

侧向式定位柱 · 有螺纹和钢梢，无密封

22150.0356



产品描述

适用于定位和供压。

材质

- 本体
 - 钢，镀锌
- 弹簧
 - 钢，镀锌
- 梢子
 - 钢，表面硬化，镀锌

组装

横向柱塞由安装工具的装置旋入安装。

用于计算嵌装孔中心距离之公式：

$$l_0 = z/2 + w + x,$$

l_0 = 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 $l_2 - d_2/2$ ，然后 $x = d_2/2 - s$

或是

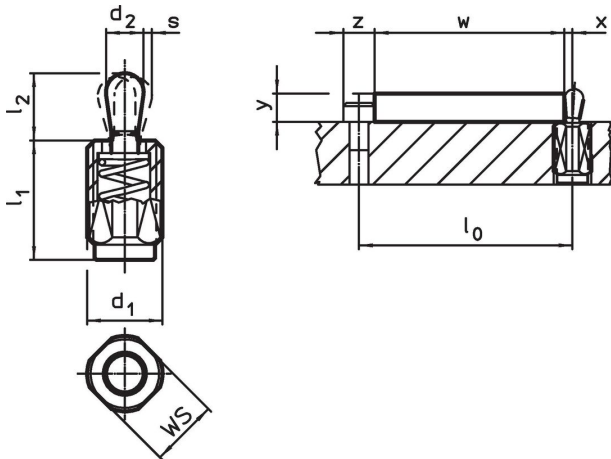
y 小于 $l_2 - d_2/2$ ，然后 $x =$

$$d_2/2 - s - [(l_2 - d_2/2 - y) * 0,123]$$

特性

重弹簧荷重 = 镀锌钢弹簧

图面




订单信息

d ₁	尺寸		弹簧荷重 F max. ²⁾ ~	d ₂	l ₂	行程 s	WS	x ¹⁾	max. [°C]	[g]	品号
	[mm]	l ₁ -2									
梢子: 钢 / 重弹簧荷重											
M18 x 1,5	31,5	200	10	16,9	1,6	16	3,4	250	30	22150.0356	

¹⁾ If the workpiece height (y) is less than l₂-d₂/2, the coordinate dimension (x) must be calculated.

²⁾ 统计平均值

配件

	尺寸 d ₁ [mm]	[g]	品号
组立工具			
	M18 x 1,5	137	22150.0822

应用范例



遵守

符合 RoHS

含铅 - 符合例外 6a / 6b / 6c

含有 >0.1% w/w 的 SVHC 物质

含铅 - SVHC [REACH] 清单截至 2024 年 6 月 27 日

包含 65 号提案的物质



铅暴露会导致癌症和生殖伤害

<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。