Dadi zigrinati • DIN 6303 24480.0206



Descrizione prodotto

Materiale

· Acciaio inox 1.4305

Assemblaggio

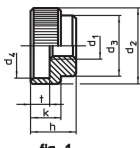
Forma B: per la ricezione della spina, il foro deve essere finito con tolleranza H7.

Maggiori informazioni

Note

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

Disegno



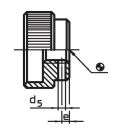


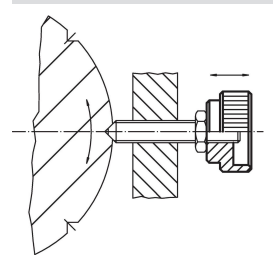
fig. 1

fig. 2

Caratteristiche

| Dimensioni | | | | | | | 1 | Codice |
|-------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----|----|---|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ | d ₃ | d ₄ | h | k | t | _ | |
| [mm] | | | | | | | [g] | |
| Senza foro forma A – Fig. 1, acciaio inox | | | | | | | | |
| M6 | 24 | 16 | 18 | 14 | 10 | 6 | 27 | 24480.0206 |

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.

