

Posizionatori • con esagono incassato e guarnizione

22060.0452



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.

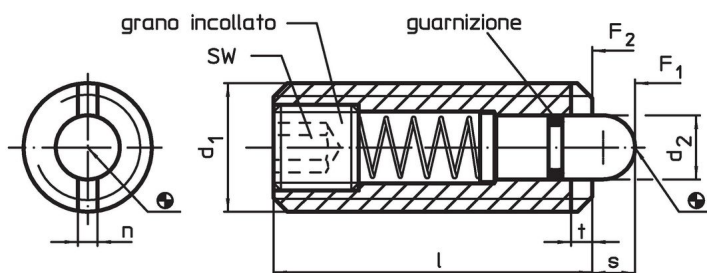
Riferimenti

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

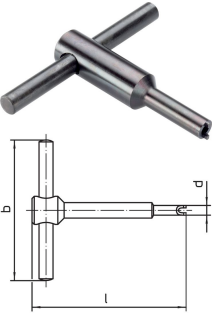


Caratteristiche

Dimensioni					SW	Corsa	Spinta ¹⁾		min.	max.		Codice	
d ₁	d ₂	l	n	t	[mm]	s	F ₁	F ₂			[g]		
[mm]												[N]	[°C]
Acciaio inox, spinta normale													
M12	6	35	2,7	2	4	4	24	50	-30	80	20	22060.0452	

¹⁾ Valori medi statistici

Accessori

	Dimensioni				[g]	Codice
	d ₁	b	d	l		
Strumento per assemblaggio via slot (pin laterale)						
	M12	80	9,80	80	72	22060.0912

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 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.