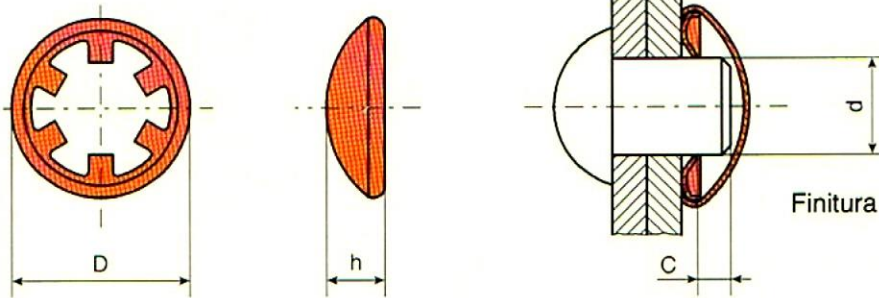
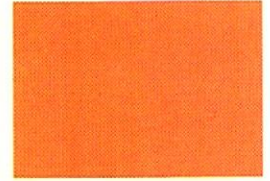


Fissatori elastici con calotta per perni cilindrici

Retaining washers.



Materiale Acciaio per molle

C 60


UNI 7064

Durezza 47 ÷ 52 HRC

Finitura superficiale Anneriti (calotta cromata)

Codice 50.20.8

Dimensioni in mm.

\varnothing albero h 11	d	D	h	c	P ¹⁾ N	PER 1000 PEZZI ≈ Kg.	
	1,5				110	0,450	
	2	10,5	3,6	2,2-2,4	155	0,455	1000
	3				310	0,500	
	4	12,3	3,8	2,4-2,5	400	0,60	1000
	5				400	0,60	
	6				485	1,20	
	7	16,2	5,7	3,0-3,3	265	1,20	1000
	8				730	1,10	
	9				885	1,80	
	10	19,7	5,8	3,5-3,8	685	1,80	1000
	11				955	1,55	
	12	26,2	7,1	4,3-4,7	1200	3,80	1000
	13				1090	3,60	
	14				1065	5,0	
	15	29,5	9,7	6,1-7,1	1040	5,0	500
	16				930	5,2	
	17				1090	5,2	
	18				1775*	10,6	
	19				1775*	10,6	
	20	38,2	12,5	6,4-8	1775*	10,6	500
	21				1775*	10,6	
	22				1775*	10,6	
	23	39,8	12,5	6,4-8	1775*	11,2	500
	24				1775*	13,4	
	25	43	13,0	6,8-8,5	1775*	13,4	500

¹⁾ Resistenza allo strappo (* = Circa).

- Per bloccaggi di testa, possono sostituire con la massima facilità, dadi, copiglie ed altri costosi sistemi di fissaggio.
- Esistono impugnature con boccole, per il montaggio.
- Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm³.