

## Otturatori compatti · con colletto esagonale ed arresto con impugnatura a T

22110.0834



### Descrizione prodotto

Questi otturatori vengono utilizzati per posizionamenti ripetibili di tavole girevoli o cursori. Utilizzo semplice, ad esempio quando si usano i guanti di sicurezza, con una forza di rilascio superiore.

Le esecuzioni con e senza arresto hanno le medesime dimensioni.

Lo scarico del filetto ne consente l'avvitamento totale.

### Materiale

#### Corpo

- Acciaio, brunito

#### Puntale

- Acciaio, temperato

#### Pomello

- Plastica PA 6, nero, opaco

### Assemblaggio

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

### Funzionamento

Tirando l'impugnatura a T e ruotandola di 90° possono essere bloccati in posizione retratta (il puntale non sporge). La posizione è ben distinguibile grazie alla posizione dell'impugnatura a T.

### Maggiori informazioni

### Note

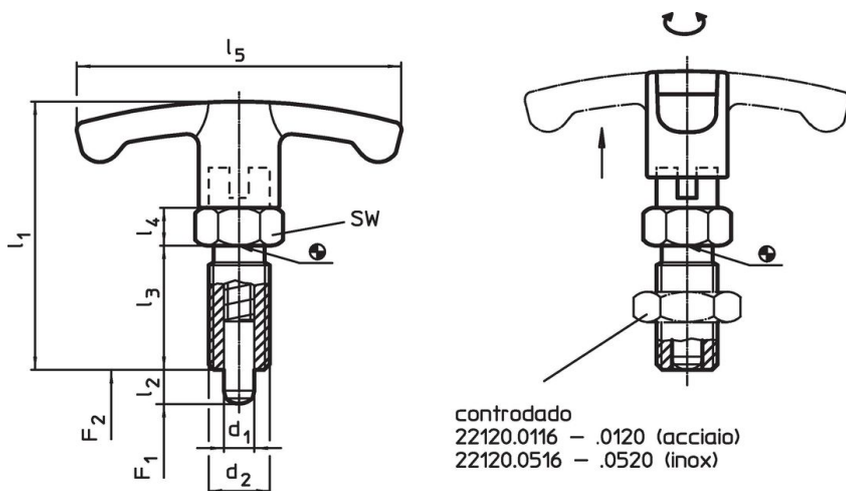
Pomello non smontabile.

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



controdado  
22120.0116 - .0120 (acciaio)  
22120.0516 - .0520 (inox)

### Caratteristiche

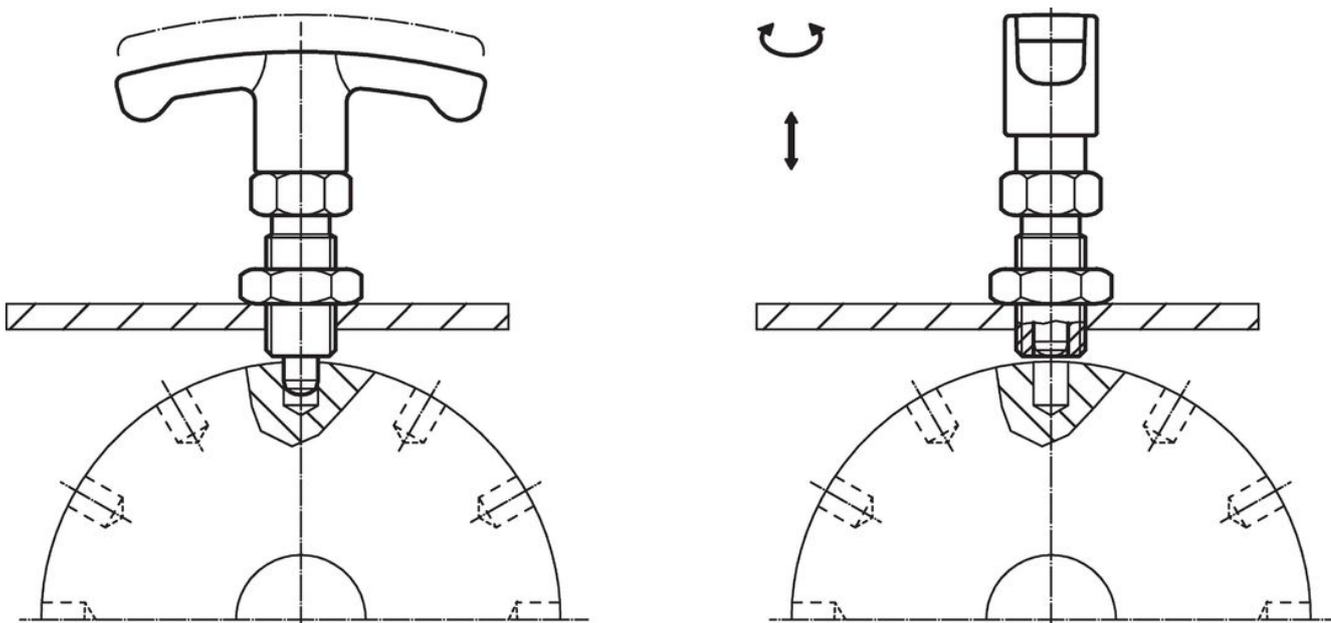
Dimensioni							SW	Spinta <sup>1)</sup>		Temperatura		Peso	Codice
d <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>		F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.	[g]	
-0,02 -0,05							[mm]	[N]	[N]	[°C]			
<b>Acciaio</b>													
6	9	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6	25	-30	80	34	22110.0834

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

Accessori

	Dimensioni d <sub>2</sub> [mm]	Dimensione chiave [mm]	 [g]	Codice
<b>Dadi di serraggio ISO 8675 (DIN 439), Acciaio</b>				
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0116

Esempio di applicazione



Conformità

**Conforme alla normativa RoHS**

Contiene piombo - conforme alle eccezioni 6a / 6b / 6c.

**Contiene sostanze SVHC >0,1% p/p**

Contiene piombo - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 14.06.2023.

**Contiene sostanze della Proposition 65**



L'esposizione al piombo può causare cancro e danni riproduttivi  
<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.