

## Cerniere • esecuzione lunga su ambo i lati

25165.0050



### Descrizione prodotto

Le diverse versioni coprono molte applicazioni che richiedono un carico ridotto.

Queste cerniere in metallo si caratterizzano per il loro design semplice e le diverse versioni:

- senza fori
- con fori
- con fori per viti svasate

La versione senza fori può essere assemblata mediante saldatura o inserendo un modello di perforazione specifico.

### Materiale

#### Corpo

- Acciaio inox 1.4301

#### Asse

- Acciaio inox 1.4301

### Disegno

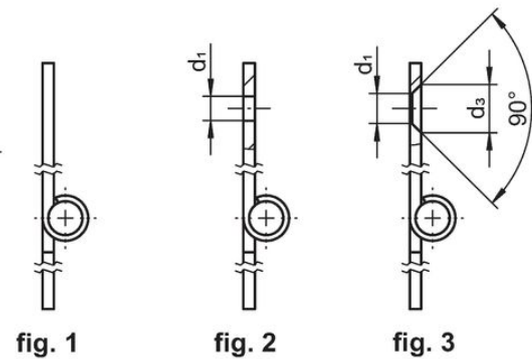
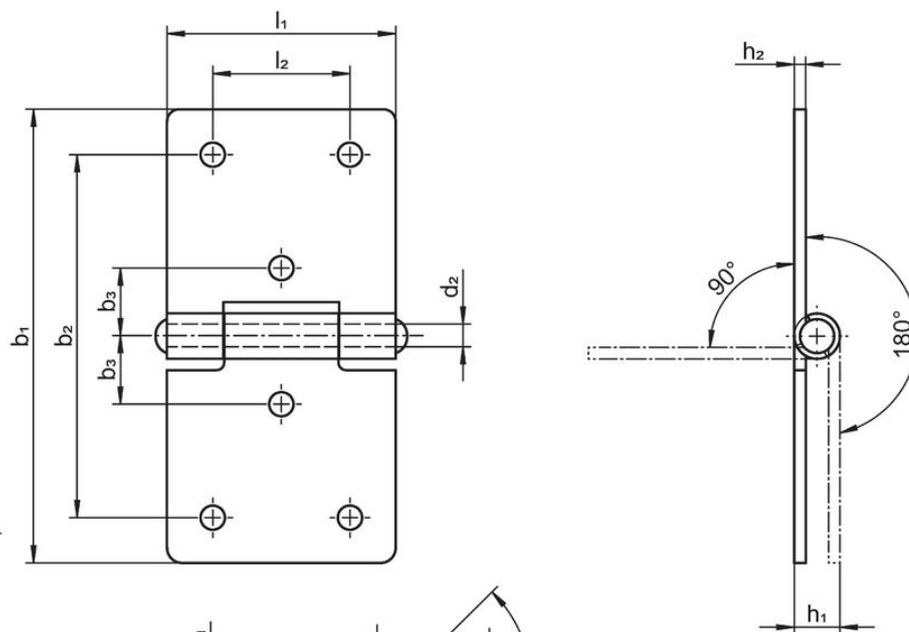
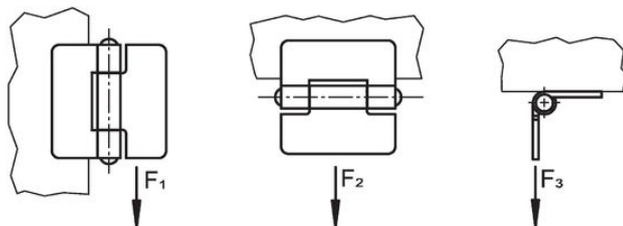


fig. 1

fig. 2

fig. 3



## Caratteristiche

b <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	Dimensioni			Forza di ritegno			 [g]	Codice
		d <sub>2</sub> [mm]	h <sub>1</sub> ~	h <sub>2</sub>	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~ [N]	F <sub>3</sub> ~		
senza fori – Fig. 1, acciaio inox									
60	30	3	6	1,5	700	500	450	25	25165.0050

## 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 27.06.2024.

**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.