

Otturatori · con pulsante di sblocco

22122.0125



Descrizione prodotto

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

Materiale

Corpo

- Acciaio inox 1.4305

Pulsante

- Plastica POM, rosso

Puntale

- Acciaio inox 1.4305, nichelato

Pomello

- PA 6 termoplastico, grigio-nero, opaco

Assemblaggio

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

Funzionamento

Azionare il pulsante rosso e tenerlo premuto. In questo modo è possibile tirare il pomello e svincolare il perno di bloccaggio.

Maggiori informazioni

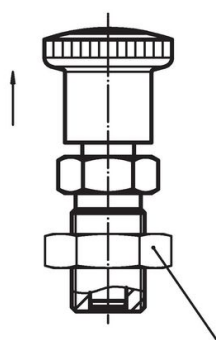
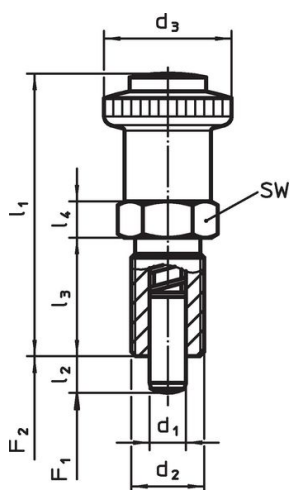
Note

Pomello non smontabile.
Il controdado è da ordinarsi separatamente.

Altri prodotti



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

Disegno



controdado
22120.0116 - .0118 (Acciaio)
22120.0516 - .0518 (Acciaio inox)

Caratteristiche

Dimensioni							SW	Spinta ¹⁾					Codice
d ₁	d ₂	l ₂ min.	d ₃	l ₁ ~	l ₃	l ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	min.	max.		
[mm]							[mm]	[N]		[°C]			
acciaio inox													
10	M16 x 1,5	12	28	62	26	8	19	9,5	38	-30	80	75	22122.0125

¹⁾ Valori medi statistici

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.