

桥式手柄

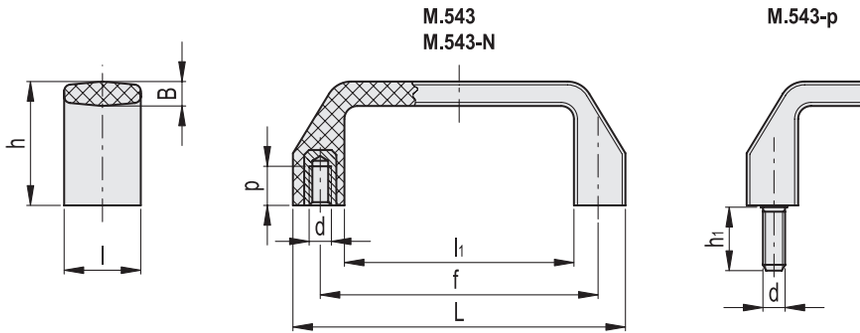
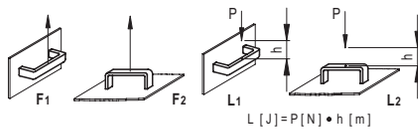
高科技聚合物

标准型号

- **M.543:** 玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色或橙色, 亚光饰面。铜毂, 螺纹盲孔。
- **M.543-N:** 玻璃纤维加固聚丙烯基 (PP) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。铜毂, 螺纹盲孔。
- **M.543-p:** 玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色或橙色, 亚光饰面。镀锌钢螺杆, 带倒角平头, 符合 UNI 947: ISO 4753 (参见技术参数) 页。

技术参数

拉伸应力和冲击强度: 表中所示F1、F2、L1和L2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断裂试验获得。



*须添加颜色索引, 例如: 37284 M.543/110 B-M6-C2

■ C9 RAL9005 ■ C2 RAL2004

M.543

代码 C9	代码 C2	型号	L	f	d6H	h	B	l	l1	p	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖️
37283	37284	M.543/110 B-M6-*	107	93.5±0.5	M6	36	5.5	21	79	10	2000	1800	10	6	36
37287	37289	M.543/120 B-M5-*	120	105±0.5	M5	37	6.5	23	90	10	2000	1800	10	7	40
37288	37290	M.543/120 B-M6-*	120	105±0.5	M6	37	6.5	23	90	10	2000	1800	10	7	38
37285	37286	M.543/140 B-M6-*	134	117±0.5	M6	38	7	25	102	12	3000	1600	12	9	56
37291	37292	M.543/140 B-M8-*	134	117±0.5	M8	38	7	25	102	13	3000	1600	12	9	52
37296	37297	M.543/150 B-M8-*	150	132±0.5	M8	45	7.5	26	116	13	2000	1800	18	16	59
37381	37382	M.543/200 B-M8-*	200	179±1	M8	51	8.5	28	160	13	3000	2300	24	30	93
37383	37384	M.543/200 B-M10-*	200	179±1	M10	51	8.5	28	160	13	3200	2500	24	30	88

M.543-N

代码	型号	L	f	d6H	h	B	l	l1	p	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖️
37280	M.543/140 N-B-M6	134	117±0.5	M6	38	7	25	102	12	1900	950	9	4	47

M.543-p

代码 C9	代码 C2	型号	L	f	d6g	h	h1	B	l	l1	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖️
37293	37294	M.543/140 p-M6x16-*	134	117±0.5	M6	38	16	7	25	102	2200	1400	11	9	56
37387	37388	M.543/200 p-M8x16-*	200	179±1	M8	51	16	8.5	28	160	3400	2600	24	30	109