

## Ganasce a cuneo • con filettatura per vite, M12

EH 23250.



### Descrizione prodotto

Stringendo la vite l'elemento centrale si abbassa, provocando il movimento verso l'esterno di entrambe le ganasce. L'elemento centrale può flottare di: M8= +/-0,5 mm, M12= +/-1 mm.

### Materiale

#### Corpo

- Acciaio da utensili, temperato

#### Vite

- Acciaio resistenza classe 12.9

#### Molla

- Acciaio per molle

#### Ganasce di serraggio

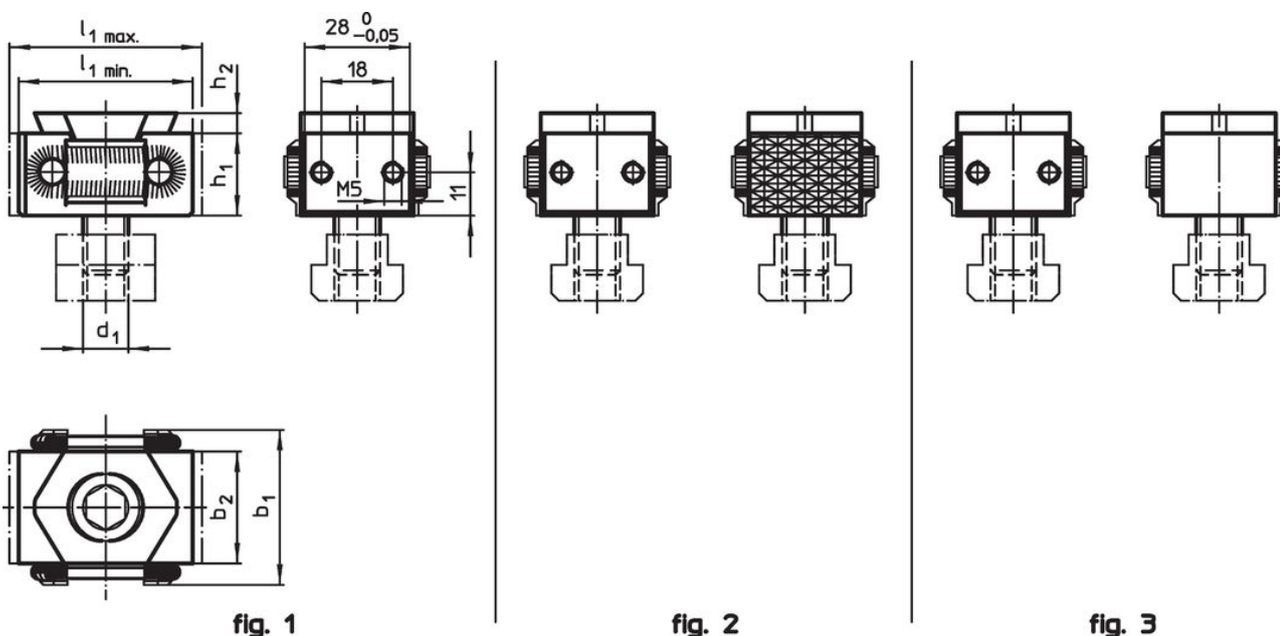
- Acciaio da utensili, temperato, rettificato e brunito

### Maggiori informazioni

#### Altri prodotti

- Ganasce a cuneo

### Disegno



### Caratteristiche

d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub> min.	Dimensioni					h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	[g]	Codice
		l <sub>1</sub> max.	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	[mm]					
<b>Ganasce con fori filettati su entrambi i lati – Fig. 1</b>										
M12	47,0	54,0	41	30		22	4	303	23250.0513	
<b>Ganascia zigrinata e con fori filettati – Fig. 2</b>										
M12	44,5	51,5	41	30		22	4	297	23250.0514	
<b>Ganascia liscia e con fori filettati – Fig. 3</b>										
M12	44,5	51,5	41	30		22	4	297	23250.0515	

## 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.