

## DIN 933 INOX A-4

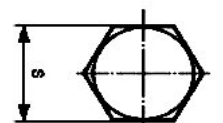
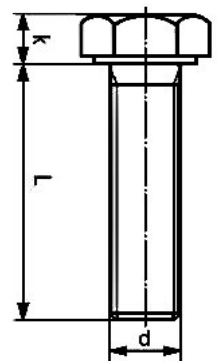
Acero inoxidable A4



### Tornillo DIN 933 INOXIDABLE A-4 AISI316.

L (mm)	M-4 Ø	M-5 Ø	M-6 Ø	M-8 Ø	M-10 Ø	M-12 Ø	M-14 Ø	M-16 Ø	M-18 Ø	M-20 Ø	M-22 Ø	M-24 Ø	M-27 Ø	M-30 Ø
6	X													
8	X	X												
10	X	X	X	X										
12	X	X	X	X										
16	X	X	X	X	X									
20	X	X	X	X	X	X								
25	X	X	X	X	X	X	X	X						
30	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
35	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
40	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
45	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
50	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
55		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
60		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
65			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
70			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
75			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
80			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
90				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
100				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
110				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
120					X	X	X	X	X	X	X	X	X	
130						X	X	X	X	X	X	X	X	
140					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
150					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

d (mm)	k (mm)	s (mm)	p (mm)
M-4	2,8	7	0,7
M-5	3,5	8	0,8
M-6	4	10	1
M-8	5,3	13	1,25
M-10	6,4	17	1,5
M-12	7,5	19	1,75
M-14	8,9	22	2
M-16	10	24	2
M-18	11,5	27	2,5
M-20	12,5	30	2,5
M-22	14	32	2,5
M-24	15	36	3
M-27	17	41	3



**p:** Paso de rosca  
**k:** Altura de cabeza  
**s:** Ancho de llave  
**d:** Métrica  
**L:** Longitud

**DATOS TÉCNICOS**

Tornillo de cabeza hexagonal

Rosca total

Acero inoxidable

Clase: AISI316 A4

**GARANTÍA FESIT**



Pernos de cabeza hexagonal

Rosca total.

Norma DIN933/ DIN558

ISO4017 ISO 4018 EN 24018



**Fesit**  
FIJACIONES ESPECIALES