

机翼形螺母

带弹性叉, 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, 灰黑色, 亚光饰面。
聚甲醛基 (POM) 高科技聚合物弹性叉, 黑色。

鞍帽

聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 灰黑色, 亚光饰面, 压入式装配, 可用螺丝刀拆卸。

标准型号

- EWN-B-RC: 铜毂, 带螺纹通孔。
- EWN-SST-RC: AISI303 不锈钢, 带螺纹通孔。
- EWN-p-RC: 镀锌钢螺杆, 带倒角平头, 符合 UNI EN ISO 4753:2012 (参见 技术参数)。
- EWN-SST-p-RC: AISI 303 不锈钢螺杆, 带倒角平头, 符合 UNI EN ISO 4753:2012 (参见 技术参数)。

特征及应用

适用于防止机翼形螺母遗失的场合。
容纳在旋钮凹槽中的弹性叉可以自由转动。

可按需提供的配件

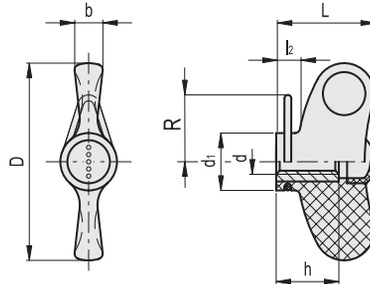
- CT-S 高科技聚合物与不锈钢珠链。
- GN 111 不锈钢和铜制珠链。
- CV-T 聚乙烯和不锈钢挂缆。
- GN 111.2 不锈钢挂缆。
- GN 111.4 聚乙烯和不锈钢螺旋挂缆。



ERGOSTYLE® ELESA Original design



EWN-B-RC
EWN-SST-RC



EWN-B-RC

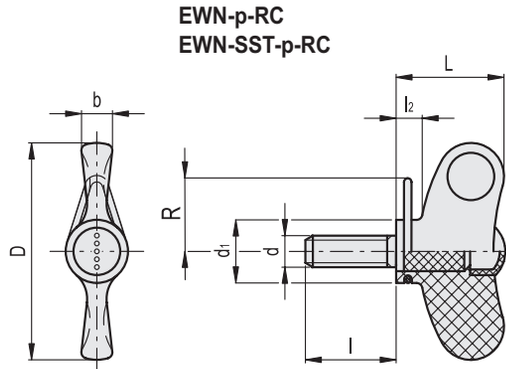
代码	说明	D	d _{6H}	L	d ₁	l ₂	b	h	R	C# [Nm]	△
224921-C1	EWN.48-B-M5-RC-C1	47	M5	24	13.5	5.5	7	12	20.5	10	15
224922-C1	EWN.48-B-M6-RC-C1	47	M6	24	13.5	5.5	7	12	20.5	11	14
224952-C1	EWN.55-B-M6-RC-C1	55	M6	28	16	6.5	8	18	21.5	20	24
224953-C1	EWN.55-B-M8-RC-C1	55	M8	28	16	6.5	8	18	21.5	26	23
224983-C1	EWN.63-B-M8-RC-C1	63	M8	32	19	7.5	9	20	22.5	45	33
224984-C1	EWN.63-B-M10-RC-C1	63	M10	32	19	7.5	9	20	22.5	58	32

EWN-SST-RC

STAINLESS STEEL

代码	说明	D	d _{6H}	L	d ₁	l ₂	b	h	R	C# [Nm]	△
224956-C1	EWN.55-SST-M8-RC-C1	55	M8	28	16	6.5	8	18	21.5	26	23
224986-C1	EWN.63-SST-M10-RC-C1	63	M10	32	19	7.5	9	20	22.5	58	32

