# Posizionatori laterali · con molla elastica e puntale - POLLICI

2B150.0225



# **Descrizione prodotto**

Questi elementi servono per posizionare e spingere piccoli pezzi, per esempio nelle operazioni di verniciatura e sabbiatura.

## Materiale

## Corpo

· Alluminio Al

#### Molla

Plastica

### **Puntale**

· Acciaio cementato, brunito

## **Assemblaggio**

Vengono montati mediante inserimento a pressione.

Formula per calcolare l'interasse dei fori di ricezione dei posizionatori:

 $I_0 = z/2 + w + x$ 

 $I_0$  = interasse,

y = altezza pezzo,

w = lunghezza pezzo,

x = misura di coordinate,

s = corsa,

z = diametro perno di riferimento.

Calcolo della quota x:

y maggiore o uguale di  $l_2$  -  $d_2/2$ :  $x = d_2/2$  - s

oppure

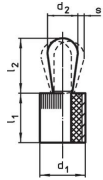
y minore di  $I_2$  -  $d_2/2$ : x =

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

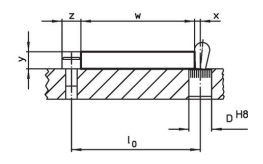
### Caratteristiche

Forza ridotta = corpo blu

## Disegno







<sup>\*</sup> alcune dimensioni (vedi la tabella) hanno una forma di perno diversa

## Caratteristiche

Dimensioni		Spinta	Dimensioni		Corsa	Foro di	x <sup>2)</sup>		Ĭ	Codice		
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	F max. <sup>1)</sup> ~	I <sub>1</sub> -0,03	<b>I</b> <sub>2</sub> ±0,02	s	ricezione D H8		max.	_			
[in]		[lb]	[i	n]	[in]	[in]	[in]	[°F]	[oz]			
Puntale: Acciaio/Spinta ridotta												
7/16	0,236	4,4	0,374	0,406	0,02	0,438	0,098	212	0,12	2B150.0225		

<sup>1)</sup> Valori medi statistici

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

# Accessori

Attrezzo di montaggio	Dimensioni d <sub>1</sub> [in]	[oz]	Codice
	7/16	1,749	22150.0831

### Conformità

### Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

### Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

## Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65 https://www.P65Warnings.ca.gov/

#### Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.

