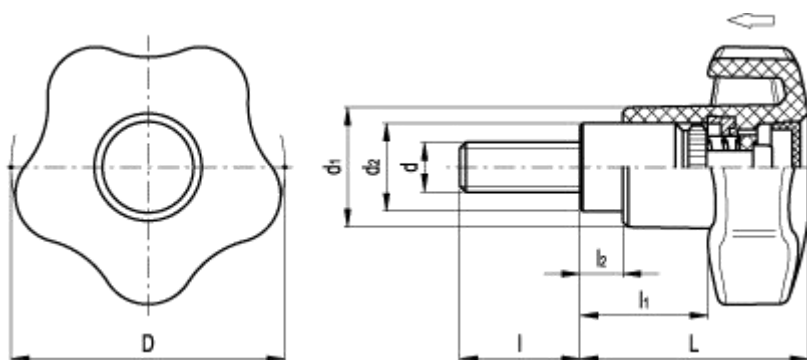


VCTS-Z-SST-p

可调式凸轮旋钮 (需按动)



ELESA 原创设计



标准件		主尺寸						螺杆		齿数	重量
代码	说明	D	L	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	d	l	z	g
169771	VCTS-Z-40-SST-p-M6x20	40	37	18	13.5	22	7	M6	20	24	40
169772	VCTS-Z-40-SST-p-M6x25	40	37	18	13.5	22	7	M6	25	24	42
169773	VCTS-Z-40-SST-p-M6x32	40	37	18	13.5	22	7	M6	32	24	45
169774	VCTS-Z-40-SST-p-M6x40	40	37	18	13.5	22	7	M6	40	24	50
169781	VCTS-Z-40-SST-p-M8x20	40	37	18	13.5	22	7	M8	20	24	42
169782	VCTS-Z-40-SST-p-M8x25	40	37	18	13.5	22	7	M8	25	24	44
169783	VCTS-Z-40-SST-p-M8x32	40	37	18	13.5	22	7	M8	32	24	47
169784	VCTS-Z-40-SST-p-M8x40	40	37	18	13.5	22	7	M8	40	24	52

标准件		主尺寸						螺杆		齿数	重量
代码	说明	D	L	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	d	l	z	g
169792	VCTS-Z-50-SST-p-M8x25	50	42	22	16	23	8	M8	25	26	58
169793	VCTS-Z-50-SST-p-M8x32	50	42	22	16	23	8	M8	32	26	62
169794	VCTS-Z-50-SST-p-M8x40	50	42	22	16	23	8	M8	40	26	68
169795	VCTS-Z-50-SST-p-M8x50	50	42	22	16	23	8	M8	50	26	74
169802	VCTS-Z-50-SST-p-M10x25	50	42	22	16	23	8	M10	25	26	60
169803	VCTS-Z-50-SST-p-M10x32	50	42	22	16	23	8	M10	32	26	64
169804	VCTS-Z-50-SST-p-M10x40	50	42	22	16	23	8	M10	40	26	70
169805	VCTS-Z-50-SST-p-M10x50	50	42	22	16	23	8	M10	50	26	76

Technical information

旋钮

玻璃纤维加固聚酰胺基（PA）高科技聚合物。耐溶剂、机油、油脂以及其它化学溶剂。用于连接金属紧固元件的内置锌合金齿状插入件。

颜色

黑色、亚光饰面。

中心帽

黑色高科技聚合物中心帽。如订货量充足，可根据客户要求提供其它颜色或定制图形符号、标记或文字。

紧固元件

AISI303 不锈钢，带螺纹孔、连接内置锌合金插入件用有齿元件、不锈钢固定螺钉及 AISI 302 不锈钢复位弹簧。

特征及应用

特别适用于要求旋钮自由旋转的场合，以防止意外松动情况的偶然发生。

AISI303 不锈钢具有高耐腐蚀性，由该材料制成的凸轮式旋钮可用于受特殊的卫生、气候和环境条件下限制或法律强制要求，须使用耐腐蚀材料的机械和设备。

说明

按下旋钮使有齿元件啮合，并转动。

拧松旋钮，通过弹簧松开啮合，以使旋钮回到无动作位置。

人体工程学及设计理念

该旋钮的特殊设计符合人体工程学的严格要求：五个耳垂式凸瓣、混合半径、比例恰当的边缘高度，使操作者能够自然、安全及舒适地握紧旋钮。