

单轮辐手轮

高科技聚合物

材料

玻璃纤维加固聚丙烯 (PP) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

BOSS CAP

- ECB.I: Elecolors彩色聚酯基高科技聚合物 (PBT), 光亮饰面, 压入式装配。随货提供。

可作为附件单独供应 (见表)。

STANDARD EXECUTIONS

黑色氧化处理钢毂, H7铰孔。

- **EMW+IEL:** 带旋转手柄 IEL+x SOFT (参见页) 材料为覆有“软触式”热塑性弹性体 (TPE) 高科技聚合物。

- **EMW+IR:** 带折叠手柄 IR.620 (参见页) 由高科技聚合物制成。

可按提供的配件

- GN 184: 轴向定位垫圈 黑色氧化处理钢 (参见页)。

- ECB.I: 聚酯基高科技聚合物 (PBT) 毂帽, Elecolors 标准色, 光亮饰面, 压入式装配 (见表)。

按需提供的特殊型号

轮毂带键槽孔, 符合 DIN 6885/1 P9公差 (参见页)。

订购带键槽的手轮, 须加入索引-K, 将代码和型号补充完整 (如: i.e. 204611-K-EMW.350+IEL A-20-K)。

如订货充足: 带有锁定装置的型号 (Elesa专利), (参见页)。



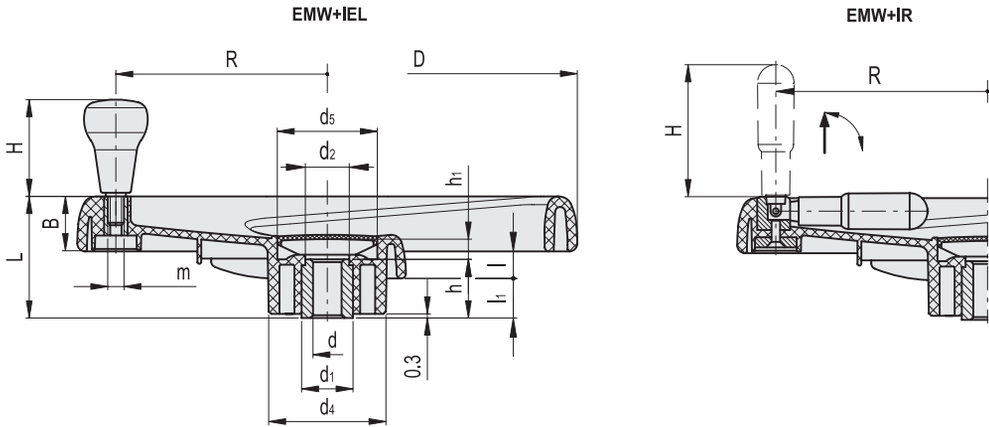
ERGOSTYLE®

C1	C2	C3	C4	C5	C6
RAL7021	RAL2004	RAL7035	RAL1021	RAL5024	RAL3000

ECM.K

代码	说明	毂帽用于
29633-*	ECM.K3-*	EKH.100
29634-*	ECM.K4-*	EKH.125

* 完整代码及型号请添加色号索引 (C1, ..., C6)。



*增加色号索引, 如: 204611-C2 EMW.350+IEL A-20-C2

C1	C2	C3	C4	C5	C6
RAL7021	RAL2004	RAL7035	RAL1021	RAL5024	RAL3000

EMW+IEL

代码	说明	D	dH7	L	B	d1	d2	d4	d5	l	l1	h	h1	H	m	R	C# [Nm]	L# [J]	⚖️
204611-*	EMW.350+IEL-A-20-*	350	20	82	38	35	33	82	70	19	25	38	14	65	M10	148	380	14	1195

EMW+IR

代码	说明	D	dH7	L	B	d1	d2	d4	d5	l	l1	h	h1	H	R	C# [Nm]	L# [J]	⚖️
204711-*	EMW.350+IR-A-20-*	350	20	82	38	35	33	82	70	19	25	38	14	90	148	380	14	1240

最大扭矩 (C) 和冲击强度 (L) 参见 技术参数 页。



操作件