

Posizionatori • con esagono incassato e guarnizione

22060.0456



Descrizione prodotto

Questi posizionatori possono essere usati per esempio, come arresti o espulsori. La guarnizione inibisce l'ingresso di liquido all'interno del posizionatore.

Materiale

Perno
• Acciaio inox 1.4305

Guarnizione
• NBR

Corpo
• Acciaio inox 1.4305

Molla
• acciaio inox

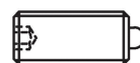
Assemblaggio

Possono essere montati e smontati sia tramite l'esagono incassato posteriore, sia tramite l'intaglio frontale.

Utilizzare l'apposito cacciavite per il montaggio frontale (lato puntale).

Caratteristiche

Spinta normale: nessuna marcatura



spinta normale



spinta maggiorata

Maggiori informazioni

Note

Esecuzioni speciali a richiesta. I posizionatori vengono collaudati in modo speciale per la spinta e la corsa della molla.

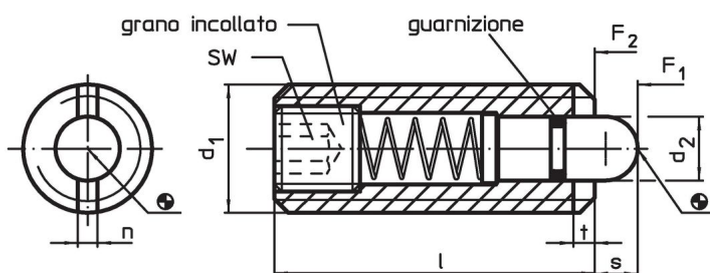
Riferimenti

Rispetto ai posizionatori EH22060 senza guarnizione, ci sono differenza in lunghezza, spinta e temperatura di esercizio. Esecuzione con filetto frenato a richiesta, vedere appendice - Dati tecnici -

Altri prodotti

- Posizionatori, Con esagono incassato
- Sostegni, per posizionatori

Disegno



Caratteristiche

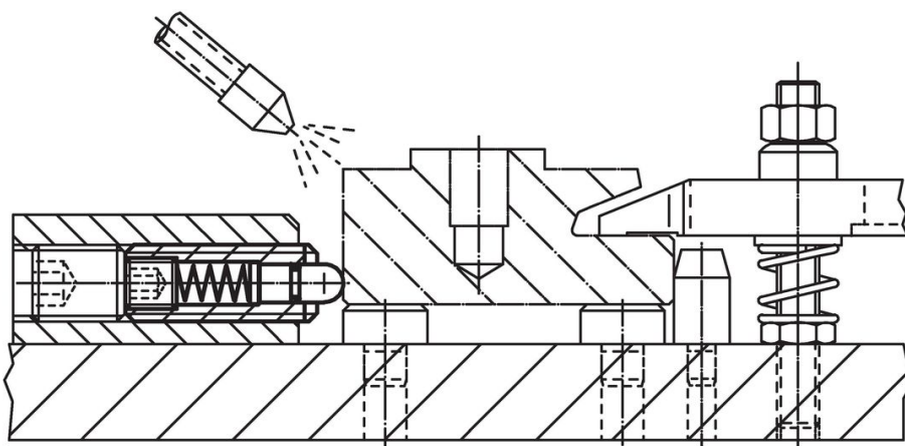
Dimensioni					SW	Corsa s	Spinta ¹⁾		Temp.			Codice
d ₁	d ₂	l	n	t	[mm]	[mm]	F ₁ ~	F ₂ ~	min.	max.	[g]	
[mm]												
[N]												
[°C]												
[g]												
Acciaio inox, spinta normale												
M16	7,5	40	3,2	2,5	5	5	36	58	-30	80	43	22060.0456

¹⁾ Valori medi statistici

Accessori

	Dimensioni				[g]	Codice
	d ₁	b	d	l		
Strumento per assemblaggio via slot (pin laterale)						
	M16	100	13,50	105	144	22060.0916

Esempio di applicazione



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.