

可调整的扁型夹持把手 · 有螺丝

24441.0880



产品描述

当转环范围受限或是有特定杆位需求时，可调整的平面夹合杆会被使用。
可调整的平面夹合杆的特色为低结构高度和特别适合用在受限的空间或是杆不能突出时。

材质

把手

- 锌压铸, 表面涂装, 银色, 类似 RAL 9006, 雾面

内部零件

- 钢, 染黑

螺丝

- 钢, 染黑

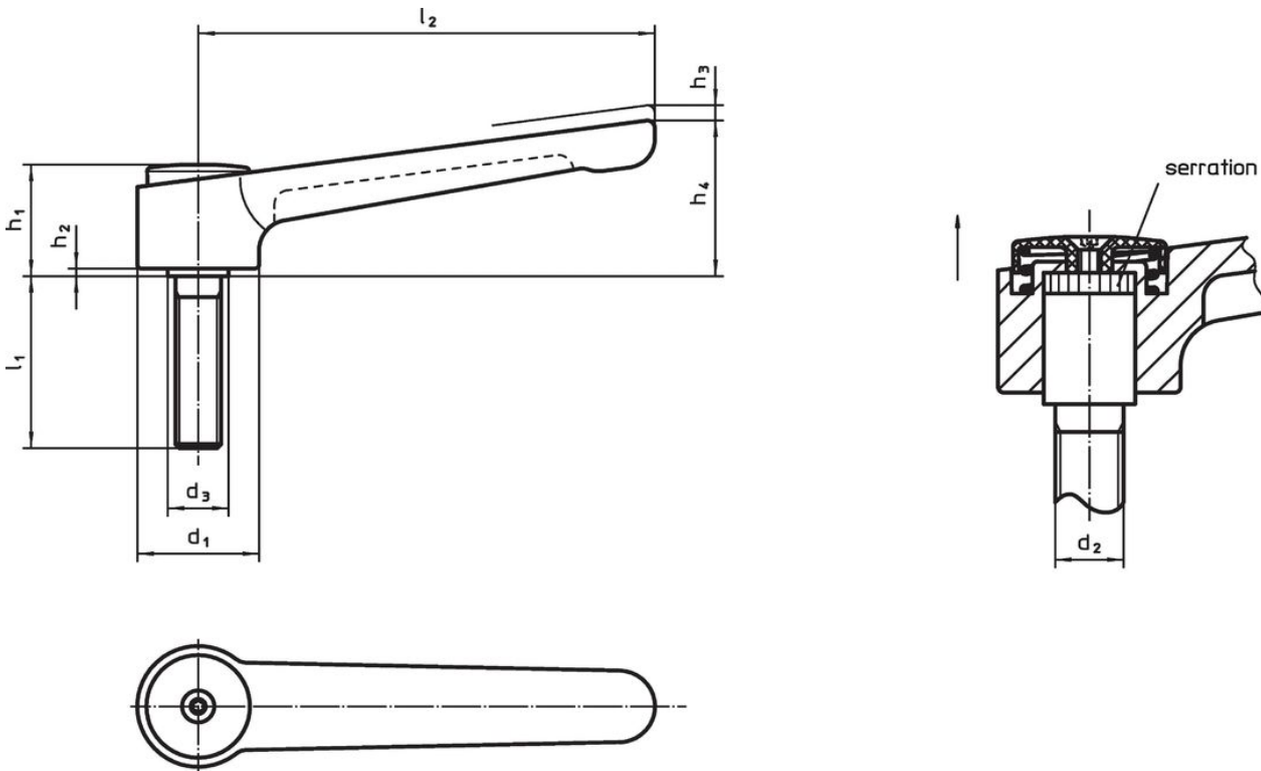
复盖

- 塑胶, 亮灰色

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。

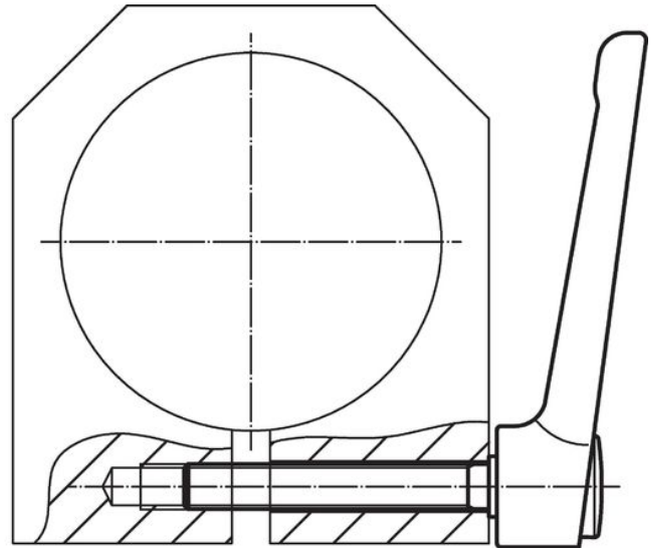
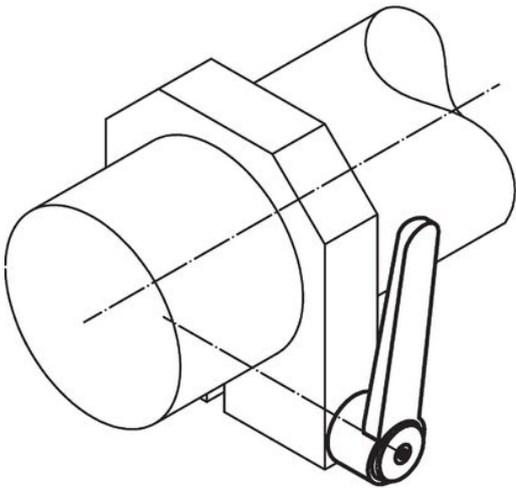
图面



订单信息

| 尺寸 | | | | | | | | | | 温度 | | 重量 [g] | 品号 |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----|------|------|-----------|------------|
| d ₁ | d ₂ | l ₁ | d ₃ | h ₁ | h ₂ | h ₃ | h ₄ | l ₂ | min | max. | [°C] | | |
| 32 | M10 | 80 | 16 | 29,5 | 2 | 2,5 | 41,5 | 120 | -30 | 80 | | 231 | 24441.0880 |

应用范例



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。