

## 套筒

铝制, 用于卫生设计标准件

### 规格

#### 编号

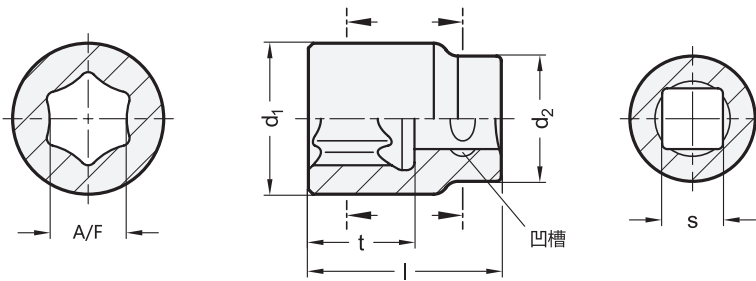
• 编号 K: 短款

#### 铝制 AL

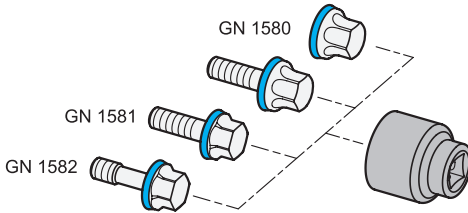
### 信息

套筒 GN 3124 用于安装表中列出的卫生设计标准件。结合所使用的铝制材料, 扳手面的圆角六边形几何结构能够将扭矩传递到螺钉头, 不会造成损坏。

如果遵守规定的扭矩值, 套筒扳手组件可以实现较长的使用寿命。它们通过市售的棘轮或带方形扳手的可逆棘轮驱动。



### 应用示例



## GN 3124

说明	A/F 用于六角 尺寸	s 方形扳手的标称 尺寸 根据 DIN 3120	s 对应于英寸	d1	d2	条长 l	t	最大扭矩 Nm	用于螺钉 / 螺母 GN 1580	用于螺钉 GN 1581	用于螺钉 GN 1582	内锁 GN 1150	📏
GN 3124-7-6,3-K-AL	7	6.3	1/4"	18	13	19.5	10.5	1.3	M 4	M 4	-	-	9
GN 3124-8-6,3-K-AL	8	6.3	1/4"	19	13	20	11	2.5	M 5	M 5	M 5	-	10
GN 3124-10-6,3-K-AL	10	6.3	1/4"	22	13	21.5	12.5	4.4	M 6	M 6	M 6	-	13
GN 3124-11-6,3-K-AL	11	6.3	1/4"	23	13	22.5	13.5	2.5	-	-	-	d1 = 22	15
GN 3124-13-6,3-K-AL	13	6.3	1/4"	25	13	25	16	11	M 8	M 8	M 8	d1 = 30	18
GN 3124-16-12,5-K-AL	16	12.5	1/2"	29	29	36	20	21	M 10	M 10	M 10	-	42
GN 3124-18-12,5-K-AL	18	12.5	1/2"	31	30	37.5	21.5	38	M 12	M 12	-	-	48
GN 3124-22-12,5-K-AL	22	12.5	1/2"	38	30	41	25	100	-	M 16	-	-	71
GN 3124-24-12,5-K-AL	24	12.5	1/2"	40	30	43	27	94	M 16	-	-	-	79
GN 3124-27-12,5-K-AL	27	12.5	1/2"	44	30	47	31	100	-	M 20	-	-	99
GN 3124-30-12,5-K-AL	30	12.5	1/2"	47	30	48.5	32.5	100	M 20	-	-	-	109