

Familia 67024- Tirafondos cabeza avellanada ranurada latonada blíster

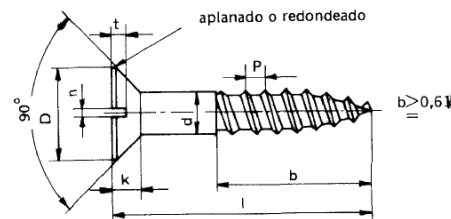


Código	Denominación Artículo	Udes/Caja
159606	TLLO C/AVEL. RANU LATONADO 3X16 (16-UND)	30
159613	TLLO C/AVEL. RANU LATONADO 3X20 (15-UND)	30
159620	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 3X25 (14-UND)	30
159637	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 3X30 (10-UND)	30
159644	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 3,5X16 (14-UND)	30
159651	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 3,5X20 (13-UND)	30
159668	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 3,5X25 (13-UND)	30
159675	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 3,5X30 (9-UND)	30
159682	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 3,5X35 (8-UND)	30
159699	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 4X20 (11-UND)	30
159705	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 4X30 (8-UND)	30
159712	TLLO C/AVEL. RANU. LATONADO 4X40 (7-UND)	30

4.1 En esta norma significan (ver Fig. 1):

- b - longitud de rosca
- d - diámetro nominal
- d₁ - diámetro del núcleo
- D - diámetro de la cabeza
- k - altura de la cabeza
- l - longitud nominal
- n - ancho de rosca
- P - paso de rosca
- t - profundidad de la ranura

Figura 1. Tornillo para madera de cabeza avellanada ranurada



5. DISPOSICIONES GENERALES

5.1 Dimensiones y tolerancias

5.1.1 La Tabla 1 establece las dimensiones para los tornillos para madera de cabeza avellanada ranurada, para diámetros nominales desde 1,6 hasta 8 mm, y longitudes desde 8 hasta 100 mm.

Tabla 1. Tornillos para madera de cabeza avellanada ranurada. Dimensiones (mm).

d	1,6	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	7	8	10
D	3	3,8	4,7	5,6	6,5	7,5	8,3	9,2	10,2	11	12,5	14,5	18
Toler.	+0,3	± 0,375		± 0,45				± 0,55					
k máx	0,96	1,2	1,5	1,65	1,93	2,2	2,35	2,5	2,75	3	3,5	4	5
n	0,4	0,5	0,6	0,8	0,8	1	1	1,2	1,2	1,6	2	2	2,5
toler.				+0,20 +0,06				+0,31 +0,06					
t min.	0,32	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,4	1,6	2
t máx.	0,45	0,6	0,7	0,85	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,6	1,9	2,1	2,6
l	LONGITUDES COMERCIALES												
8													
10													
12													
14													
16													
18													
20													
25													
30													
35													
40													
45													
50													
60													
70													
80													
90													
100													
120													

