# Otturatori · senza dado esagonale

# 22120.0448



# **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

· Plastica PA 6, nera

## **Assemblaggio**

Sono disponibili gli appositi attrezzi di montaggio.

## Maggiori informazioni

#### Note

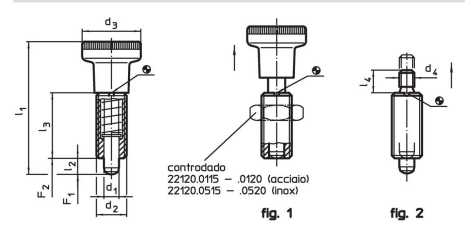
Pomello non smontabile.

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

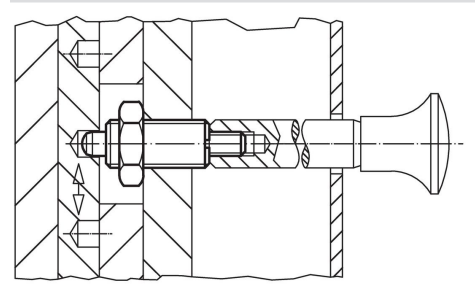
Dimensioni						Spinta <sup>1)</sup>				I	Codice
<b>d</b> <sub>1</sub> -0,02 -0,05	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub> ~	I <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	min.	max.		
[mm]					[N]		[°C]		[g]		
Con pomello – Fig. 1, acciaio inox											
8	M16 x 1,5	31	69	8	34	11,5	28	-30	80	63	22120.0448

<sup>1)</sup> Valori medi statistici

#### Accessori

	Dimensioni	Dimensione chiave	ă	Codice							
	d <sub>2</sub>	[mm]	[a]								
[mm] [mm] [g]  Dadi di serraggio ISO 8675 (DIN 439), acciaio inox											
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0518							
Attrezzo di montaggio, Acciaio											
	M16 x 1,5	-	25,0	22120.0958							

## 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.

