

## Supporti fissi • con superficie di contatto in plastica

22691.0324



### Descrizione prodotto

I perni con superficie di contatto in plastica possono essere utilizzati come supporti protettivi, arresti e cuscinetti di spinta. Questo protegge le superfici di alta qualità da eventuali danni.

### Materiale

#### Inserto

- Plastica (PEEK), blu

#### Corpo

- Acciaio inox 1.4305

### Maggiori informazioni

#### Altri prodotti

- Viti di regolazione, con superficie di contatto in plastica, oscillante
- Supporti fissi

### Disegno

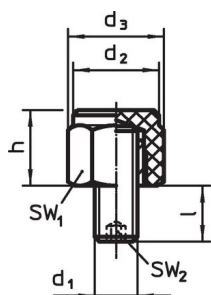


fig. 1

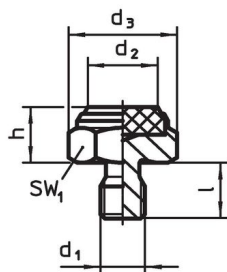


fig. 2

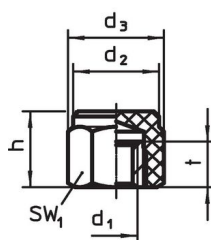


fig. 3

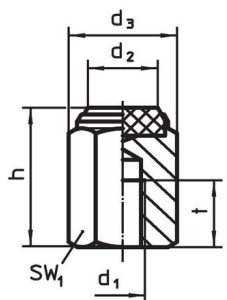


fig. 4

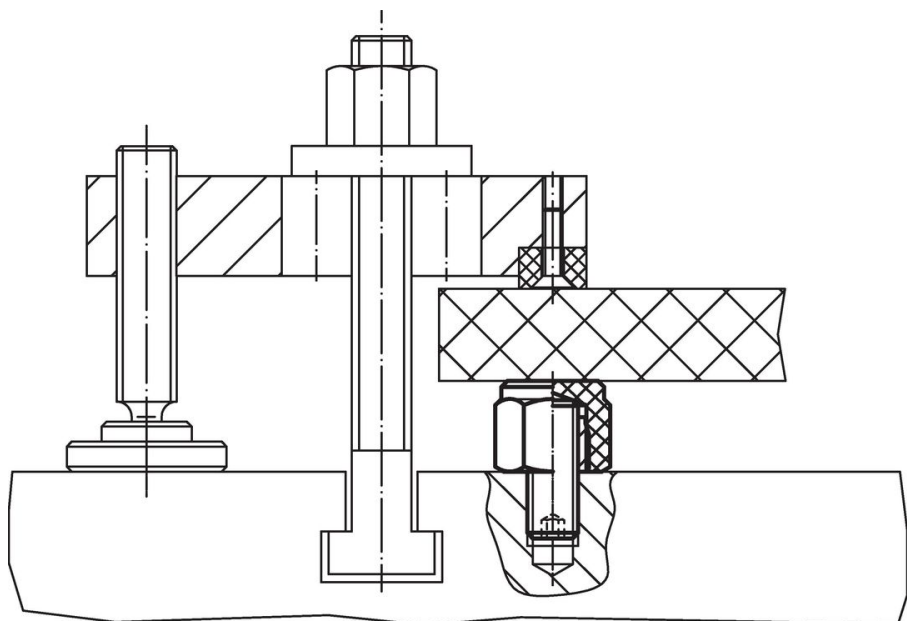
### Caratteristiche

h ±0,1	Dimensioni				SW <sub>1</sub> [mm]	Carico solo statico max. [kN]	Coppia di serraggio <sup>1)</sup> max. [Nm]	Temperatura		Peso [g]	Codice
	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> [mm]	d <sub>3</sub>	t				min.	max. [°C]		
25	M8	12,5	19,4	12	17	11,5	18	-60	250	35	22691.0324

Con filetto femmina, inserto in plastica (PEEK), superficie liscia – Fig. 4

<sup>1)</sup> I valori della coppia sono calcolati per viti in qualità 8. Il filetto deve essere completamente avvitato.

## 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.