

# REFERENCIAS

913A02 - 913A01

913A03 - 913A04

TORNILLOS  
AUTOTALADRANTES  
GALVANIZADOS



## Referencia - Descripción

913A02 - Tornillos Autotaladrantes Galvanizados 3.5 x 9.5 mm - 1000 Uds

913A01 - Tornillos Autotaladrantes Galvanizados 3.5 x 11 mm - 1000 Uds

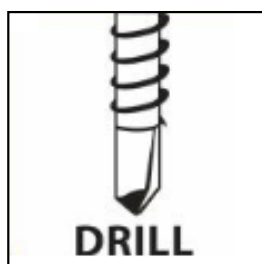
913A03 - Tornillos Autotaladrantes Galvanizados 3.5 x 13 mm - 1000 Uds

913A04 - Tornillos Autotaladrantes Galvanizados 4.2 x 13 mm - 500 Uds - Bajo Pedido

## Características / Especificaciones Técnicas



## Formatos



Botes



Blisters



Bolsas



Características	Especificaciones	Resultados
Diámetro Exterior	4.04 - 4.22	4.10 - 4.13
Diámetro Menor	2.95 - 3.10	2.96 - 2.97
Diámetro de la Cabeza (dK)	11.20 - 11.80	11.33 - 11.57
Diámetro de la Cabeza (dK1)	8.70 - 9.00	8.99 - 9.00
Altura de la Cabeza (K)	1.80 - 2.35	2.05 - 2.08
Espesor de la Arandela	1.33 - 1.49	1.37 - 1.38
Longitud	12.10 - 13.90	12.63 - 13.00
Profundidad de Recesión	2.20 - 2.70	2.20 - 2.41
Longitud de la Punta	3.5 mín	4.69 - 5.24
Diámetro de la Punta	3.4 - 3.5	3.43 - 3.45
Ángulo de Flexión	5° Mín	7° - 10°
Dureza de la Superficie	550 - 750 HV	572 - 590
Rotura de la Tuerca	45 min Kg/cm	68 - 72
Ensayo de Niebla Salina	24h	-
Performación de Tiempo	5,0 s	-