Otturatori • con dado esagonale

22120.0426



Descrizione prodotto

Questi otturatori vengono utilizzati per posizionamenti ripetibili di tavole girevoli o cursori.

Materiale

Corpo

Acciaio inox 1.4305

Puntale

· Acciaio inox 1.4305, nichelato

Assemblaggio

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

Maggiori informazioni

Note

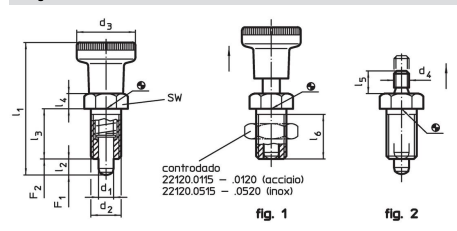
Pomello non smontabile.

Il controdado è da ordinarsi separatamente.

Altri prodotti

- Flange, in zinco pressofuso, per otturatori
- Boccole di montaggio, per otturatori ed arresti
- Anelli distanziali, per otturatori

Disegno



Caratteristiche

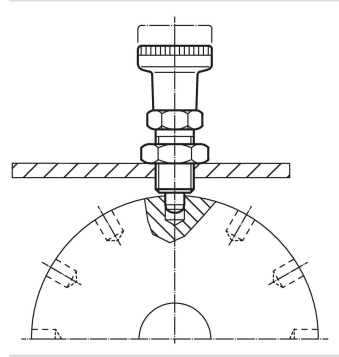
Dimensioni								SW	Spinta ¹⁾			I	Codice
d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	d ₄	l ₂ min.	l ₃	I ₄	l ₅	l ₆ min.		F ₁ ~	F ₂ ~	max.		
[mm]								[mm]	[N]		[°C]	[g]	
Senza pomello – Fig. 2, Acciaio inox													
6	M12 x 1,5	M6	6	20	6	10	17	14	6,5	19	250	23	22120.0426

¹⁾ Valori medi statistici

Accessori

	Dimensioni d ₂	Dimensione chiave	ı	Codice						
	[mm]	[mm]	[g]							
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

 $Nessuna\ sostanza\ SVHC\ con\ più\ dello\ 0,1\%\ p/p\ contenuto\ -\ elenco\ SVHC\ [REACH]\ aggiornato\ al\ 14.06.2023.$

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.

