

## 定位柱 · 有螺栓和槽 - 英寸

2B020.0182



### 产品描述

适用于定位，索引，锁附，闭锁，以及其他类似的压力应用。  
适用于定位、供压或顶举。

### 材质

#### 螺絲形支撐座

- 不锈钢 1.4305 (ASTM-A-582), 氮化

#### 本体

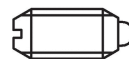
- 不锈钢 1.4305 (ASTM-A-582)

#### 弹簧

- 不锈钢

### 特性

重弹簧荷重: 以两条线标示



Standard spring load



Heavy spring load

### 更多信息

#### 注意事项

特殊的样式欢迎洽询。  
定位柱经过特别测试，以得知其弹簧的范围和作用。

- 本产品以INCH尺寸製造。

#### 参考

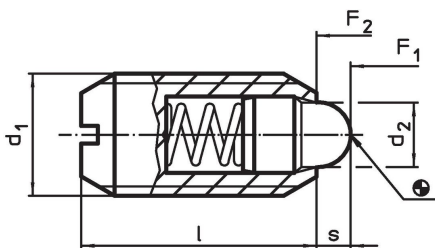
换算表格请参考以下产品资讯页面的技术资料。

螺纹锁: 聚酰胺点状涂装 (详细资讯请参阅技术数据页面)

#### 更多产品

- 定位柱，有螺栓和沟

### 图面



### 订单信息

d <sub>1</sub>	尺寸		螺牙	d <sub>2</sub>	l	行程 s	弹簧荷重 <sup>1)</sup>		温度		重量 [oz]	品号
	[英寸]	[英寸]					F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	min	max.		
5/8-11	5/8	0,625	2A-UNC	0,31	1 1/16	0,215	7	43,5	-22	482	0,914	2B020.0182

<sup>1)</sup> 统计平均值

应用范例



## 遵守

### 符合 RoHS

符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

### 不含 SVHC 物质

不含超过 0.1% w/w 的 SVHC 物质 - 截至 2024 年 1 月 23 日的 SVHC 清单.

### 不含 65 号提案物质

不包括 65 号提案物质

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 不含冲突矿物

„本产品不含来自刚果民主共和国或邻近国家的任何被指定为“冲突矿物”的物质，例如钽、锡、金或钨。