Posizionatori • con sfera ed esagono incassato 22030.0945



Descrizione prodotto

Questi posizionatori possono essere usati per esempio, come arresti o espulsori. Profondità di avvitamento definita dalla battuta della testa.

Materiale

Corpo

· Acciaio inox 1.4305

Sfera

· Acciaio inox, temperato

Molla

· acciaio inox

Assemblaggio

Quota I₃ valida per M 4 / M 5.

Caratteristiche

Spinta normale: nessuna marcatura





Spinta normale

Spinta maggiorata

Maggiori informazioni

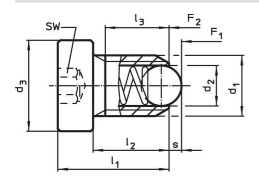
Note

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

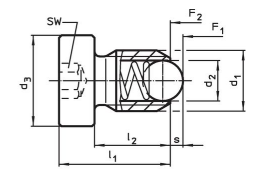
Riferimenti

Esecuzione con filetto frenato a richiesta, vedere appendice - Dati tecnici - Per il calcolo della forza di scatto, vedere i dettagli all'inizio della sezione.

Disegno







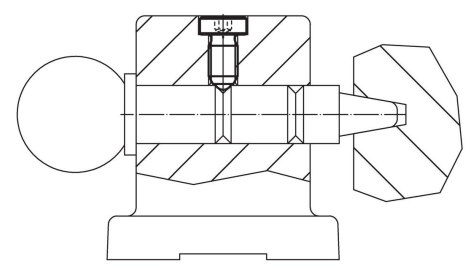
grandezza M6-M12

Caratteristiche

Dimensioni					sw	Corsa	Spinta ¹⁾			-	Codice
d ₁	d ₂	d ₃	I ₁	l ₂		S	F₁ ~	F ₂	max.		
[mm]					[mm]	[mm]	[N]		[°C]	[g]	
Acciaio inox, spinta normale											
M12	8	18	26	19	6	2,5	26	49	250	21	22030.0945

¹⁾ Valori medi statistici

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.

