# 侧向式定位柱 · 带塑料弹簧和销INCH

## 2B150.0440



## 产品描述

适用于定位和供压。

### 材质

#### 本体

• 铝

### 弹簧

• 塑胶

### 梢子

• 得林白塑料 (POM)

### 组装

侧向定位柱采压入安装。

用于计算嵌装孔中心距离之公式:

10 = z/2 + w + x,

I0 = 中心距离,

y = 工件高度,

w = 工件长度,

x = 座标尺寸

s = 行程,

z = 档块直径

计算尺寸 x:

y 大于或是等于  $I_2 - d_2/2$ ,然后  $x = d_2/2 - s$ 

或是

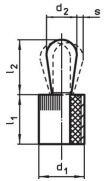
y 小于 l<sub>2</sub> - d<sub>2</sub>/2,然后 x =

 $d_2/2$  - s - [( $I_2$  -  $d_2/2$  - y) \* 0,123]

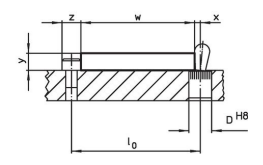
## 特性

标准弹簧加载弹簧=红色弹簧

## 图面







某些尺寸会有偏芯引销的形状 (请见表格)

## 订单信息

尺寸		弹簧荷重	尺寸		行程	定位孔	x <sup>2)</sup>		I	品号	
d₁	d <sub>2</sub>	F max. 1)	<b>I</b> <sub>1</sub> -0,03	<b>l₂</b> ±0,02	s	<b>D</b> H8		max.	_		
[英吋]		[lb]	[英	吋]	[英吋]	[英吋]	[英吋]	[°F]	[oz]		
梢子: 热塑性的 /标准弹簧荷重											
5/8	0,394	18	0,675	0,678	0,031	0,625	0,166	176	0,196	2B150.0440	

<sup>1)</sup> 统计平均值

## 配件

组立工具	尺寸 d <sub>1</sub> [英吋]	[oz]	品号
	5/8	3,749	22150.0833

 $<sup>^{2)}</sup>$  If the workpiece height (y) is less than I2-d2/2, the coordinate dimension (x) must be calculated.

## 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。

