## 调整式把手 • 不锈钢推力轴承,内螺纹

## EH 24420.



## 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 锌合金压铸、塑料涂层、 黑色,近似 RAL 9005,亚光结构

#### 螺纹零件

不锈钢

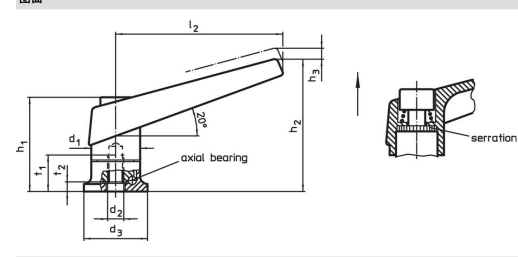
#### 内部零件

不锈钢

## 操作

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

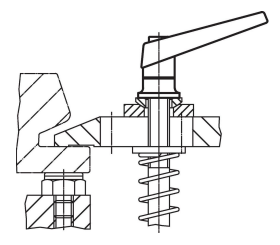
## 图面



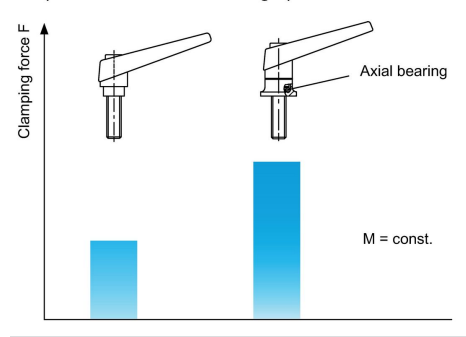
## 订单信息

	尺寸									品号
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>		
	[mm]								[g]	
橘色										
18	М 6	24	34,5	50	3,0	62	12,5	5,0	92	24420.1010
22	M 8	25	39,5	56	3,5	74	14,0	4,2	135	24420.1110
25	M10	30	46,5	66	4,0	89	18,0	5,4	204	24420.1210
30	M12	35	56,5	82	5,0	108	26,5	6,6	359	24420.1310
黑色										
18	M 6	24	34,5	50	3,0	62	12,5	5,0	92	24420.1012
22	M 8	25	39,5	56	3,5	74	14,0	4,2	135	24420.1112
25	M10	30	46,5	66	4,0	89	18,0	5,4	204	24420.1212
30	M12	35	56,5	82	5,0	108	26,5	6,6	359	24420.1312

### 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 6 月 27 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。



页数 2 的 2 刊登在: 10.8.2024