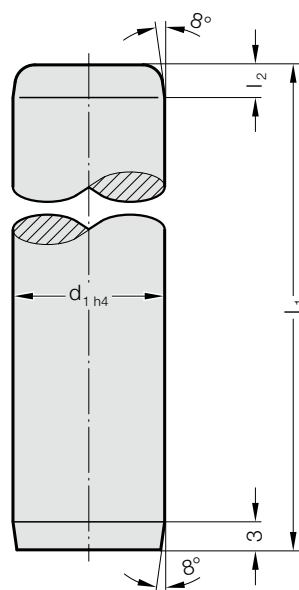
COLONNE DE GUIDAGE ECO-LINE, ~DIN 9825/~ISO 9182-2



Exemple de montage



202.29.



Matière :

Acier, trempé superficiellement
Dureté superficielle : 60 + 3 HRC, Profondeur de trempé ≥ 1,8 mm

Exécution :

rectifiée
Pour des raisons techniques de fabrication les points de centre ne sont pas concentriques avec le diamètre extérieur.

Remarque :

Colonne de guidage recommandée seulement pour guidages lisses!
☞ Combinaisons de guidage correspondantes, voir le tableau de sélection au début du chapitre D.
☞ Instructions de montage / Tableaux des dimensions en fin du chapitre D.

202.29. Colonne de guidage 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					●	●	●	●

Exemple de commande :

Colonne de guidage ECO-LINE, ~DIN 9825/~ISO 9182-2	=	202.29.
Diamètre de guidage d_1	32 mm =	032.
Longueur l_1	125 mm =	125
N° de commande	=	202.29. 032. 125