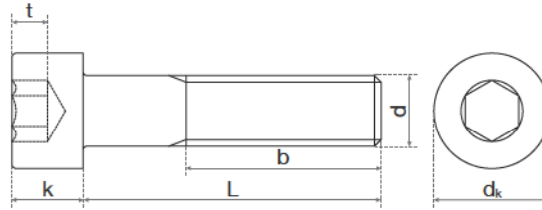


DIN 912

TORNILLO CILÍNDRICO CON HEXÁGONO INTERIOR HEXAGON SOCKET HEAD CAP SCREWS



- Inox A2 ■
- Inox A4 ■
- Acero 8.8 ■
- Acero 10.9 ■
- Acero 12.9 ■

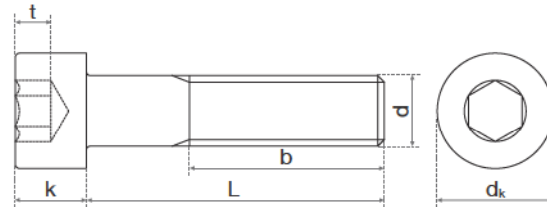
d	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24
L 10	■	■	■						
12	■	■	■						
14	■	■	■						
16	■	■	■	■	■				
18	■	■	■	■	■				
20	■	■	■	■	■				
22	■	■	■	■	■				
25	■	■	■	■	■	■	■		
30	■	■	■	■	■	■	■	■	
35	■	■	■	■	■	■	■	■	
40	■	■	■	■	■	■	■	■	■
45	■	■	■	■	■	■	■	■	■
50	■	■	■	■	■	■	■	■	■
55	■	■	■	■	■	■	■	■	■
60	■	■	■	■	■	■	■	■	■
65	■	■	■	■	■	■	■	■	■
70	■	■	■	■	■	■	■	■	■
75	■	■	■	■	■	■	■	■	■
80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
85	■	■	■	■	■	■	■	■	■
90	■	■	■	■	■	■	■	■	■
100	■	■	■	■	■	■	■	■	■
110	■	■	■	■	■	■	■	■	■
120	■	■	■	■	■	■	■	■	■
130	■	■	■	■	■	■	■	■	■
140	■	■	■	■	■	■	■	■	■
150	■	■	■	■	■	■	■	■	■
160	■	■	■	■	■	■	■	■	■
170	■	■	■	■	■	■	■	■	■
180	■	■	■	■	■	■	■	■	■
190	■	■	■	■	■	■	■	■	■
200	■	■	■	■	■	■	■	■	■
210	■	■	■	■	■	■	■	■	■
220	■	■	■	■	■	■	■	■	■
230	■	■	■	■	■	■	■	■	■
240	■	■	■	■	■	■	■	■	■
250	■	■	■	■	■	■	■	■	■
260	■	■	■	■	■	■	■	■	■
270	■	■	■	■	■	■	■	■	■
280	■	■	■	■	■	■	■	■	■
300	■	■	■	■	■	■	■	■	■

b*	28	32	36	40	44	48	52	56	60
t_{min.}	4	5	6	7	8	9	10	11	12
s	6	8	10	12	14	14	17	17	19
k_{max.}	8	10	12	14	16	18	20	22	24
dk	13	16	18	21	24	27	30	33	36

*Longitud constante de la rosca (siempre que L sea superior a b)

Medidas indicadas en mm

TORNILLO CILÍNDRICO CON HEXÁGONO INTERIOR HEXAGON SOCKET HEAD CAP SCREWS



- Inox A2 ■
- Inox A4 ■
- Acero 8.8 ■
- Acero 10.9 ■
- Acero 12.9 ■

d	M27	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48
L 50	■	■						
55	■	■						
60	■	■	■	■				
65	■	■	■	■				
70	■	■	■	■	■	■		
75	■	■	■	■	■	■		
80	■	■	■	■	■	■	■	
85	■	■	■	■	■	■	■	
90	■	■	■	■	■	■	■	
100	■	■	■	■	■	■	■	
110	■	■	■	■	■	■	■	
120	■	■	■	■	■	■	■	
130	■	■	■	■	■	■	■	
140	■	■	■	■	■	■	■	
150	■	■	■	■	■	■	■	
160	■	■	■	■	■	■	■	
170			■	■	■	■	■	
180			■	■	■	■	■	
190			■	■	■	■	■	
200			■	■	■	■	■	
210			■	■	■	■	■	
220			■	■	■	■	■	
230			■	■	■	■	■	
240			■	■	■	■	■	
250			■	■	■	■	■	
260			■	■	■	■	■	
270			■	■	■	■	■	
280			■	■	■	■	■	
300			■	■	■	■	■	

b*	66	72	78	84	90	96	100	108
t_{min.}	13,5	15,5	18	19	21	24	26	28
s	19	22	24	27	27	32	32	36
k_{max.}	27	30	33	36	39	42	45	48
dk	40	45	50	54	58	63	68	72

*Longitud constante de la rosca (siempre que L sea superior a b)

Medidas indicadas en mm