Otturatori · con dado esagonale, corti

22120.0246



Descrizione prodotto

Questi otturatori vengono utilizzati per posizionamenti ripetibili di tavole girevoli o cursori. Le ridotte dimensioni sono la peculiarità di questa esecuzione di otturatori.

Materiale

Corpo

· Acciaio inox 1.4305

Puntal

· Acciaio inox 1.4305, nichelato

Pomello

• Plastica PA 6, nero, opaco

Assemblaggio

La lunghezza del filetto può essere adattata con gli appositi anelli distanziali (EH 22120.).

Funzionamento

Nella versione con arresto tirando il pomello e ruotandolo di 90°, il puntale viene bloccato in posizione retratta (il puntale non sporge).

Maggiori informazioni

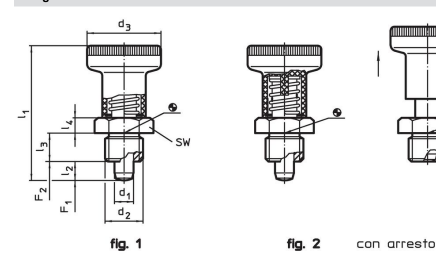
Note

Pomello non smontabile. Il controdado è da ordinarsi separatamente.

Altri prodotti

- Boccole di montaggio, per otturatori ed arresti
- Anelli distanziali, per otturatori

Disegno



Caratteristiche

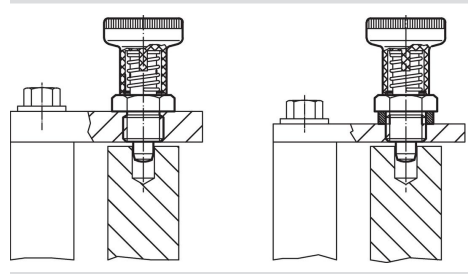
Dimensioni							sw	Spir	nta ¹⁾	B		I	Codice
d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	d ₃	l ₁ ~	I ₂ min.	l ₃ -0,15	I ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	min.	max.		
[mm]							[mm]	[N	1]	[°C		[g]	
Senza arresto – Fig. 1, acciaio inox													
6	M12 x 1,5	25	45	6	10	5	17	7	19	-30	80	35	22120.0246

¹⁾ Valori medi statistici

Accessori

	Dimensioni d₂	Dimensione chiave	i	Codice					
	[mm]	[mm]	[9]						
Dadi di serraggio ISO 8675 (DIN 439), acciaio inox									
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0516					

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.

