

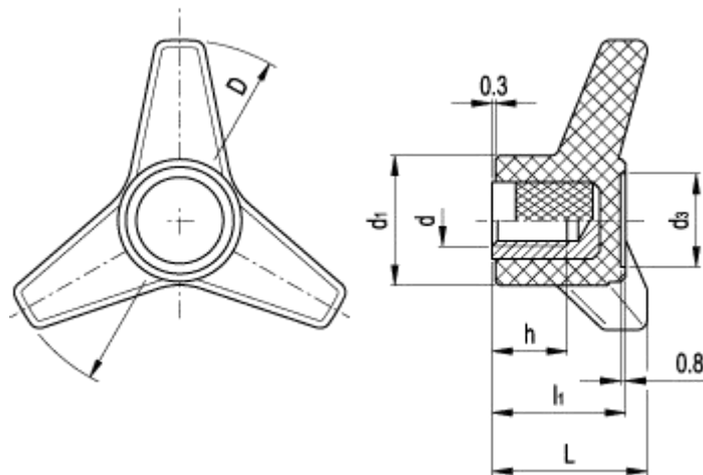
# VB.639-SST

三臂旋钮

**INOX**  
Stainless Steel



ELESA 原创设计



标准件		主尺寸					安装孔		C #	L #	重量
代码	说明	D	L	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>6H</sub>	h	[Nm]	[J]	g
<a href="#">65638</a>	VB.639/63-SST-M8	63	28	26	18	25	M8	15	30	7	49
<a href="#">65678</a>	VB.639/80-SST-M10	80	35	32	21	30	M10	17	80	6	61
<a href="#">65708</a>	VB.639/100-SST-M12	100	42	36	25	36	M12	20	110	8	97
<a href="#">65748</a>	VB.639/130-SST-M16	130	47	43	29	40	M16	22	135	9	164

Technical information

## 材料

除 VB.639/130 为玻璃纤维加固聚丙烯基（PP）高科技聚合体材料外，其余均为玻璃纤维加固聚酰胺基（PA）高科技聚合体。耐溶剂、机油、油脂以及其它化学溶剂。

## 颜色

黑色、亚光。

## 装配

AISI303 不锈钢轮毂，带螺纹孔。

## 特征及应用

AISI303 不锈钢具有耐腐蚀性。在特殊的卫生、气候和环境条件下或法律强制要求使用耐腐蚀材料的场合，所有机械和设备上均可使用该材料制成的旋钮。

此三臂旋钮设计适用于工作强度较大的场合。在这种情况下，可能要求使用铁锤来实现更好的紧固作用。