Posizionatori · esecuzione liscia

22070.0006



Descrizione prodotto

Progettato specificatamente per l'utilizzo negli stampi. Utilizzabile come espulsore e fermo a molla La loro forma ne impedisce l'uscita dalla sede

Materiale

Perno

· Acciaio cementato, brunito

Corpo

· Acciaio automatico, brunito

Molla

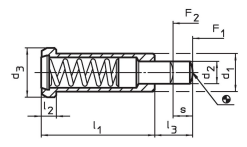
· acciaio inox

Maggiori informazioni

Note

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

Disegno

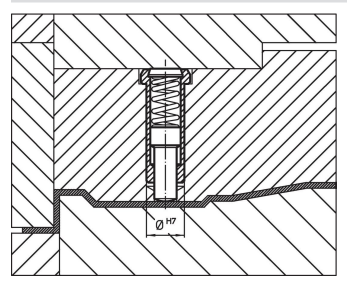


Caratteristiche

		Dim	ensioni			Corsa	Spinta ¹⁾			Foro di	I	Codice
d ₁ -0,05	d ₂	d ₃	I ₁	l ₂	l ₃	S	F ₁ F ₂ ~	_	max.	ricezione H7		
[mm]						[mm]	[N]		[°C]	[mm]	[g]	
Acciaio automatico, spinta normale												
6	2,7	8	20	3,2	6	3,5	10	22	250	6	4	22070.0006

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 23.01.2024.

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.

