

带透明帽手柄

- 热塑性弹性(TPE)高科技聚合体材料。D支撑，硬度40。
- 耐溶剂、机油、油脂以及其他化学溶剂。
- 黑色标准色，软性饰面。
- 用h9公差规定的拉模杆加工的光轴推入装配。
- 弹性联接：不受震动影响，也不存在松动的倾向。
- 透明聚酰胺基(PA)高科技聚合体，具有放大效果，推入装配帽。
- 耐溶剂、机油、油脂以及其他化学溶剂。避免与酒精接触，用推入装配的方法安装到手柄。
- 带标准标记和符号的MA标签参见第251页，单独订购。

装配说明：将手柄(不带透明帽)装入微微斜切的轴端，并尽量用手施加较小的力压入。也可以用塑料或者木制小锤敲打手柄，直至牢固地卡入位置为止。在操作过程中，我们强烈建议用户用布或者其它软性材料包住手柄，以避免发生表面损坏现象。

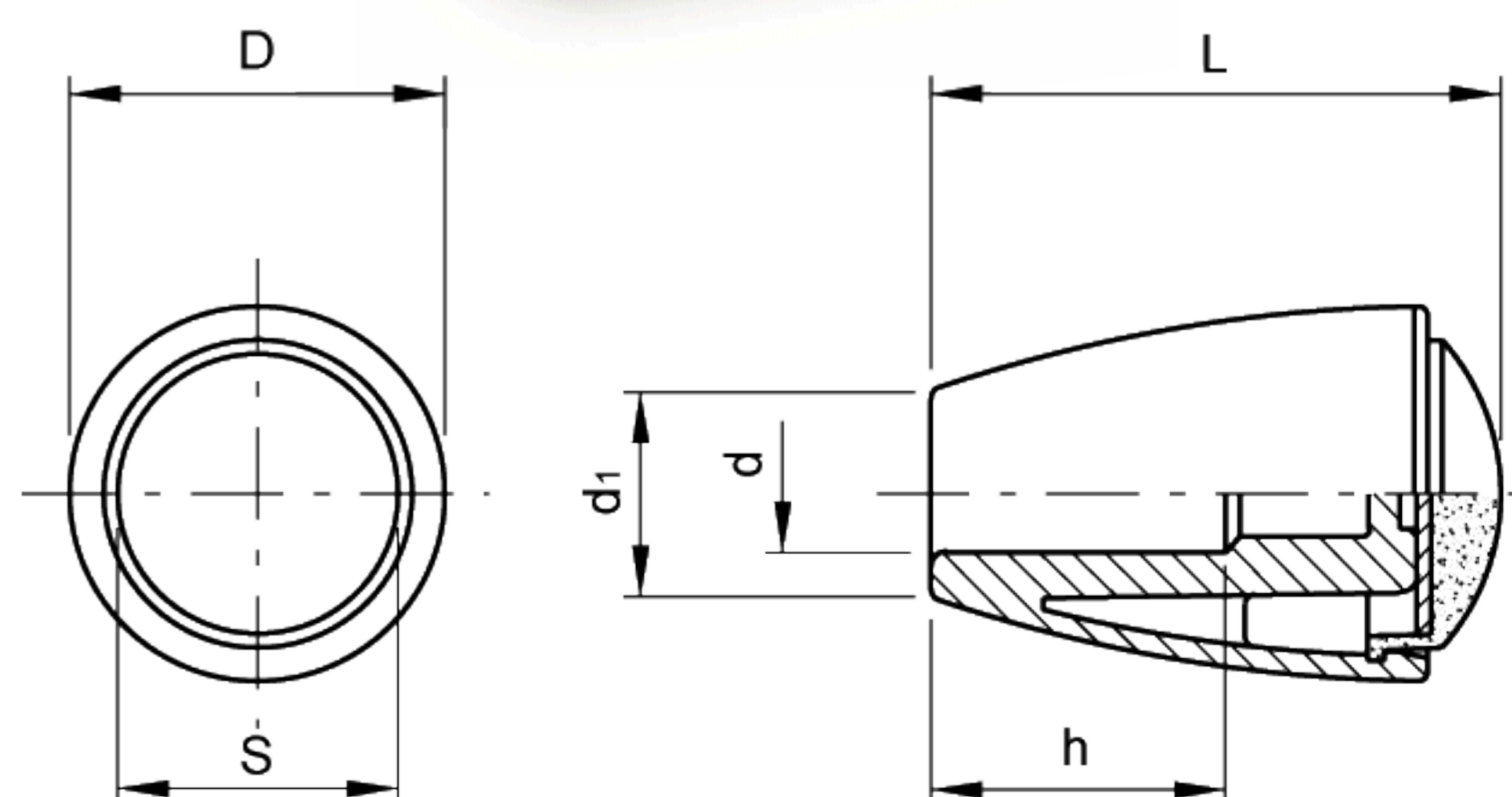
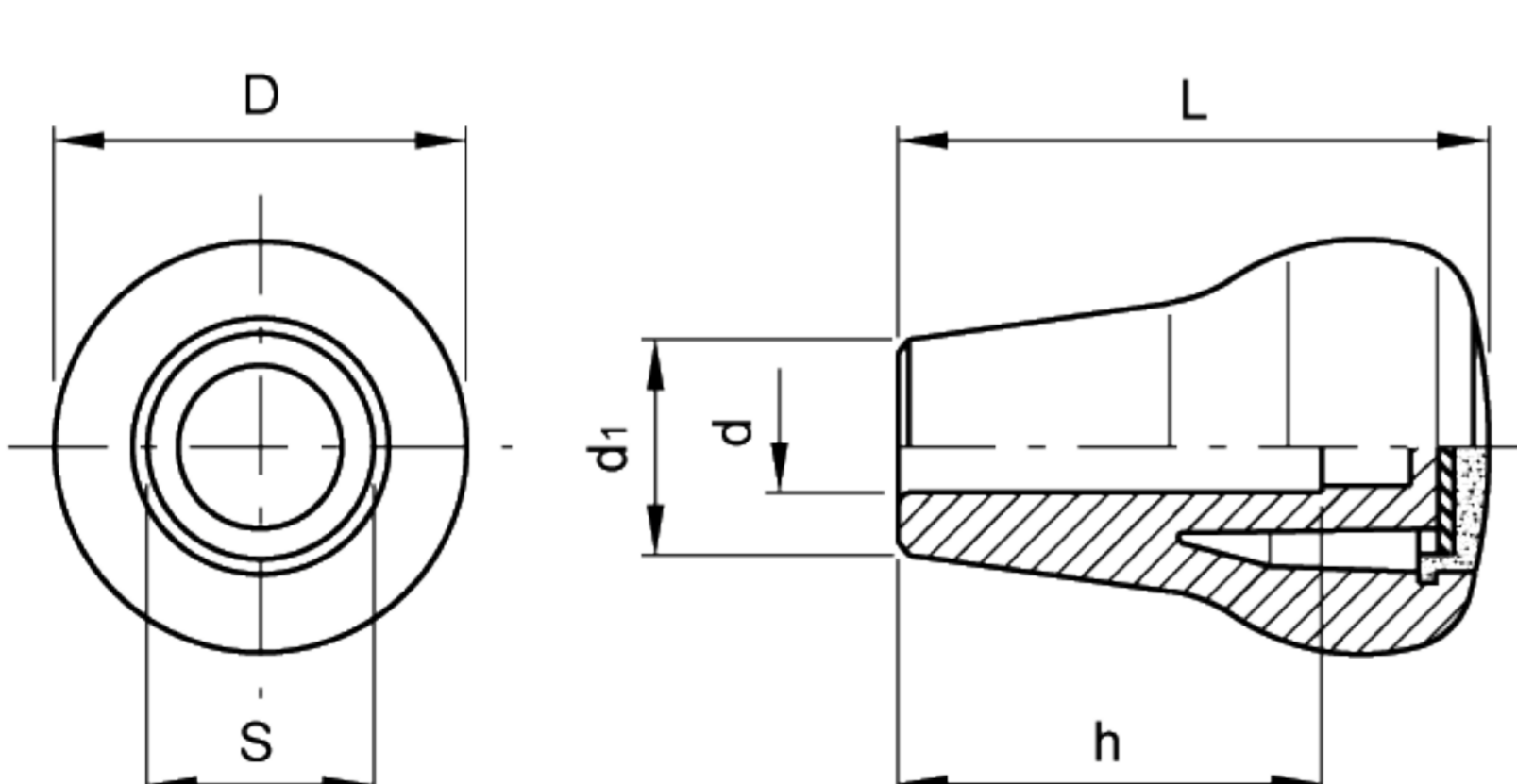
将自粘式标志标签(印在背面)粘在透明帽的内侧。然后将透明帽推入手柄面凹陷位置，用塑料或者木制小锤敲打手柄，直至牢固地粘倒位。这样，标签会受到盖帽防水防尘的保护。标签的可视度会由于透明帽的放大作用而进一步提高。

