

Puntali a molla

22100.0224



Descrizione prodotto

I puntali sono utilizzati come arresti o come fermi.

Materiale

Corpo

- Acciaio, nichelato

Molla

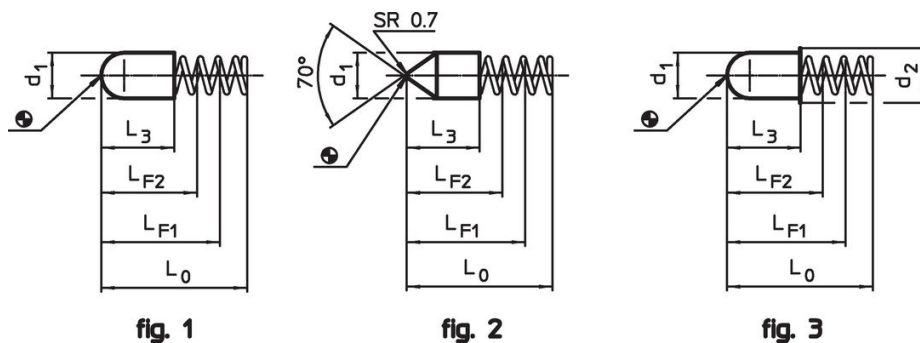
- Acciaio inox 1.4310

Maggiori informazioni

Note

Esecuzioni con molle speciali a richiesta

Disegno

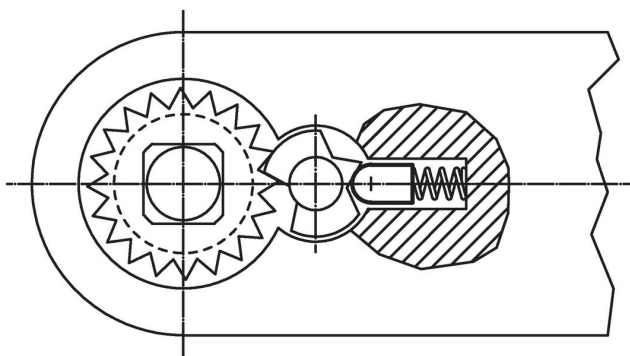


Caratteristiche

Dimensioni					Corsa s [mm]	Spinta ¹⁾		Rigidità [N/mm]	Temperatura max. [°C]	Peso [g]	Codice
d ₁ ±0,05	L ₀	L per F1 [mm]	L per F2 [mm]	L ₃		F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]				
Puntale in acciaio, a cuspidi – Fig. 2											
3	16	13	10,7	8,5	2,3	4,8	8,4	1,6	250	0,2	22100.0224

¹⁾ Valori medi statistici

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.