



产品说明

材料：
调制钢。

规格：
黑色氧化处理。

提示：

使用定位柱可以轻松地将工件居中固定在孔中。
通过集成的轴向滚针轴承可以实现更高的夹持力，该轴向滚针轴承在刚性接触面上产生的表面摩擦低。
轴承额定载荷高，使用寿命长。
产生下拉力的定位柱。

装配：

将定位柱穿过待紧固的工件插入安装孔。
先用滚花旋钮手动拧紧螺丝，然后用合适的扳手拧紧。
滚花部件也可以埋入为此设置的孔中。

优点：

易于调节的夹紧范围
与孔的直径和表面光洁度无关（最高 H12）
下拉效应
在相同的拧紧力矩下，夹紧力显著增加
高品质轴向滚针轴承，额定载荷高，使用寿命长

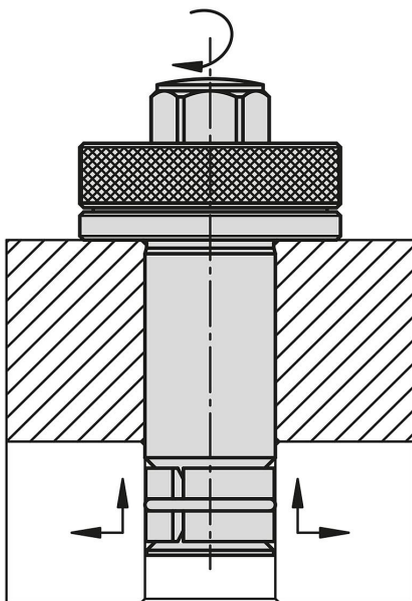
应用：

适用于固定不同厚度的标准元件。定位柱也可用于快速更换系统。

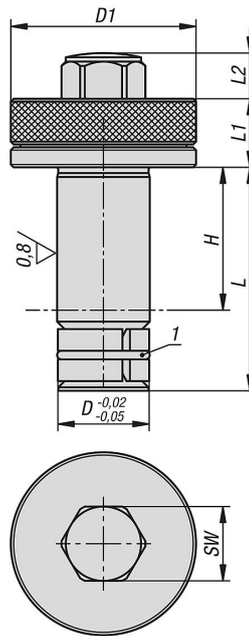
图纸提示：

尺寸 H 指夹紧范围。

1) O 型环



图纸



商品概述

订货号	D	D1	H 夹紧范围	L	L1	L2	SW	夹持力 F kN	锁紧扭矩 Nm	维修套装订货号
03156-20-1010	10	20	0-10	20	8	5	8	5,4	4,4	03156-20-91010
03156-20-1215	12	26	0-15	27	10	6	10	8,8	10,5	03156-20-91215
03156-20-1625	16	32	0-25	39	12	8	13	16,8	22	03156-20-91625
03156-20-2030	20	38	0-30	49,5	15	9	17	22,6	31	03156-20-92030