

## 调整式把手 · 不锈钢推力轴承，内螺纹

24420.1110



### 产品描述

调整式把手具有不锈钢入子，适合多种应用，例如：医疗环境，化学工厂等。

#### 轴向轴承的优点：

- 降低表面的磨擦力,具有双倍夹持力量.
- 固定表面位置保护工件.
- 较高的预压力,例:牙部,可以减少设定.

### 材质

#### 把手

- 锌压铸，塑料涂装，橙色 (接近色号 RAL 2004)，无光泽

#### 螺纹零件

- 不锈钢

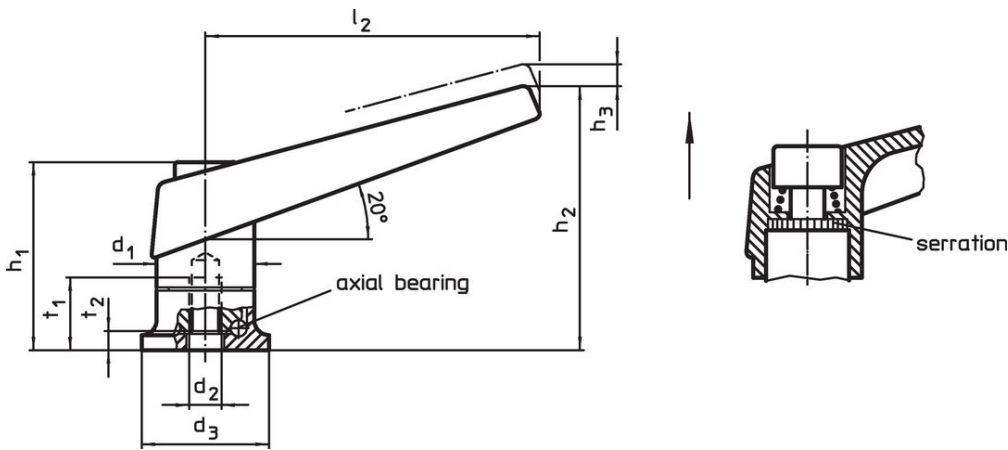
#### 内部零件

- 不锈钢


### 操作

藉由举起控制杆，锯齿脱离。杆可以定位在由锯齿。在松开杆时，细齿将自动重新啮合。

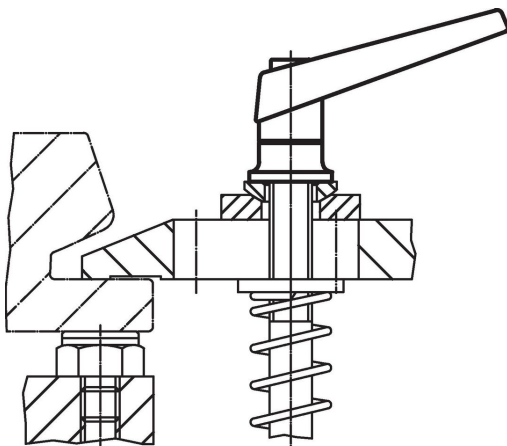
### 图面



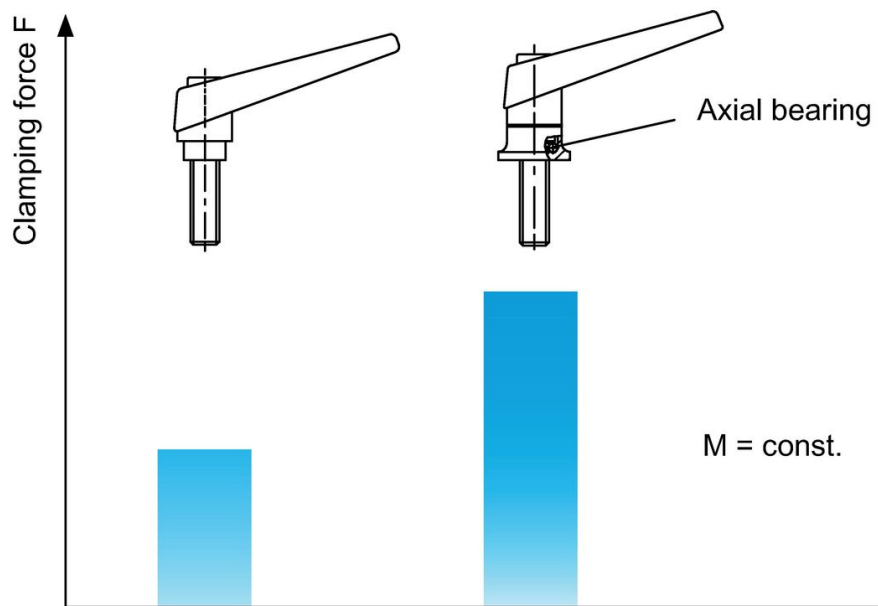
### 订单信息

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	尺寸 h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	t <sub>1</sub> min	t <sub>2</sub>	 [g]	品号
										[mm]
22	M8	25	39,5	56	3,5	74	14	4,2	135	24420.1110

### 应用范例



### Increase of clamping force with axial bearing (while manual force is unchanged)



#### 遵守

##### 符合 RoHS

含铅 - 符合例外 6a / 6b / 6c

##### 含有 >0.1% w/w 的 SVHC 物质

含铅 - SVHC [REACH] 清单截至 2024 年 1 月 23 日

##### 包含 65 号提案的物质



铅暴露会导致癌症和生殖伤害

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

##### 不含冲突矿物

„本产品不含来自刚果民主共和国或邻近国家的任何被指定为“冲突矿物”的物质，例如钽、锡、金或钨。