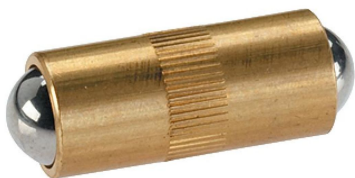


Posizionatori • Bifrontali

22090.0070



Descrizione prodotto

Questi posizionatori sono usati come arresti e fermi così come contatti elettrici.

Materiale

Corpo

- Ottone

Sfera

- Acciaio inox, temperato

Molla

- acciaio inox

Maggiori informazioni

Note

Esecuzioni speciali a richiesta.
I posizionatori vengono collaudati in modo speciale per la spinta e la corsa della molla.

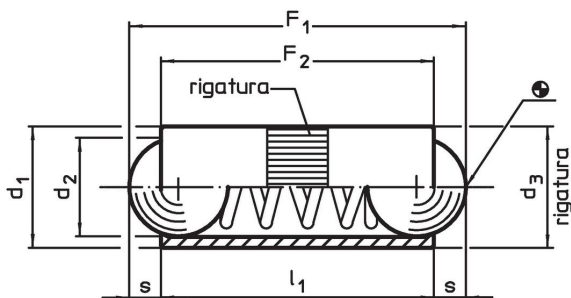
Riferimenti

Per il calcolo della forza di scatto, vedere i dettagli all'inizio della sezione.

Altri prodotti

- Bussole di posizionamento, con fori ciechi, per posizionatori
- Bussole di posizionamento, lisce, per posizionatori

Disegno

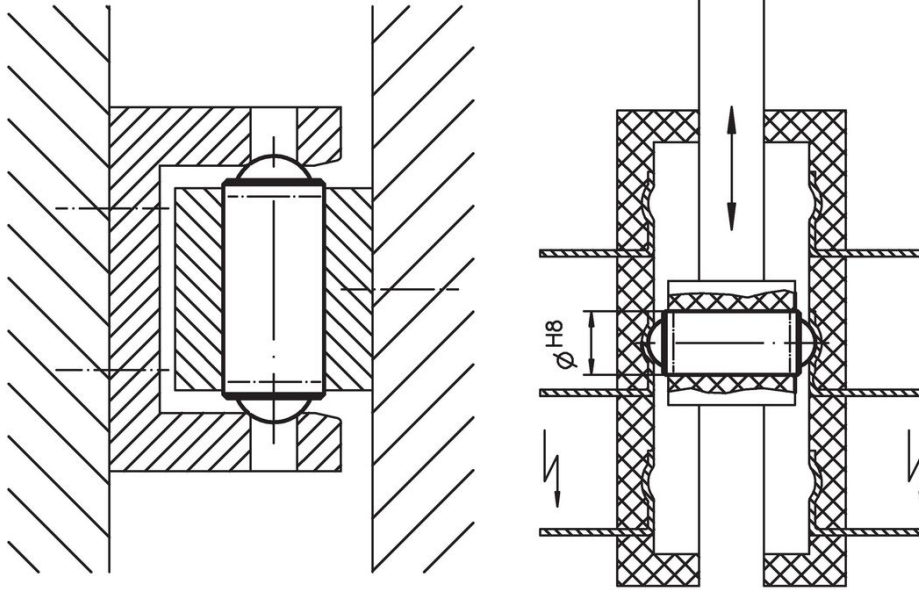


Caratteristiche

Dimensioni				Corsa s	Spinta ¹⁾		max.	Foro di ricezione H8	g	Codice
d ₁	d ₂	d ₃	l ₁		F ₁ ~	F ₂ ~				
[mm]				[mm]	[N]		[°C]	[mm]	[g]	
7	6	7,03	14	2	4	12	250	7	3	22090.0070

¹⁾ Valori medi statistici

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 27.06.2024.

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.