

## 定位珠螺丝 · 无头，平面球端和梅花槽

EH 22720.



### 产品描述

亦适用于固夹、上紧或支撑不完全平行的表面。  
梅花起子可提供理想的附载传输。其驱动力并非经由边缘传输 (带有内六角)，而是经由表面传输。  
由于理想的负载传输，工具的磨损将会减少。工具寿命会增加。

### 材质

#### 珠子

- 轴承钢，硬化
- 不锈钢，硬化

#### 螺丝

- 钢，热处理， $1200 \pm 100 \text{ N/mm}^2$
- 不锈钢 1.4305

### 更多信息

#### 注意事项

珠子无防止旋转功能。  
特殊的样式欢迎洽询。

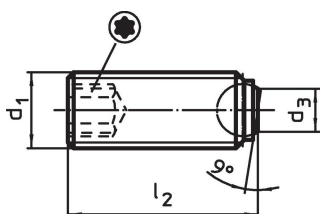
#### 参考

需求的螺纹锁，请参阅附录 - 技术数据 -

#### 更多产品

- 定位珠螺丝，无头，球防止回转
- 定位珠螺丝，无头，有平面的球
- 定位珠螺丝，无头，球端和梅花槽

### 图面



### 订单信息

d <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	尺寸		球直径		静态荷重能力 <sup>1)</sup> max. [kN]	 max. [°C]	 [g]	品号
		d <sub>3</sub>	[mm]						
上标准夹持颚 (相片1)，热处理钢									
M4	5,6	1,8		2,5	8	3,5	250	0,3	<a href="#">22720.1542</a>
M4	9,6	1,8		2,5	8	3,5	250	0,6	<a href="#">22720.1544</a>
M5	7,5	2,2		3,0	10	4,5	250	0,7	<a href="#">22720.1552</a>
M5	11,5	2,2		3,0	10	4,5	250	1,2	<a href="#">22720.1554</a>
M6	10,0	3,2		4,0	15	9,0	250	1,4	<a href="#">22720.1562</a>
M6	16,0	3,2		4,0	15	9,0	250	2,4	<a href="#">22720.1564</a>
上标准夹持颚 (相片1)，不锈钢									
M4	5,6	1,8		2,5	8	3,5	250	0,3	<a href="#">22720.2542</a>
M4	9,6	1,8		2,5	8	3,5	250	0,6	<a href="#">22720.2544</a>
M5	7,5	2,2		3,0	10	4,5	250	0,7	<a href="#">22720.2552</a>
M5	11,5	2,2		3,0	10	4,5	250	1,2	<a href="#">22720.2554</a>
M6	10,0	3,2		4,0	15	9,0	250	1,4	<a href="#">22720.2562</a>
M6	16,0	3,2		4,0	15	9,0	250	2,4	<a href="#">22720.2564</a>

<sup>1)</sup> 生产力的承载说明对于不锈钢类型没有根据(除了配有热塑球的类型)。

### 遵守

For detailed compliance information please select the desired article number.