

## 固定螺栓

### 带固定磁体

#### 规格

六角螺钉  
钢制  
- 性能等级 5.8  
- 镀锌, 蓝钝

六角螺母  
钢制  
- 性能等级 04  
- 镀锌, 蓝钝

磁体材料  
**NdFeB ND**  
钕铁硼  
耐受温度达 80 °C



#### 信息

带有固定磁体的固定螺栓 GN 251.6 将磁体与六角头螺钉形状的钢外壳组合成一个系统, 保护和增强磁体, 确保磁通量到磁性表面的最佳传输。

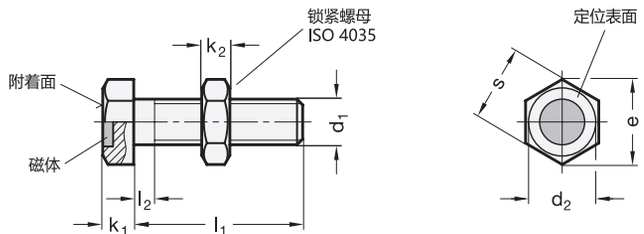
带固定磁体的固定螺栓可用作工件止动器, 也可通过集成的磁体将工件固定到位。

定位后锁紧螺母(随货提供)可防止螺钉松脱。

- 固定磁体的更详细信息(参见页 2022)

#### 技术信息

- 螺栓强度值 / 螺母(参见页 A20)



#### GN 251.6

说明	d1*	l1	d2	e ≈	k1	k2	l2 最大	s	标称载荷 N	△
GN 251.6-M6-12-ND	M 6	12	10	11	4 - 0.5	3.2	3	10	25	5
GN 251.6-M6-16-ND	M 6	16	10	11	4 - 0.5	3.2	3	10	25	6
GN 251.6-M6-20-ND	M 6	20	10	11	4 - 0.5	3.2	3	10	25	7
GN 251.6-M6-25-ND	M 6	25	10	11	4 - 0.5	3.2	3	10	25	8
GN 251.6-M6-30-ND	M 6	30	10	11	4 - 0.5	3.2	3	10	25	10
GN 251.6-M8-16-ND	M 8	16	13	14.4	5.3-0.5	4	3.7	13	50	11
GN 251.6-M8-20-ND	M 8	20	13	14.4	5.3-0.5	4	3.7	13	50	12
GN 251.6-M8-25-ND	M 8	25	13	14.4	5.3-0.5	4	3.7	13	50	15
GN 251.6-M8-30-ND	M 8	30	13	14.4	5.3-0.5	4	3.7	13	50	17
GN 251.6-M8-40-ND	M 8	40	13	14.4	5.3-0.5	4	3.7	13	50	20
GN 251.6-M10-20-ND	M 10	20	17	17.8	6.4-0.5	5	4.5	17	75	24
GN 251.6-M10-25-ND	M 10	25	17	17.8	6.4-0.5	5	4.5	17	75	27
GN 251.6-M10-30-ND	M 10	30	17	17.8	6.4-0.5	5	4.5	17	75	31
GN 251.6-M10-40-ND	M 10	40	17	17.8	6.4-0.5	5	4.5	17	75	37
GN 251.6-M10-50-ND	M 10	50	17	17.8	6.4-0.5	5	4.5	17	75	43
GN 251.6-M12-25-ND	M 12	25	19	20	7.5-1	6	5.2	19	110	40
GN 251.6-M12-30-ND	M 12	30	19	20	7.5-1	6	5.2	19	110	45
GN 251.6-M12-40-ND	M 12	40	19	20	7.5-1	6	5.2	19	110	54
GN 251.6-M12-50-ND	M 12	50	19	20	7.5-1	6	5.2	19	110	62
GN 251.6-M12-60-ND	M 12	60	19	20	7.5-1	6	5.2	19	110	71
GN 251.6-M16-30-ND	M 16	30	24	26.8	10-1	8	6	24	145	86
GN 251.6-M16-40-ND	M 16	40	24	26.8	10-1	8	6	24	145	100
GN 251.6-M16-50-ND	M 16	50	24	26.8	10-1	8	6	24	145	117
GN 251.6-M16-60-ND	M 16	60	24	26.8	10-1	8	6	24	145	133
GN 251.6-M16-80-ND	M 16	80	24	26.8	10-1	8	6	24	145	165

\* 螺纹: 螺母移动

