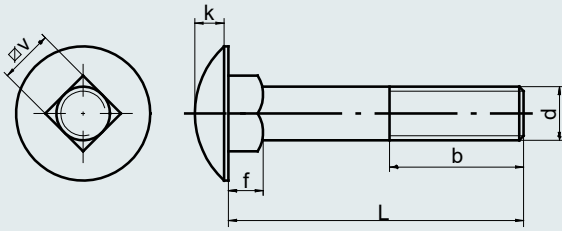


DIN 603

ISO 8677

TORNILLO CABEZA REDONDA Y CUELLO CUADRADO



MATERIAL: ACERO

CALIDAD : 8.8

APLICACIÓN: Unión de piezas para elementos de construcción mecánica. Su característica principal es que la cabeza queda a ras de la superficie por lo que se imposibilita cualquier tipo de lesión.

DIMENSIONES

d1	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 18	M 20
Paso	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2,5	2,5
b1	16	18	22	26	30	38	42	46
b2	22	24	28	32	36	44	48	52
dk	13	16	20	24	30	38	42	46
f	4	4	5	6	8	12	13,5	15
k	3,3	3,5	4,5	5	6,5	8,5	8,5	10,5
v	5	6	8	10	12	16	18	20

PESOS

L	Peso Kg 1000 piezas							
15	5,10	9,20						
20	5,60	9,90	18,6	33,6				
25	6,20	10,8	20,2	36,1				
30	7,00	11,9	21,8	38,6	61,6			
35	7,80	13,0	23,8	41,1	65,3			
40	8,60	14,1	25,8	43,6	69,0			
45	9,40	15,2	27,8	46,7	72,7			
50	10,2	16,3	29,8	49,8	77,1	150		
55	11,0	17,4	31,7	52,9	81,5	157		
60	11,8	18,5	33,7	56,0	85,9	164		285
65	12,6	19,6	35,7	59,1	90,3	172		296
70	13,4	20,7	37,7	62,2	94,7	180		307
80	15,0	22,9	41,6	68,4	103	196		331
90		25,1	45,6	74,6	112	212		356
100		27,3	49,6	80,8	121	228		381
110		29,5	53,6	87,0	130	244		406
120		31,7	57,6	93,2	139	260		431
130		33,9	61,6	99,4	148	276		456
140		35,1	65,6	106	157	292		481
150		37,3	69,6	112	166	308		506