

## Posizionatori • con sfera e intaglio per cacciavite

22050.0420



### Descrizione prodotto

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

#### Materiale

##### Corpo

- Acciaio inox 1.4305

##### Sfera

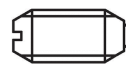
- Acciaio inox, temperato

##### Molla

- acciaio inox

#### Caratteristiche

Spinta normale: nessuna 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.

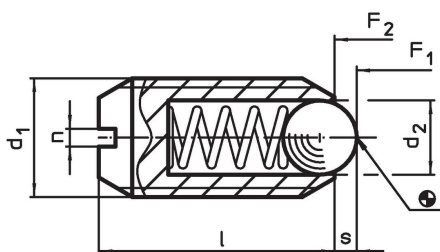
#### Riferimenti

Esecuzione con filetto frenato a richiesta, vedere appendice - Dati tecnici - 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
- Sostegni, per posizionatori
- Posizionatori, con sfera e intaglio per cacciavite - POLLICI

### Disegno



### Caratteristiche

| Dimensioni                   |                |    |                     | n   | Corsa<br>s<br>[mm] | Spinta <sup>1)</sup> |     | max.<br>[°C] | [g]        | Codice |
|------------------------------|----------------|----|---------------------|-----|--------------------|----------------------|-----|--------------|------------|--------|
| d <sub>1</sub>               | d <sub>2</sub> | l  | F <sub>1</sub><br>~ |     |                    | F <sub>2</sub><br>~  |     |              |            |        |
| Acciaio inox, spinta normale |                |    |                     |     |                    |                      |     |              |            |        |
| M20                          | 12             | 30 | 2,5                 | 4,5 | 56                 | 111                  | 250 | 45           | 22050.0420 |        |

<sup>1)</sup> 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 27.06.2024.

### 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.