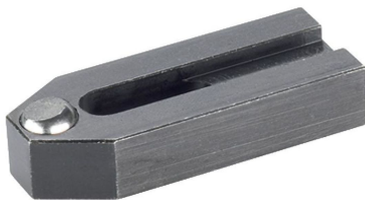


**Staffe** • con inserto a sfera spianata, simile a DIN 6314  
23180.0007



**Descrizione prodotto**

Questa staffa secondo la normativa DIN 6314 con inserto a sfera spianata viene utilizzata principalmente nella tecnologia di bloccaggio meccanico per il bloccaggio di pezzi.

**Materiale**

**Sfera**

- Acciaio da cuscinetti temperato, lucida

**Staffa**

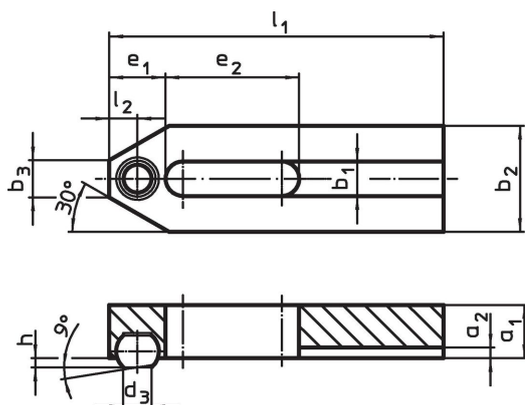
- Acciaio da bonifica, brunito

**Maggiori informazioni**

**Note**

Sfera con dispositivo antirovesciamento.

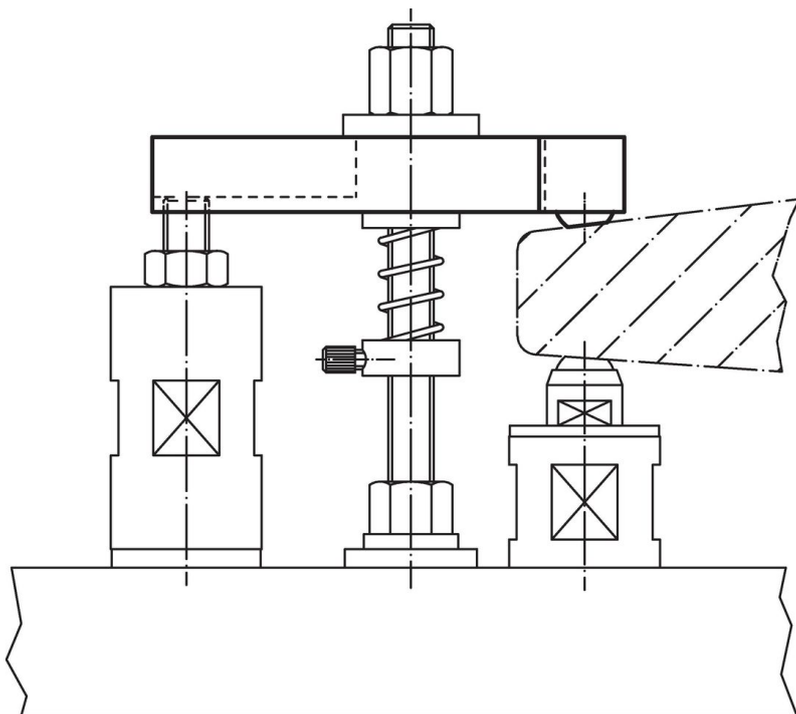
**Disegno**



**Caratteristiche**

Dimensione nominale $b_1$ [mm]	Dimensioni										Diametro sfera [g]	Codice	
	$l_1$	$d_3$	$a_1$	$a_2$	$b_2$	$b_3$	$e_1$	$e_2$	$h$	$l_2$			
6,6	50	5,8	10	2,5	20	8	10	20	1,6	5	8,5	60	23180.0007

**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.