

滚花旋钮

或使用六角扳手旋紧, 超级高科技聚合物

材料

玻璃纤维加固聚酰胺 (PA) 超级高科技聚合物, RAL 9005 (C9) 黑色或 RAL 7040 (C33) 灰色。

特征及应用

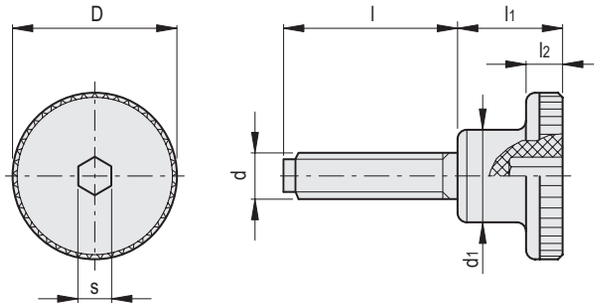
DT.464-EH 旋钮与 DIN 464 钢制旋钮的尺寸相同, 并配备六角槽。

- 防锈
- 耐化学药剂。
- 也可以在户外条件下使用, 具有出色的耐用性。
- 高机械强度大。
- 轻量化: 重量仅为同等钢制部件的五分之一。

螺纹末端的小孔是基于成型工艺要求设计的。
旋钮经 10,000 次紧固操作测试, 扭矩值仍然保持不变。



ELESA Original design



*附有颜色索引, 例如: 317551-C9 DT.464.16-EH-M4x8-C9

■ C9 RAL9005 ■ C33 RAL7040

代码	说明	D	d	d ₁	l	l ₁	l ₂	s	拧紧扭矩 [Nm]	△
317551-*	DT.464.16-EH-M4x8-*	16	M4	8	8	9.5	3.5	4	0.5	2
317553-*	DT.464.16-EH-M4x12-*	16	M4	8	12	9.5	3.5	4	0.5	2
317554-*	DT.464.16-EH-M4x16-*	16	M4	8	16	9.5	3.5	4	0.5	2
317555-*	DT.464.16-EH-M4x20-*	16	M4	8	20	9.5	3.5	4	0.5	2
317561-*	DT.464.20-EH-M5x8-*	20	M5	10	8	11.5	4	4	0.8	3
317563-*	DT.464.20-EH-M5x12-*	20	M5	10	12	11.5	4	4	0.8	3
317564-*	DT.464.20-EH-M5x16-*	20	M5	10	16	11.5	4	4	0.8	3
317565-*	DT.464.20-EH-M5x20-*	20	M5	10	20	11.5	4	4	0.8	3
317566-*	DT.464.20-EH-M5x25-*	20	M5	10	25	11.5	4	4	0.8	3
317573-*	DT.464.24-EH-M6x12-*	24	M6	12	12	15	5	5	1	6
317574-*	DT.464.24-EH-M6x16-*	24	M6	12	16	15	5	5	1	6
317575-*	DT.464.24-EH-M6x20-*	24	M6	12	20	15	5	5	1	6
317576-*	DT.464.24-EH-M6x25-*	24	M6	12	25	15	5	5	1	6
317577-*	DT.464.24-EH-M6x30-*	24	M6	12	30	15	5	5	1	6
317584-*	DT.464.30-EH-M8x15-*	30	M8	16	15	18	6	6	2.5	11
317585-*	DT.464.30-EH-M8x20-*	30	M8	16	20	18	6	6	2.5	12
317586-*	DT.464.30-EH-M8x25-*	30	M8	16	25	18	6	6	2.5	12
317587-*	DT.464.30-EH-M8x30-*	30	M8	16	30	18	6	6	2.5	12