带透明帽旋钮

- 热塑性弹性(TPE)高科技聚合体材料。耐溶剂、机油、油脂以及其他化学溶剂。
- 黑色标准色，亚光饰面。
- 用h9公差规定的拉模杆加工的光轴推入装配。
- 弹性联接：不受震动影响，也不存在松动的倾向。
- 透明聚酰胺基(PA)高科技聚合体，具有放大效果，推入装配帽。
- 耐溶剂、机油、油脂以及其他化学溶剂。避免与酒精接触，用推入装配的方法安装到旋钮。
- 带标准标记和符号的MA标签参见第251页，单独订购。

装配说明：将旋钮(不带透明帽)装入微微斜切的轴端，并尽量用手施加较小的力压入。也可以用塑料或者木制小锤敲打旋钮，直至牢固地卡入位置为止。在操作过程中，我们强烈建议用户用布或者其它软性材料包住旋钮，以避免发生表面损坏现象。

将自粘式标志标签(印在背面)粘在透明帽的内侧。然后将透明帽推入旋钮面凹陷位置，用塑料或者木制小锤敲打旋钮，直至牢固地粘倒位。这样，标签会受到盖帽防水防尘的保护。标签的可视度会由于透明帽的放大作用而进一步提高。



标准件		主尺寸				安装孔		重量
代码	型号	L	D	d1	S	d	h	g
26611	IEL.65 N-10-H	65	45	21	25	10	50	43
26612	IEL.65 N-12-H					12		40

标准件		主尺寸				安装孔		重量
代码	型号	L	D	d1	S	d	h	g
27001	IH.40 N-8	42	27	15	20	8	25	10
27101	IH.50 N-10	49	32	18	25	10	25	20