"最大限度拧紧扭矩"表示在通常应用场合, 金属嵌件极为牢固地锚定在塑料部件内的极限扭矩值。

**EWN-p-RC**

代码	说明	D	d _g	L	d ₁	l	l ₂	b	R	C# [Nm]	△
224931-C1	EWN.48-p-M5x16-RC-C1	47	M5	24	13.5	16	5.5	7	20.5	9	15
224932-C1	EWN.48-p-M5x20-RC-C1	47	M5	24	13.5	20	5.5	7	20.5	9	16
224933-C1	EWN.48-p-M5x30-RC-C1	47	M5	24	13.5	30	5.5	7	20.5	9	18
224936-C1	EWN.48-p-M6x16-RC-C1	47	M6	24	13.5	16	5.5	7	20.5	12	16
224937-C1	EWN.48-p-M6x20-RC-C1	47	M6	24	13.5	20	5.5	7	20.5	12	18
224938-C1	EWN.48-p-M6x25-RC-C1	47	M6	24	13.5	25	5.5	7	20.5	12	19
224939-C1	EWN.48-p-M6x30-RC-C1	47	M6	24	13.5	30	5.5	7	20.5	12	21
224961-C1	EWN.55-p-M8x20-RC-C1	55	M8	28	16	20	6.5	8	21.5	22	27
224963-C1	EWN.55-p-M8x30-RC-C1	55	M8	28	16	30	6.5	8	21.5	22	30
224964-C1	EWN.55-p-M8x40-RC-C1	55	M8	28	16	40	6.5	8	21.5	22	33
224966-C1	EWN.55-p-M10x20-RC-C1	55	M10	28	16	20	6.5	8	21.5	25	30
224968-C1	EWN.55-p-M10x30-RC-C1	55	M10	28	16	30	6.5	8	21.5	25	33
224969-C1	EWN.55-p-M10x40-RC-C1	55	M10	28	16	40	6.5	8	21.5	25	36
224991-C1	EWN.63-p-M8x20-RC-C1	63	M8	32	19	20	7.5	9	22.5	32	34
224993-C1	EWN.63-p-M8x30-RC-C1	63	M8	32	19	30	7.5	9	22.5	32	37
224994-C1	EWN.63-p-M8x40-RC-C1	63	M8	32	19	40	7.5	9	22.5	32	39
224997-C1	EWN.63-p-M10x20-RC-C1	63	M10	32	19	20	7.5	9	22.5	48	40
224998-C1	EWN.63-p-M10x30-RC-C1	63	M10	32	19	30	7.5	9	22.5	48	43
224999-C1	EWN.63-p-M10x40-RC-C1	63	M10	32	19	40	7.5	9	22.5	48	52

EWN-SST-p-RC**STAINLESS STEEL**

代码	说明	D	d _g	L	d ₁	l	l ₂	b	R	C# [Nm]	△
224942-C1	EWN.48-SST-p-M6x20-RC-C1	47	M6	24	13.5	20	5.5	7	20.5	11	17
224944-C1	EWN.48-SST-p-M6x30-RC-C1	47	M6	24	13.5	30	5.5	7	20.5	11	19
224948-C1	EWN.48-SST-p-M8x20-RC-C1	47	M8	24	13.5	20	5.5	7	20.5	11	20
224949-C1	EWN.48-SST-p-M8x30-RC-C1	47	M8	24	13.5	30	5.5	7	20.5	11	23
224950-C1	EWN.48-SST-p-M8x40-RC-C1	47	M8	24	13.5	40	5.5	7	20.5	11	26
224971-C1	EWN.55-SST-p-M8x20-RC-C1	55	M8	28	16	20	6.5	8	21.5	22	27
224973-C1	EWN.55-SST-p-M8x30-RC-C1	55	M8	28	16	30	6.5	8	21.5	22	30
224974-C1	EWN.55-SST-p-M8x40-RC-C1	55	M8	28	16	40	6.5	8	21.5	22	34
225007-C1	EWN.63-SST-p-M10x20-RC-C1	63	M10	32	19	20	7.5	9	22.5	48	40
225008-C1	EWN.63-SST-p-M10x30-RC-C1	63	M10	32	19	30	7.5	9	22.5	48	44
225009-C1	EWN.63-SST-p-M10x40-RC-C1	63	M10	32	19	40	7.5	9	22.5	48	52

"最大限度拧紧扭矩"表示在通常应用场合,金属嵌件极为牢固地锚定在塑料部件内的极限扭矩值。