

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

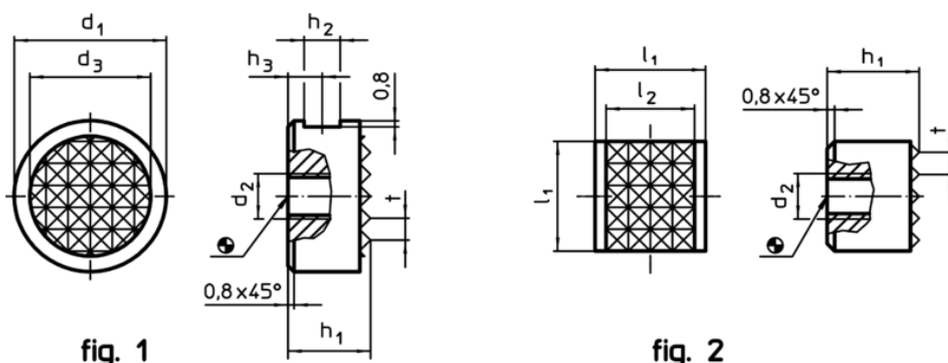
• Riporto in metallo duro, brasato

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										Cod.
d ₁	h ₁	l ₁	d ₂	d ₃	h ₂	h ₃	l ₂	t	[g]	
-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

