

安全手柄

高科技聚合物, 按压式

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 印有灰色“PUSH”标记。避免接触溶剂、乙醇或含有乙醇的清洁剂, 防止所印标识褪色。

中心帽

高科技聚合物, 黑色。如订量充足, 可提供 RAL 1021黄色 (安全) 或其它颜色, 并定制图形符号、标志或文字。

标准型号

玻璃纤维加固高科技聚合物夹紧元件, 带啮合元件和固定销, 黑色, 凸出部分刻有滚花, 使初始拧紧更为简便。AISI 302不锈钢复位弹簧。

- **L.652-S-B:** 铜毂, 螺纹盲孔。
- **L.652-S-p:** 镀锌钢螺杆, 倒角平头符合UNI 947 : ISO 4753 (参见 (钢制嵌件)技术参数 页 A11)。

特征及应用

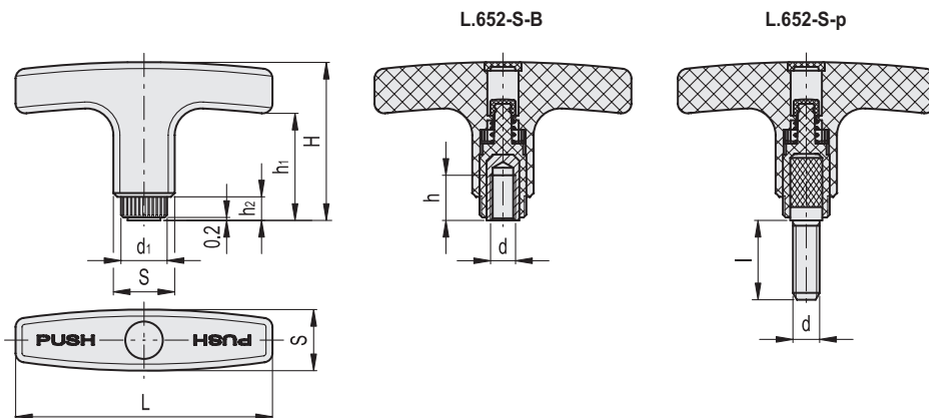
特别适用于需要手柄空转, 以避免意外误操作的场合。

应用说明

按下手柄, 使齿状元件啮合后转动。释放手柄, 弹簧解除啮合, 手柄返回原位。



ELESA Original design



L.652-S-B

代码	型号	L	d6H	S	H	d1	h	h1	h2	齿数	⚖️
32531	L.652-S/67 B-M5	67	M5	16	41	12	10	29	4	18	34
32533	L.652-S/67 B-M6	67	M6	16	41	12	10	29	4	18	32
32563	L.652-S/80 B-M6	80	M6	20	47	15	16	31.5	5.5	20	46
32565	L.652-S/80 B-M8	80	M8	20	47	15	13	31.5	5.5	20	44

L.652-S-p

代码	型号	L	d6g	S	H	d1	h1	h2	l	齿数	⚖️
32541	L.652-S/67 p-M5x10	67	M5	16	41	12	29	4	10	18	23
32542	L.652-S/67 p-M5x16	67	M5	16	41	12	29	4	16	18	25
32552	L.652-S/67 p-M6x16	67	M6	16	41	12	29	4	16	18	27
32553	L.652-S/67 p-M6x25	67	M6	16	41	12	29	4	25	18	30
32571	L.652-S/80 p-M8x20	80	M8	20	47	15	31.5	5.5	20	20	43
32572	L.652-S/80 p-M8x25	80	M8	20	47	15	31.5	5.5	25	20	45
32582	L.652-S/80 p-M10x30	80	M10	20	47	15	31.5	5.5	30	20	51