



Versión A

CÓDIGO GALVANIZADO	D	h	d	A
TAA316114G	10 mm	5.70 mm	3/16"-24	1.250"
TAAM530G	10mm	5.70 mm	M5x0.8	30 mm
CÓDIGO INOXIDABLE	D	h	d	A
TAA316114I	10 mm	5.70 mm	3/16"-24	1.250"
TAAM530I	10 mm	5.70 mm	M5x0.8	30 mm

Versión B

CÓDIGO GALVANIZADO	D	h	d	A
TAB14114G	10 mm	13.50 mm	1/4"-20	1.250"
TABM635G	10 mm	13.50 mm	M6x1	35 mm
TAB5162G	13 mm	18.50 mm	5/16"-18	2"
TABM850G	13 mm	18.50 mm	M8x1.25	50 mm
CÓDIGO INOXIDABLE	D	h	d	A
TAB14114I	10 mm	13.50 mm	1/4"-20	1.250"
TABM635I	10 mm	13.50 mm	M6x1	35 mm
TAB5162I	13 mm	18.50 mm	5/16"-18	2"
TABM850I	13 mm	18.50 mm	M8x1.25	50 mm



Visita nuestro sitio web
escaneando este código QR

CARACTERÍSTICAS:

Material: Mezcla de elastómeros certificado color negro.

*Mezcla de elastómeros grado alimenticio color blanco FDA certificado (sobre pedido)

Tornillería en acero galvanizado e inoxidable AISI 304

Topes de apriete para abrazaderas de palanca (clamps).

*Ninguna parte de lo que se encuentra en esta página de internet puede ser reproducida, guardada o introducida en un sistema de archivo de información; tampoco podrá ser retransmitido o reproducido en forma alguna por ningún medio (electrónico; mecánico, fotocopiado, grabación o similar), sin permiso previo por escrito del titular propietario.

El escaneo, subir a un sitio web o cualquier tipo de distribución del contenido, vía internet o algún otro medio de difusión, sin permiso de los titulares de este dominio es ilegal y se castiga por Ley. Por favor, no propicie la piratería de materiales protegidos y con derechos reservados.