

Otturatori • senza dado esagonale, acciaio inox

22120.0475



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

Pomello

- Acciaio inox 1.4305

Assemblaggio

Sono disponibili gli appositi attrezzi di montaggio.

Maggiori informazioni

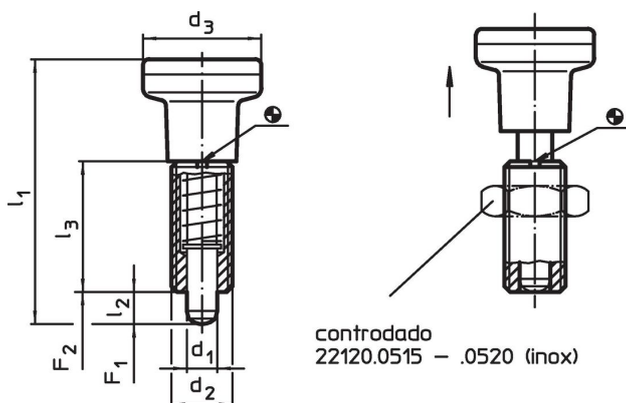
Note

Pomello non smontabile.
Il controdado è da ordinarsi separatamente.

Altri prodotti

- Flange, per otturatori e arresti retraibili, pressofuso
- Anelli distanziali, per otturatori

Disegno



Caratteristiche

Dimensioni						Spinta ¹⁾		max.		Codice
d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂ min.	l ₃	F ₁	F ₂			
-0,02			~			~	~			
-0,05		[mm]				[N]		[°C]	[g]	
acciaio inox										
5	M10 x 1	21	45	5	22	6	14	250	36	22120.0475

¹⁾ Valori medi statistici

Accessori

	Dimensioni d ₂ [mm]	Dimensione chiave [mm]	 [g]	Codice
Dadi di serraggio ISO 8675 (DIN 439), acciaio inox				
	M10 x 1	16	5,2	22120.0515
Attrezzo di montaggio, Acciaio				
	M10 x 1	-	9,3	22120.0955

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.