



FICHA TÉCNICA

Tornillo Rosca Chapa Cabeza Cilíndrica Abombada Phillips DIN-7981 Inoxidable A2 - A4.

INOX A2	INOX A4	M	
0111 2913I	0111 2913A4	M-2,9 x 13	200
0111 2916I	0111 2916A4	M-2,9 x 16	200
0111 2919I	0111 2919A4	M-2,9 x 19	200
0111 2965I	0111 2965A4	M-2,9 x 65	200
0111 2995I	0111 2995A4	M-2,9 x 9,5	200
0111 3513I	0111 3513A4	M-3,5 x 13	200
0111 3516I	0111 3516A4	M-3,5 x 16	200
0111 3519I	0111 3519A4	M-3,5 x 19	200
0111 3522I	0111 3522A4	M-3,5 x 22	200
0111 3525I	0111 3525A4	M-3,5 x 25	200
0111 3532I	0111 3532A4	M-3,5 x 32	200
0111 3538I	0111 3538A4	M-3,5 x 38	200
0111 3595I	0111 3595A4	M-3,5 x 9,5	200
0111 3913I	0111 3913A4	M-3,9 x 13	200
0111 3916I	0111 3916A4	M-3,9 x 16	200
0111 3919I	0111 3919A4	M-3,9 x 19	200
0111 3922I	0111 3922A4	M-3,9 x 22	200

DIN 7981

INOX
A2 / A4



Características generales

- El tornillo DIN-7981 inoxidable es un tornillo que tiene una cabeza cilíndrica abombada Phillips.
- Su acabado Acero inoxidable. Con rosca métrica.
- Cumple normas de fabricación internacionales.
- Fabricado en Acero inoxidable A2 y A4 respectivamente.
- tmax: 1,4
- n:1 kmax: 2,25