

Viti con ghiera a colletto • DIN 464

24790.0175



Descrizione prodotto

I pomelli zigrinati con vite sono molto versatili. Tre versioni di materiali per i diversi requisiti

- Acciaio, annerito
 - Acciaio zincato per galvanizzazione
 - Acciaio inox
- sono disponibili.

I pomelli zigrinati con vite possono essere facilmente serrati e sbloccati a mano. La superficie esterna del dado è a costine e impedisce lo scivolamento durante il serraggio/rilascio con le dita. Tutte le viti zigrinate sono realizzate in modo artigianale in unico pezzo.

A differenza di quanto indicato dalla normativa, la vite è realizzata in tutta lunghezza sino al colletto, senza scarico. Le viti non possono quindi essere avvitate fino al collare.

Materiale

- Acciaio, brunito, classe 5.8

Maggiori informazioni

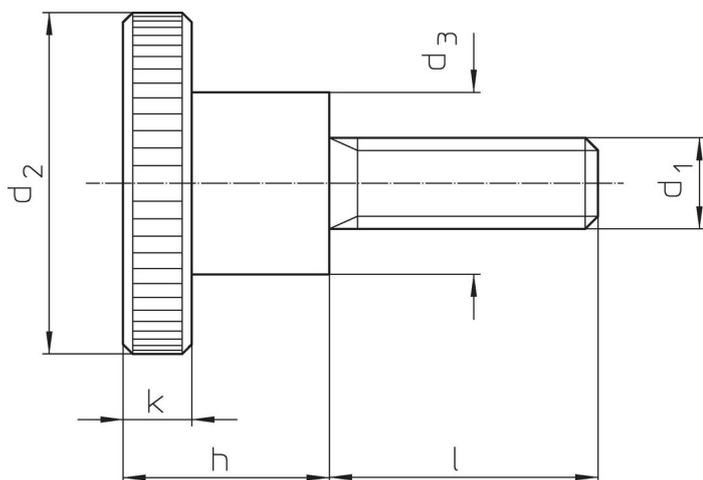
Note

Il passo e la profondità della zigrinatura possono differire a seconda della DIN.

Altri prodotti

- Viti con ghiera, DIN 653

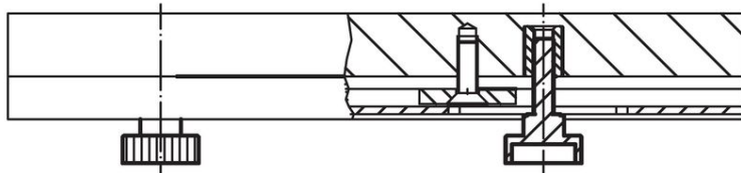
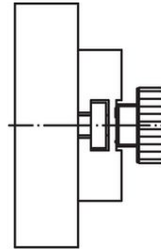
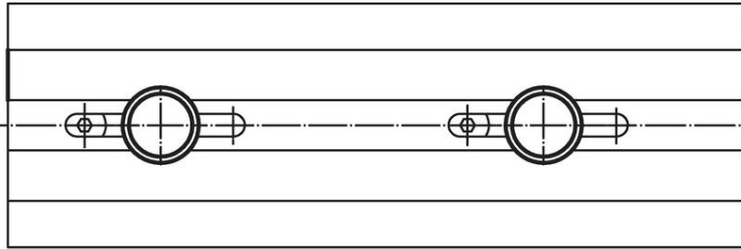
Disegno



Caratteristiche

| Dimensioni | | | | | | | Codice |
|----------------|----|------------------------|----------------|----|---|-------|------------|
| d ₁ | l | d ₂ [mm] | d ₃ | h | k | Icona | |
| Acciaio | | | | | | | [g] |
| M10 | 25 | 36 | 20 | 23 | 8 | 109 | 24790.0175 |

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.