

Posizionatori • con sfera e intaglio per cacciavite - POLLICI

2B050.0212



Descrizione prodotto

Usati per il posizionamento, indicizzazione, chiusura, ritenuta ed elementi di espulsione. Questi posizionatori possono essere usati per esempio, come arresti o espulsori.

Materiale

Corpo

- Acciaio automatico, brunito

Sfera

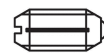
- Acciaio inox, temperato

Molla

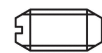
- acciaio inox

Caratteristiche

Spinta ridotta: una riga di marcatura



spinta ridotta



spinta normale



spinta maggiorata

Maggiori informazioni

Note

Esecuzioni speciali a richiesta.

I posizionatori vengono collaudati in modo speciale per la spinta e la corsa della molla.

- Questo articolo viene realizzato in pollici.

Riferimenti

La tabella di conversione è consultabile nei dati tecnici al termine di queste pagine informative sui prodotti.

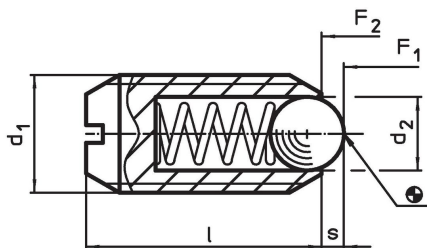
Frenafiletto: deposito in poliammide (per i dettagli consultare l'appendice Dati Tecnici).

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

Altri prodotti

- Posizionatori, con sfera e intaglio per cacciavite
- Bussole di posizionamento, con fori ciechi, per posizionatori
- Bussole di posizionamento, lisce, per posizionatori

Disegno



Caratteristiche

Dimensioni				Corsa s	Spinta ¹⁾		Temperatura		Peso	Codice		
d ₁	Filetto	d ₂	l		F ₁	F ₂	min.	max.				
[in]		[in]		[in]	[lb]		[°F]	[oz]				
Acciaio automatico, spinta ridotta, Con filetto frenato												
1/4-20	1/4	0,25	2A-UNC	1/8	17/32	0,035	2,1	4	-22	194	0,073	2B050.0212

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.