Blocchetti di allineamento • DIN 6323

EH 23120.



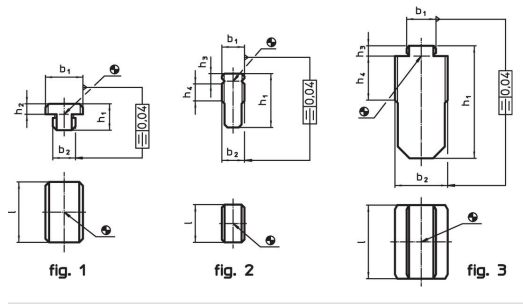
Descrizione prodotto

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

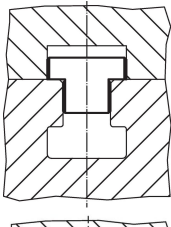


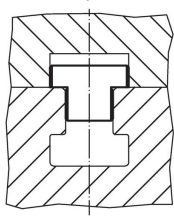
Caratteristiche

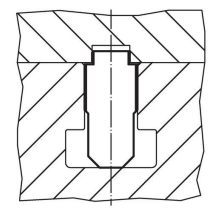
Dimensione cava	Dimensione cava	Dimensioni					I	Codice
attrezzo	macchina	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	ı	_	
b ₁	b ₂							
h6	h6							
[mm]	[mm]	[mm]					[g]	
Forma A, b ₁ > b ₂ – Fig. 1								
12	10	12,0	3,6	_	_	20	20	23120.0010
20	12	14,0	5,5	_	_	32	52	23120.0012
20	14	14,0	5,5	-	-	32	56	23120.0014
20	16	14,0	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 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.

