

Blocchetti di allineamento • DIN 6323

EH 23120.



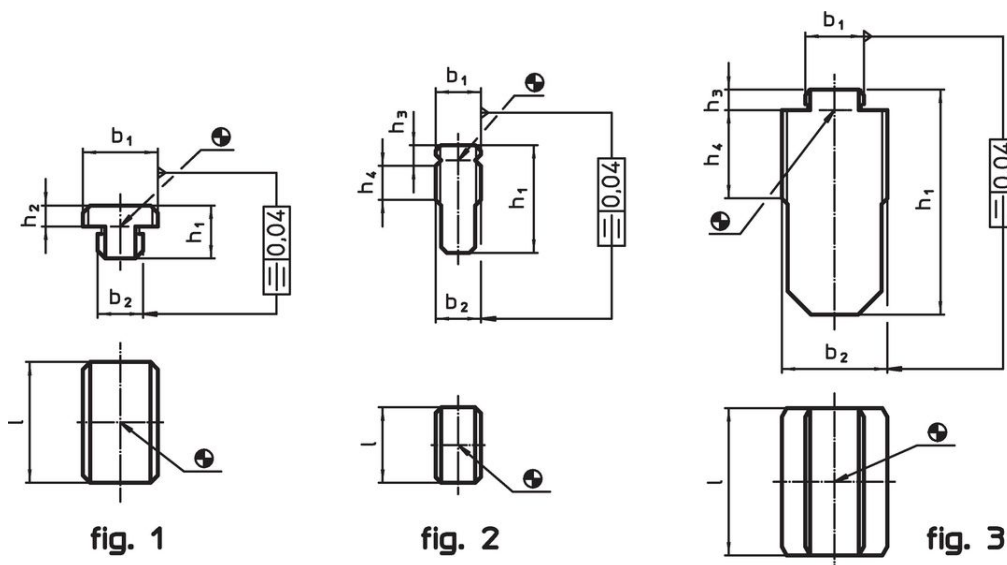
Descrizione prodotto

Per posizionare attrezzature su macchine munite di cave a T DIN 650. I blocchetti si lasciano presso la macchina come accessori e, non essendo a questa vincolati, si possono inserire dopo un posizionamento grossolano dell'attrezzo.

Materiale

- Acciaio cementato, brunito e rettificato

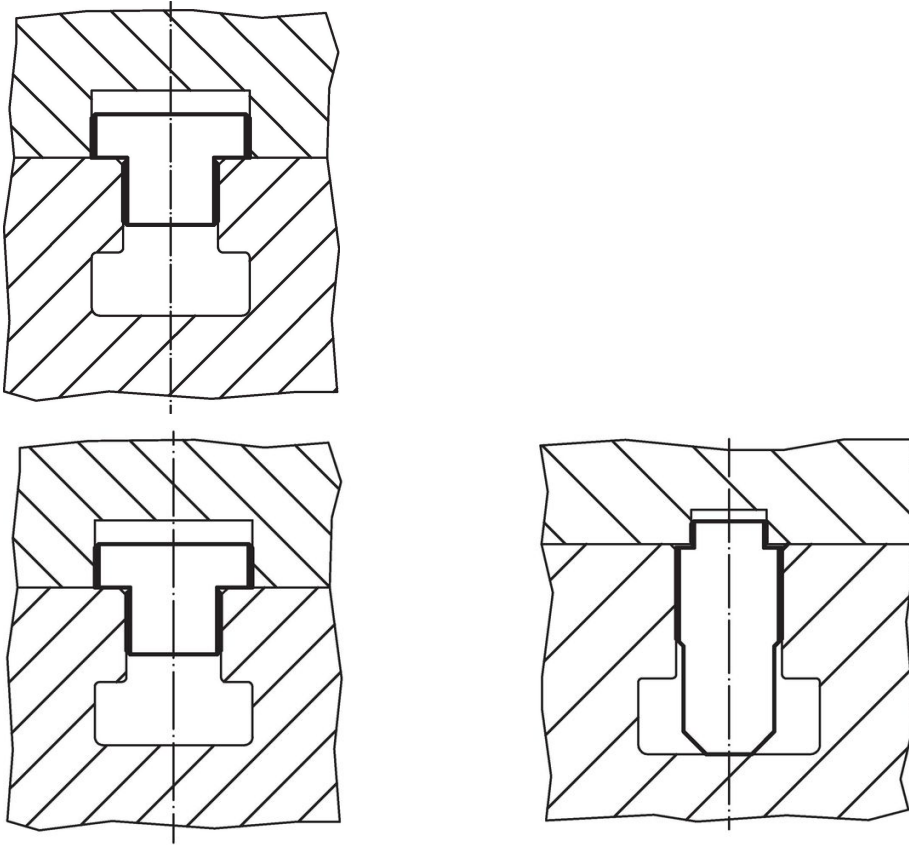
Disegno



Caratteristiche

Dimensione cava attrezzo b_1 h_6 [mm]	Dimensione cava macchina b_2 h_6 [mm]	Dimensioni					I	[g]	Codice
		h_1	h_2	h_3	h_4	[mm]			
Forma A, $b_1 > b_2$ – Fig. 1									
12	10	12,0	3,6	–	–	20	20	23120.0010	
20	12	14,0	5,5	–	–	32	52	23120.0012	
20	14	14,0	5,5	–	–	32	56	23120.0014	
20	16	14,0	5,5	–	–	32	61	23120.0016	
20	18	14,0	5,5	–	–	32	65	23120.0018	
Forma B, $b_1 = b_2$ – Fig. 2									
12	12	28,6	–	5,5	9	20	45	23120.0011	
20	20	45,5	–	7,0	16	32	199	23120.0020	
Forma C, $b_1 < b_2$ – Fig. 3									
20	22	50,5	–	7,0	18	40	305	23120.0022	
20	28	61,5	–	7,0	24	40	472	23120.0028	
20	36	76,5	–	7,0	30	50	952	23120.0036	

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 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.