



MATERIAL: ACERO F-155

DUREZA: 60 HRC

APLICACIÓN: Fijación de piezas, aunque su uso fundamental es como pasador de posicionamiento, en piezas que deben quedar acopladas con un grado de precisión elevado.

DIMENSIONES

D m6	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	16	20
l2	0,8	1	1,2	1,5	1,6	1,8	1,9	2	2,5	2,5	2,5	3	4
r	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	16	16	20
z1	0,45	0,6	0,75	0,9	1,05	1,2	1,4	1,5	1,8	2	2	2,5	3
z2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,3	1,3	1,3	1,7	2

PESOS

L	Peso Kg 1000 piezas												
8	0,443												
10	0,554	0,985											
12	0,665	1,18	1,85										
14	0,775	1,38	2,16	3,10									
16	0,886	1,58	2,46	3,55									
18	0,996	1,77	2,77	3,99		7,10							
20	1,11	1,97	3,08	4,44		7,89							
24	1,33	2,37	3,70	5,32		9,46		14,8					
28	1,55	2,76	4,32	6,21		11,0		17,2	24,9				
30													
32	1,77	3,15	4,93	7,10		12,6		19,7	28,4				
36		3,55	5,54	7,98		14,2		22,2	31,7		43,5		
40		3,94	6,15	8,86		15,8		24,6	35,5		48,3	63,1	
45			6,93	9,96		17,7		27,7	40,0		54,4	71,0	
50			7,70	11,1		19,7		30,8	44,4		60,4	78,9	123
55				12,2		21,6		33,9	48,8		66,4	86,8	136
60				13,3		23,6		37,0	53,3		72,5	94,6	148
70						27,6		43,2	62,2		84,6	110	173
80						31,5		49,4	71,0		96,6	126	197
90								55,5	79,9		109	142	222
100								61,6	88,8		121	158	246
120											145	189	296