

Fermi • prismi orizzontali  
EH 1586.



Descrizione prodotto

Materiale

- Acciaio da utensili, temprato

Disegno

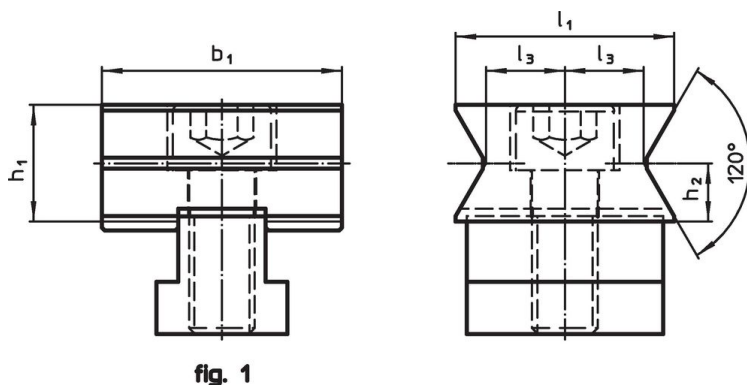


fig. 1

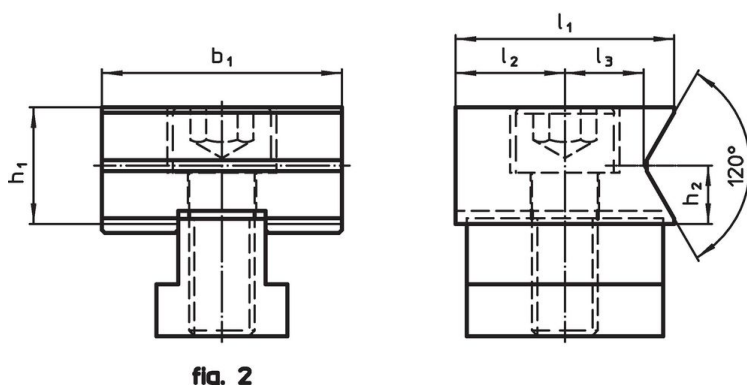


fig. 2

Caratteristiche

| Dimensioni   |                |                |                         |                |                         |                |                | [g] | Codice   |
|--|----------------|----------------|-------------------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|-----|----------|
| d <sub>1</sub>   | d <sub>2</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub><br>±0,01 | l <sub>3</sub> | b <sub>1</sub><br>-0,05 | h <sub>1</sub> | h <sub>2</sub> |     |          |
| [mm]   |                |                |                         |                |                         |                |                |     |          |
| <b>Prisma orizzontale su entrambi i lati – Fig. 1</b>      |                |                |                         |                |                         |                |                |     |          |
| M12  | 8 – 20         | 40             | –                       | 14,4           | 44                      | 21,4           | 10,7           | 367 | 1586.030 |
| <b>Prisma orizzontale su un lato e lato piano – Fig. 2</b> |                |                |                         |                |                         |                |                |     |          |
| M12  | 8 – 20         | 40             | 20                      | 14,4           | 44                      | 21,4           | 10,7           | 377 | 1586.031 |

## 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.