

商品描述/产品说明



产品说明

产品描述：

手柄交付时已组装，并且可以安装在例如：手轮、卷筒和曲柄上。
圆柱形的轴肩和圆锥形的形状让曲柄具有优化的手感和良好的抓握性。
可放倒的手柄设计规避了干扰轮廓，在最大程度上降低了受伤风险。

材料：

热塑性塑料把手。钢制轴。

规格：

手柄，黑色。
钢制部件经黑色氧化。

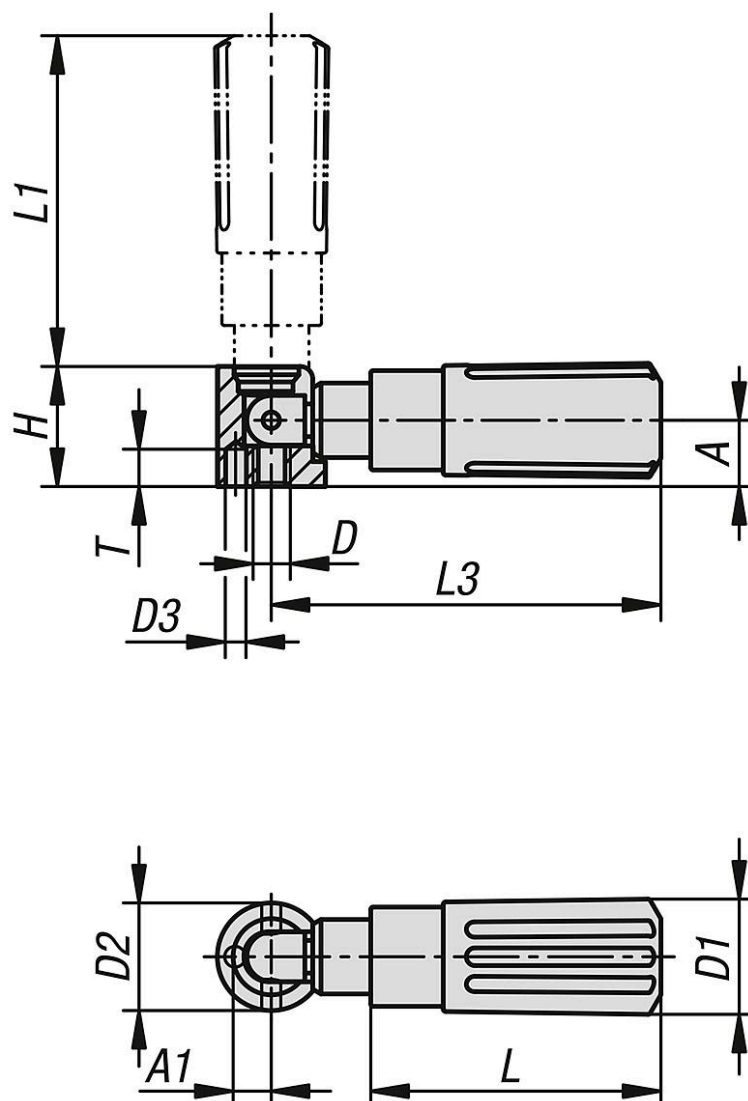
提示：

钻孔 D3 用作定位孔。

优点：

优化了手感，易于抓握
规避了干扰轮廓
手轮和摇柄把手
各种螺纹尺寸
NOVO grip KIPP 设计

图纸



商品概述

塑料折叠曲柄

| 订货号 | 材料 | 尺寸 | A | A1 | D | D1 | D2 | D3 | H | L | L1 | L3 | T |
|--------------|----|----|------|-----|---------|----|----|-----|------|----|------|------|-----|
| 06326-01-1AE | 钢制 | 1 | 8 | 4,3 | 8-32 | 14 | 13 | 2,5 | 14,5 | 35 | 40 | 47 | 4,5 |
| 06326-01-2A1 | 钢制 | 2 | 10 | 5,3 | 10-32 | 16 | 16 | 3,5 | 18 | 44 | 49 | 58 | 4,5 |
| 06326-01-3A2 | 钢制 | 3 | 12,5 | 6,5 | 1/4-20 | 20 | 20 | 4,5 | 22,5 | 55 | 59,5 | 71,5 | 6 |
| 06326-01-4A3 | 钢制 | 4 | 16 | 9 | 5/16-18 | 25 | 26 | 5,5 | 29 | 70 | 83 | 98 | 6,5 |