

带隐藏式托盘的折叠手柄

带复位弹簧, 高科技聚合物

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, RAL 9005 黑色, 或RAL 7040 (C33) 灰色, 亚光饰面。

标准型号

带用于安装M4或M5埋头螺钉(不随货提供)的通孔。

旋转销和复位弹簧

AISI 303 不锈钢销, AISI 302 不锈钢弹簧。

技术参数

表中所示拉伸应力 (F1) 和冲击强度 (F2)值, 是通过相关的测力设备, 按照图中所示条件, 并在正常环境温度下进行永久形变试验获得的。

安装说明

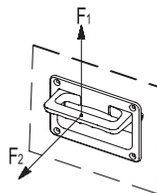
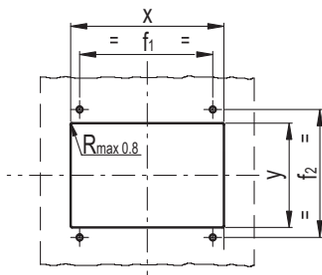
按照表内所示安装板尺寸, 在手柄外壳上钻孔。



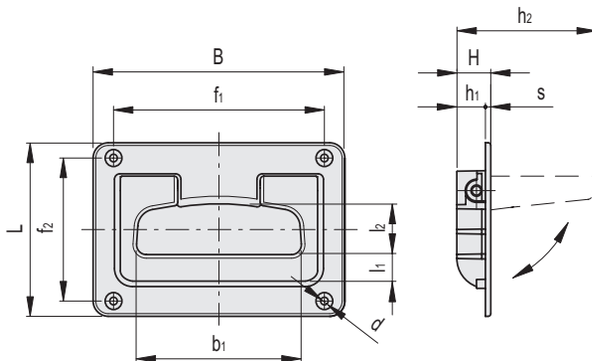
ELESA Original design

钻孔板

(在安装手柄前去除所有钻孔毛刺)



	x	y	f1	f2
MPR.141	135 ^{+0.2}	65 ^{+0.2}	118 ^{+/-0.1}	79 ^{+/-0.1}
MPR.167	158 ^{-0.2}	86 ^{-0.2}	141 ^{+/-0.1}	98 ^{+/-0.1}



代码	说明	B	f1	f2	L	H	h1	h2	b1	l1	l2	s	d	F1 [N]	F2 [N]	⚖️
43851	MPR.141	141	118	79	96	19	16	63	90	16.5	29	3	4.2	1650	2400	146
43851-C33	MPR.141-C33	141	118	79	96	19	16	63	90	16.5	29	3	4.2	1650	2400	146
43861	MPR.167	167	141	98	116	21	18	78	105	17	43	3	5.2	2000	2700	214
43861-C33	MPR.167-C33	167	141	98	116	21	18	78	105	17	43	3	5.2	2000	2700	214