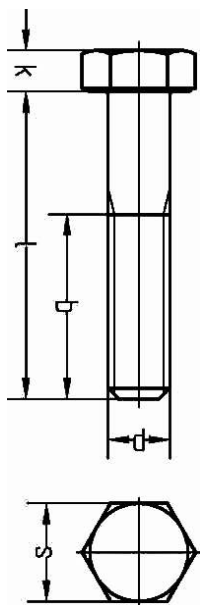




### Tornillo DIN 931 Calidad 8.8 Pavonado.



p: Paso de rosca  
k: Altura de cabeza  
s: Ancho de llave  
d: Métrica  
L: Longitud  
b1: L ≤ 125 mm  
b2: 125 mm < L ≤ 200 mm  
b3: L > 200 mm

#### DATOS TÉCNICOS

L (mm)	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
30	X	X							
35	X	X	X						
40	X	X	X	X					
45	X	X	X	X					
50	X	X	X	X	X	X			
55	X	X	X	X	X	X			
60	X	X	X	X	X	X	X	X	
65	X	X	X	X	X	X	X	X	
70	X	X	X	X	X	X	X	X	X
75	X	X	X	X	X	X	X	X	X
80	X	X	X	X	X	X	X	X	X
90	X	X	X	X	X	X	X	X	X
100	X	X	X	X	X	X	X	X	X
110	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
150		X	X	X	X	X	X	X	X
160			X	X	X	X	X	X	X
170			X	X	X	X	X	X	X
180			X	X	X	X	X	X	X
200			X	X	X	X	X	X	X
220				X	X	X	X	X	X
240				X	X	X	X	X	X
260				X	X	X	X	X	X
280				X	X	X	X	X	X
300				X	X	X	X	X	X
320					X	X	X	X	X
340					X	X	X	X	X
360					X	X	X	X	X
380					X	X	X	X	X
400					X	X	X	X	X

d (mm)	b1 (mm)	b2 (mm)	b3 (mm)	k (mm)	s (mm)	p (mm)
M-6	18	24	-	4	10	1
M-8	22	28	-	5,3	13	1,25
M-10	26	32	45	6,4	17	1,5
M-12	30	36	49	7,5	19	1,75
M-14	34	40	53	8,9	22	2
M-16	38	44	57	10	24	2
M-18	48	48	61	11,5	27	2,5
M-20	46	52	65	12,5	30	2,5
M-22	50	56	69	14	32	2,5

## DIN 931 clase 8.8 Pavonado

Tornillo de cabeza hexagonal

Rosca parcial

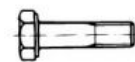
Pavonado

Clase: 8.8



**DACROMET®**

GARANTÍA FESIT



Pernos de cabeza hexagonal con rosca parcial.

Norma DIN931/ DIN601

ISO4014 ISO 4016



**Fesit®**  
FIJACIONES ESPECIALES

## DIN 931 clase 8.8 Pavonado

Tornillo de cabeza hexagonal

Rosca parcial

Pavonado

Clase: 8.8

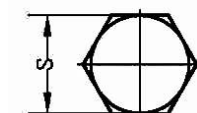
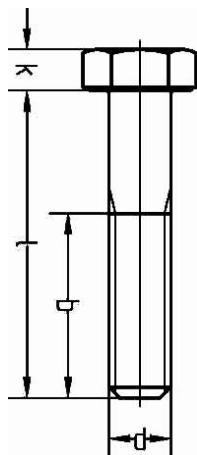
**PRODUCTO  
BAJO PERIODO**



**DACROMET®**



## Tornillo DIN 931 Calidad 8.8 Pavonado.



**p:** Paso de rosca  
**k:** Altura de cabeza  
**s:** Ancho de llave  
**d:** Métrica  
**L:** Longitud  
 b1: L ≤ 125 mm  
 b2: 125 mm < L ≤ 200 mm  
 b3: L > 200 mm

L (mm)	M-24 Ø	M-27 Ø	M-30 Ø	M-33 Ø	M-36 Ø	M-16 Ø	M-39 Ø	M-42 Ø	M-45 Ø	M-48 Ø
60										
65										
70	X	X								
75	X	X								
80	X	X	X							
90	X	X	X							
100	X	X	X	X						
110	X	X	X	X	X					
120	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
130	X	X	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
160	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
170	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
180	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
220	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
240	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
260	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
280	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
300	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
320	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
340	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
360	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
380	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
400	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

d (mm)	b1 (mm)	b2 (mm)	b3 (mm)	k (mm)	s (mm)	p (mm)
M-24	54	60	73	15	36	3
M-27	60	66	79	17	41	3
M-30	66	72	85	19	46	3,5
M-33	72	78	91	21	50	3,5
M-36	78	84	97	22	5	4
M-39	84	90	103	25	60	4
M-42	90	96	109	26	65	4,5
M-45	96	102	115	28	70	4,5
M-48	102	108	121	30	75	5

GARANTÍA FESIT



Pernos de cabeza hexagonal  
con rosca parcial.

Norma DIN931/ DIN601

ISO4014 ISO 4016



**Fesit®**  
FIJACIONES ESPECIALES