

## Viti a inserto sferico · senza testa, sfera piena

22720.0354



### Descrizione prodotto

L'esecuzione con sfera in plastica serve per non danneggiare la superficie di pezzi delicati. Per il posizionamento, il bloccaggio, il serraggio e il supporto anche di superfici non allineate.

### Materiale

#### Sfera

- Termoplastica POM, bianca

#### Vite

- Acciaio bonificato, 1200 ±100 N/mm<sup>2</sup>

### Maggiori informazioni

#### Note

Sfera SENZA dispositivo antirovesciamento  
Esecuzioni speciali a richiesta.

#### Riferimenti

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

#### Altri prodotti

- Viti a inserto sferico, senza testa, a passo fine
- Viti a inserto sferico, senza testa, sfera piena

### Disegno



### Caratteristiche

| Dimensioni                              |                |                | SW   | Carico solo statico <sup>1)</sup><br>max. | Temperatura |      | Peso | Codice     |
|---|----------------|----------------|------|---|-------------|------|------|------------|
| d <sub>1</sub>                          | l <sub>1</sub> | Diametro sfera |      |   | min.        | max. |      |            |
| [mm]                                    |                |                | [mm] | [kN]                                      | [°C]        |      | [g]  |            |
| <b>Sfera piena in plastica, Acciaio</b> |                |                |      |   |             |      |      |            |
| M5                                      | 12             | 3              | 2,5  | 0,5                                       | -30         | 80   | 1    | 22720.0354 |

<sup>1)</sup> I valori di carico indicati non valgono per l'esecuzione in acciaio inox (eccetto i modelli dotati di sfera in plastica)

### 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.