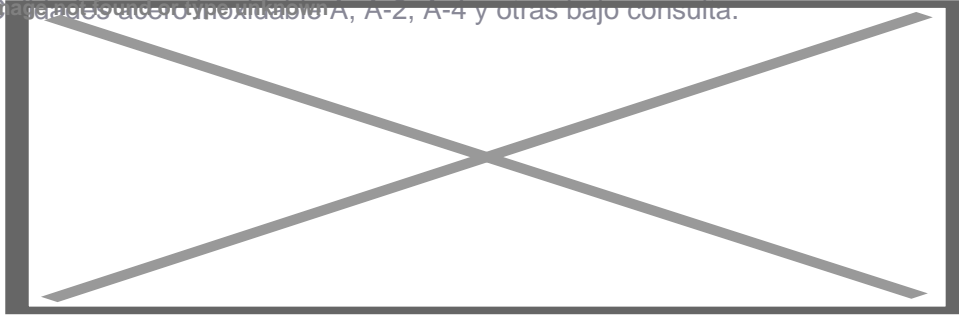


Tornillo cabeza hexagonal con rosca parcial DIN-931 ISO-4014

Tornillo de cabeza hexagonal con rosca parcial en acero inoxidable
DIN 931 = ISO 4014.

Material: acero inoxidable A, A-2, A-4 y otras bajo consulta.



AISI	A	DIN EN	DESIGNACION
304	A2	1.4301	X5CrNi 18-10
316	A4	1.4401	X5CrNiMo 17-12-2

[Acceso a catálogo](#)



Información técnica

d	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 30
Paso	0.8	1	1.25	1.5	1.75	2	2	2.5	2.5	2.5	3	3.5
s	8	10	13	17	19	22	24	27	30	32	36	46

k	3.5	4	5.3	6.4	7.5	8.8	10	11.5	12.5	14	15	18.7
m	0.8	1	1.25	1.5	1.75	2	2	2.5	2.5	2.5	3	3.5
b = 125	16	18	22	26	30	34	38	42	46	50	54	66
b 125÷200	-	-	28	32	36	40	44	48	52	56	60	72
b > 200	-	-	-	-	-	-	57	61	65	69	73	85