

## Posizionatori • con puntale e esagono incassato

22030.0146



### Descrizione prodotto

Questi posizionatori possono essere usati per esempio, come arresti o espulsori.

#### Materiale

##### Perno

- Acciaio automatico temperato, brunito

##### Corpo

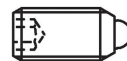
- Acciaio automatico, brunito

##### Molla

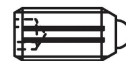
- acciaio inox

#### Caratteristiche

Spinta maggiorata: due righe di marcatura



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.

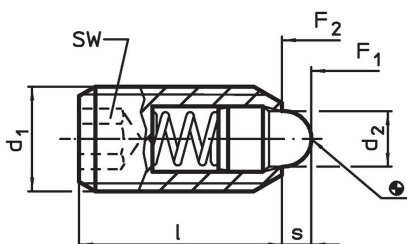
#### Riferimenti

Esecuzione con filetto frenato a richiesta, vedere appendice - Dati tecnici -

#### Altri prodotti

- Sostegni, per posizionatori
- Posizionatori, con puntale ed esagono incassato - POLLICI

### Disegno

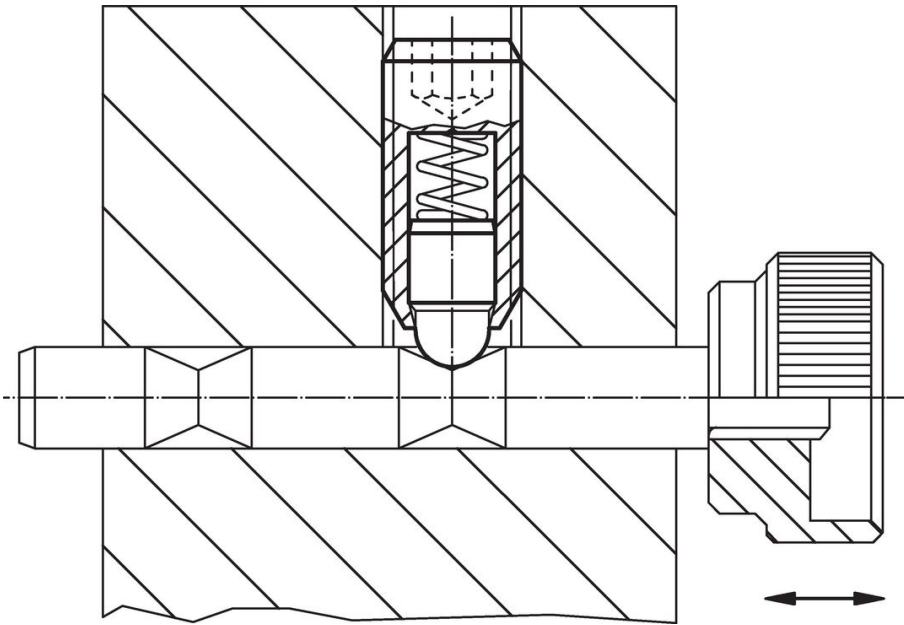


### Caratteristiche

Dimensioni			SW	Corsa s	Spinta <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	Codice
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l			F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]			[mm]	[mm]	[N]				
Acciaio automatico, spinta maggiorata									
M6	2,7	15	3	2	11	25	250	1,9	22030.0146

<sup>1)</sup> 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.