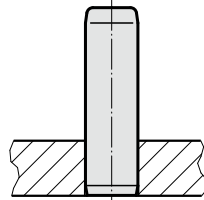


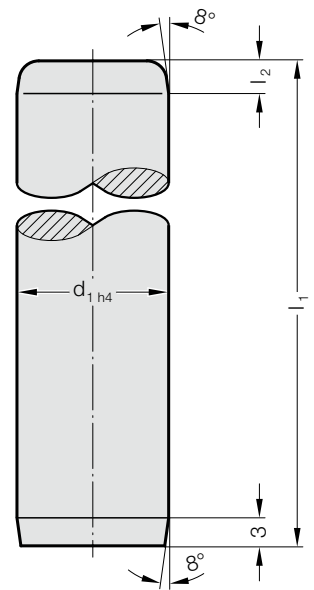
导向柱 ECO-LINE, ~DIN 9825/~ISO 9182-2



安装示例



202.29.



材料:

钢, 表层硬化处理

表面硬度: 60 + 3 HRC, 淬火深度: ≥ 1,8 mm

结构:

已打磨

出于生产技术的原因, 中心孔和外径之间不同心。

说明:

导向柱仅适用于滑动导轨。

☞ 匹配连接请见D章开始的矩阵表格。

☞ 安装说明/尺寸及公差要求见D章最后。

202.29. 导向柱 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					●	●	●	●

订购示例:

导向柱 ECO-LINE, ~DIN 9825/~ISO 9182-2	=	202.29.
导向装置直径 d ₁	32 mm =	032.
长度 l ₁	125 mm =	125
订购编号	=	202.29. 032. 125