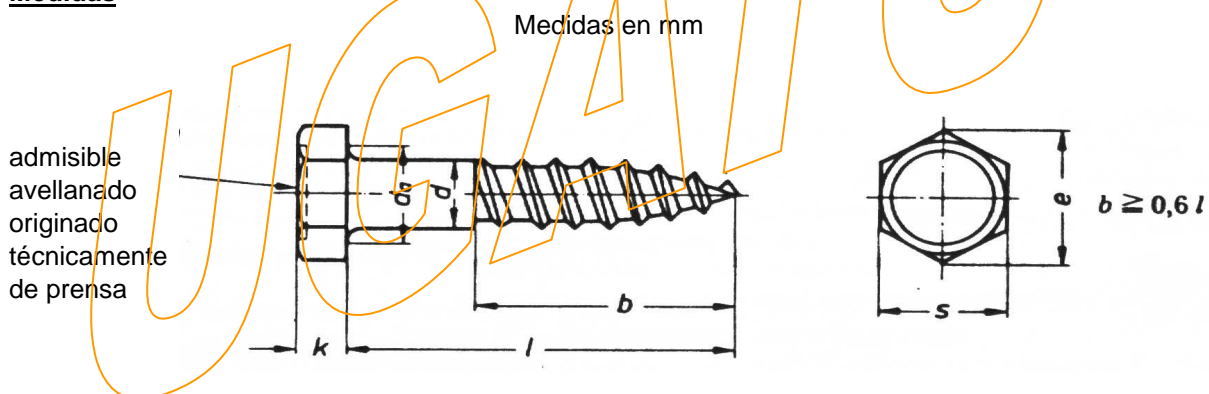


C/ Tellería, 9
20570 Bergara (Gipuzkoa)
Telf: 943-769823 / Fax: 943-769824

FICHA TÉCNICA

TIRAFONDO HEXAGONAL DIN 571

Medidas



Tamaño nominal			4	5	6	(7)	8	10	12	16	20	
d_s	máx. = medido nom. d_s		4	5	6	7	8	10	12	16	20	
	mín.		3,52	4,52	5,52	6,42	7,42	9,42	11,3	15,3	19,3	
d_a	máx.		5	6	7,2	8,2	10,2	12,2	15,2	19,2	24,4	
	medido nom.		2,8	3,5	4	5	5,5	7	8	10	13	
k	máx.		3,1	3,88	4,38	5,38	5,88	7,45	8,45	10,45	13,90	
	mín.		2,5	3,13	3,63	4,63	5,13	6,55	7,55	9,55	12,1	
s	medido nom.		7	8	10	12	13	17	19	24	30	
	máx.		7	8	10	12	13	17	19	24	30	
e	mín.		6,64	7,64	9,64	11,57	12,57	16,57	18,48	23,16	29,16	
	mín.		7,50	8,63	10,89	13,07	14,2	18,72	20,88	26,17	32,95	
medido nom.	l		Peso (7,85 kg/dm ³) en kg cada 1000 piezas \approx									
	mín.	máx.										
16	15,1	16,9	1,71	2,92								
20	18,95	21,05	2,01	3,42	5,02							
25	23,95	26,05	2,41	4,02	5,82			11,5				
30	28,95	31,05	2,81	4,62	6,62		12,9	23,6				
35	33,75	36,25	3,11	5,12	7,42		14,2	25,8	36,2			
40	38,75	41,25	3,51	5,82	8,22		15,6	28,0	39,2			
45	43,75	46,25		6,43	8,94		16,9	30,0	42,1			
50	48,75	51,25		7,03	9,64		18,2	32,1	45,4	84,1		
55	53,5	56,5			10,5		19,6	34,3	48,6	89,7		
60	58,5	61,5			11,2		20,9	36,5	51,8	94,9	165	
65	63,5	66,5					22,2	38,5	54,7	99,5	174	
70	68,5	71,5					23,6	40,7	57,8	107	182	
75	73,5	76,5					25,0	42,9	61,0	112	192	
80	78,5	81,5					26,5	45,2	64,5	118	201	
90	88,25	91,75					29,4	49,9	71,0	130	220	
100	98,25	101,75					32,0	54,0	77,1	141	238	
110	108,25	111,75							83,4	152	253	
120	118,25	121,75							89,5	163	275	
130	128,0	132,0								175	293	
140	138,0	142,0								187	317	
150	148,0	152,0								198	328	
160	158,0	162,0								209	348	
170	168,0	172,0									366	
180	178,0	182,0									385	
190	187,7	192,3									404	
200	197,7	202,3									421	

Las longitudes superiores a 200 mm se escalonarán de 20 en 20 mm.

Evítese en lo posible los tamaños entre paréntesis.

Usualmente se fabrican los tirafondos en los tamaños caracterizados por la indicación de peso.

Los pesos son sólo valores de orientación.

C/ Tellería, 9
20570 Bergara (Gipuzkoa)
Telf: 943-769823 / Fax: 943-769824

FICHA TÉCNICA

TIRAFONDO HEXAGONAL DIN 571



CONDICIONES TÉCNICAS DE SUMINISTRO

MATERIAL		ACERO
Exigencias generales		Según DIN 267 parte 1
Rosca y extremos de tornillos		Según DIN 7998
Material		St = acero (calidad a elección del fabricante) Otros materiales por acuerdo
Diferencias límite, tolerancias de forma y de posición	Clase de producto	C
	Norma	Según DIN ISO 4759 parte 1* (anteriormente ejecución g)
Superficie		Tal como se ha fabricado Para protección de superficie galvánica sirve DIN 267 parte 9 Otra protección de superficie, por acuerdo
Ensayo de recepción		Según DIN 267 parte 5

*) DIN ISO 4759 parte 1 sirve actualmente sólo para tornillos con rosca métrica ISO. Las diferencias admisibles para esta norma se han tomado en sentido análogo para tirafondos. También las tolerancias para forma y posición en DIN ISO 4759 parte 1 sirven en sentido análogo para tirafondos.