

Pastiglie zigrinate tonde e quadrate con riporto in metallo duro, zigrinato

EH 22620.

Descrizione prodotto

Sono adatte alla costruzione di attrezzi, ganasce, mani ed altri sistemi di presa. Sono in grado di trasmettere alte forze di bloccaggio e elevati momenti torcenti, p. es. a pezzi fucinati o in ghisa.

Materiale

Corpo
• Acciaio da utensili, brunito

Rinforzo

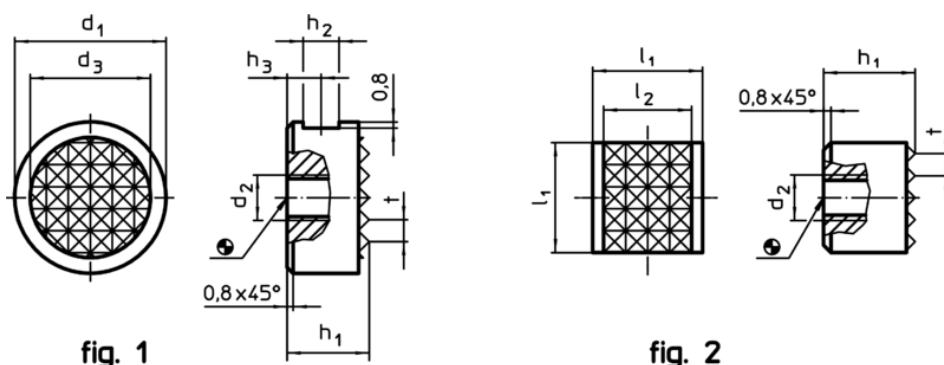
• Riporto in metallo duro, brasato

Assemblaggio

L'esecuzione quadrata ne consente la disposizione affiancata per ottenere un'ampia superficie d'appoggio, in grado di sopportare alte forze di bloccaggio.



Disegno



Caratteristiche

Dimensioni										[g]	Cod.
d ₁	h ₁	l ₁	d ₂	d ₃	h ₂	h ₃	l ₂	t			
-0,13	-0,13	-0,13									
[mm]											
tondi – Fig. 1											
10	10	–	M5	7,9	4,75	4,5	–	2,3	5	22620.0010	
10	12	–	M5	7,9	4,75	6,0	–	2,3	6	22620.0012	
12	10	–	M5	9,5	4,75	4,5	–	3,0	8	22620.0020	
12	12	–	M5	9,5	4,75	6,0	–	3,0	9	22620.0022	
16	10	–	M6	12,7	4,75	4,5	–	3,0	14	22620.0060	
16	12	–	M6	12,7	4,75	6,0	–	3,0	17	22620.0062	
20	10	–	M6	15,9	4,75	4,5	–	3,0	23	22620.0080	
20	12	–	M6	15,9	4,75	6,0	–	3,0	27	22620.0082	
25	10	–	M6	19,0	4,75	4,5	–	3,0	36	22620.0100	
25	12	–	M6	19,0	4,75	6,0	–	3,0	43	22620.0102	
Quadrate – Fig. 2											
–	10	12	M5	–	–	–	10,3	3,0	11	22620.0152	
–	12	12	M5	–	–	–	10,3	3,0	12	22620.0154	

Esempio di applicazione

