

Supporti fissi • con superficie di contatto in plastica

22691.0335



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

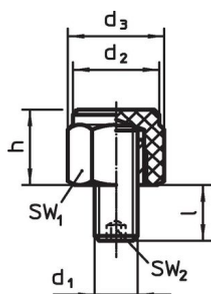


fig. 1

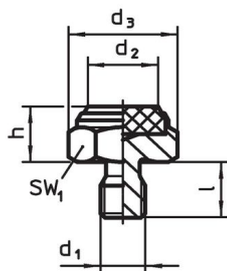


fig. 2

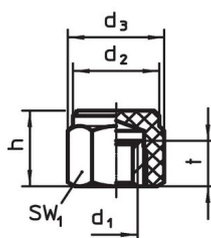


fig. 3

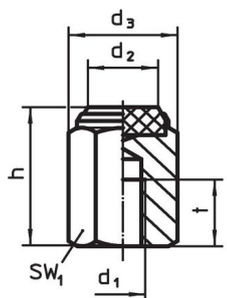


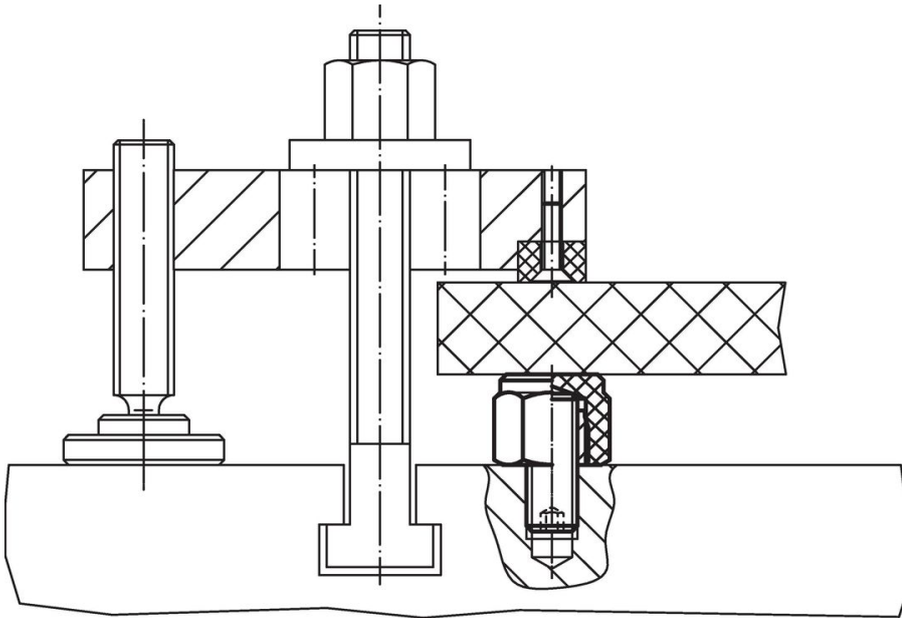
fig. 4

Caratteristiche

| h ±0,1 | d ₁ | Dimensioni | | | SW ₁ [mm] | Carico solo statico max. [kN] | Coppia di serraggio ¹⁾ max. [Nm] | Temperatura | | Peso [g] | Codice |
|---|----------------|----------------|----------------|----|-------------------------|--|--|-------------|------|-------------|------------|
| | | d ₂ | d ₃ | t | | | | min. | max. | | |
| | | [mm] | | | | | [°C] | | | | |
| Con filetto femmina, inserto in plastica (PEEK), superficie liscia – Fig. 4 | | | | | | | | | | | |
| 30 | M10 | 14,5 | 21,9 | 15 | 19 | 15,5 | 32 | -60 | 250 | 53 | 22691.0335 |

¹⁾ 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 23.01.2024.

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.