# Posizionatori laterali · corpo elastico e puntale

22150.0224



# **Descrizione prodotto**

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

## **Materiale**

#### Molla

Plastica

## **Puntale**

· acciaio inox

## **Assemblaggio**

Inumidire il corpo facilita l'installazione. 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  $l_2$  -  $d_2/2$ : x =

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

## Caratteristiche

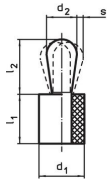
Forza maggiorata = corpo verde

## Maggiori informazioni

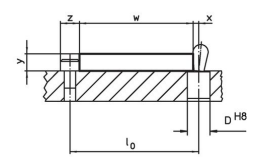
#### Note

This is a discontinued article.

## Disegno







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

## Caratteristiche

Dimensioni		Spinta Dim		ensioni	Corsa	Foro di ricezione	<b>x</b> <sup>2)</sup>		Ĭ	Codice		
d₁	d <sub>2</sub>	max. <sup>1)</sup>	-1	1 <sub>2</sub> ±0,5	S	D H8		max.				
[mm]		[N]	ı	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[°C]	[g]			
Puntale: acciaio inox/perno in acciaio inox, carico pesante della molla												
10	6	60	9	10,3	0,5	9,9	1,9	100	2,9	22150.0224		

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

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Se l'altezza del pezzo (y) è inferiore a l2-d2/2, deve essere calcolata la dimensione coordinata (x).

## Accessori

Attrezzo di montaggio	Dimensioni d <sub>1</sub> [mm]	[9]	Codice
	10	46	22150.0842

# 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 27.06.2024.

## 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.

