

## 商品描述/产品说明



## 产品说明

## 材料：

热塑性塑料曲柄。

热塑性塑料和钢制圆柱形手柄。

## 规格：

黑灰色热塑性塑料。

钢制部件经过黑色氧化处理。

## 提示：

轮毂盖散装发货。为了使安全型手柄处于操作位置，要执行两个调整操作：

- 将把手和旋转轴旋转至挡块位置 (90°)。

- 沿轴向方向将把手压入锁定位置。在被压入的位置处，可以通过握持把手最舒适轻松地转动曲柄。松开后会自动摆回。

如果是带横孔的规格，则要通过旋入 ISO 4027 (DIN 914) 埋头螺栓进行固定。

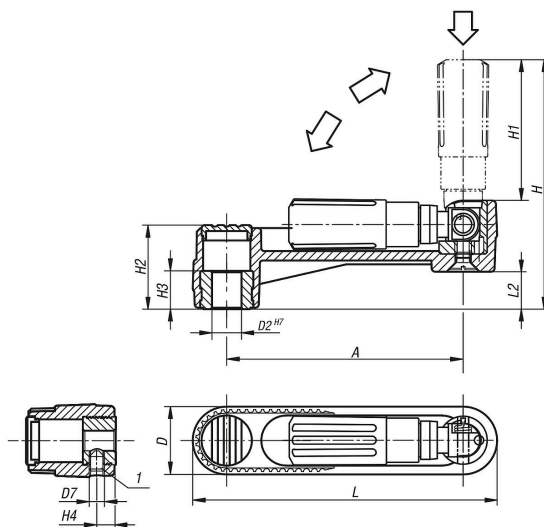
## 附件：

07161 短头内六角圆柱头螺栓 DIN 6912。

## 图纸提示：

1) 十字孔相对于键槽偏移 90° 的位置

## 图纸



## 商品概述

订货号	类型 1	类型 2	材料	A	D	D2	D7	H	H1	H2	H3	H4	L	L2
06502-1108	带键槽孔	无横孔	热塑性塑料	80	24	8	-	84,2	47,5	28,5	13	-	104	12,7
06502-1110	带键槽孔	无横孔	热塑性塑料	80	24	10	-	84,2	47,5	28,5	13	-	104	12,7
06502-1210	带键槽孔	无横孔	热塑性塑料	100	29	10	-	104,2	58,5	35,5	13	-	129	15,7
06502-1212	带键槽孔	无横孔	热塑性塑料	100	29	12	-	104,2	58,5	35,5	13	-	129	15,7
06502-1312	带键槽孔	无横孔	热塑性塑料	125	36	12	-	139	82	44	18,5	-	161	19,5
06502-1314	带键槽孔	无横孔	热塑性塑料	125	36	14	-	139	82	44	18,5	-	161	19,5
06502-11086	带键槽孔	安全	热塑性塑料	80	24	8	M6	84,2	47,5	28,5	13	7,5	104	12,7
06502-11106	带键槽孔	安全	热塑性塑料	80	24	10	M6	84,2	47,5	28,5	13	7,5	104	12,7
06502-12106	带键槽孔	安全	热塑性塑料	100	29	10	M6	104,2	58,5	35,5	13	7,5	129	15,7
06502-12126	带键槽孔	安全	热塑性塑料	100	29	12	M6	104,2	58,5	35,5	13	7,5	129	15,7

## 商品概述

订货号	类型 1	类型 2	材料	A	D	D2	D7	H	H1	H2	H3	H4	L	L2
06502-13126	带键槽孔	安全	热塑性塑料	125	36	12	M6	139	82	44	18,5	7,5	161	19,5
06502-13146	带键槽孔	安全	热塑性塑料	125	36	14	M6	139	82	44	18,5	7,5	161	19,5