



Tuerca roll-in en 'T' con bola (14,5x6,2)

Roll-in T-slot nut with spring loaded ball (14.5x6.2)
 Écrou tasseau 'roll in T' à bille (14,5x6,2)
 Porca roll-in em 'T' com esfera (14,5x6,2)

Material: Acero cincado / Acero inox SS304-SS303

Material: Zinc plated steel / Stainless steel SS304-SS303

Matériau: Acier zingué / Acier inoxydable SS304-SS303

Material: Aço zincado / Aço inoxidável SS304-SS303

Perfil: Acero / Acero inox, sin recubrimiento, sin rosca

Profile: Steel / Stainless steel, plain, without thread

Profilé: Acier / Inox sans revêtement ni filetage

Perfil: Aço / Aço inoxidável, sem revestimento, sem rosca

Bola: Acero inoxidable (Ø5mm)

Ball: Stainless steel (Ø5mm)

Bille: Acier inoxydable (Ø5mm)

Esfera: Aço inoxidável (Ø5mm)

El modelo 'Roll-in' permite la inserción de la tuerca en el perfil en 'T' de manera vertical, mediante una sencilla rotación de la misma.

The "Roll-in" model allows you to insert the T-slot nut vertically with a simple turn.

Le modèle 'Roll-in' permet le positionnement de l'écrou dans le profilé en T verticalement par une simple rotation de celui-ci.

O modelo 'Roll-in' permite a inserção da porca no perfil em 'T' de maneira vertical, mediante uma simples rotação da mesma.

Acero cincado

Zinc plated steel
 Acier zingué
 Aço zincado

Acero inoxidable

Stainless steel
 Acier inoxydable
 Aço inoxidável

INOX

M	Ref.	gr.	Ref.	gr.
M4	FTRITB-4-10	11,8	FTRITBS-4-10	11,8
M5	FTRITB-5-10	11,4	FTRITBS-5-10	11,4
M6	FTRITB-6-10	11,1	FTRITBS-6-10	11,1
M8	FTRITB-8-10	10,1	FTRITBS-8-10	10,1
1.500 mm	FTRITBP-10-1500	870,0	FTRITBPS-10-1500	870,0

· Otras longitudes, tuercas con múltiples roscas y tuercas con conductividad electroestática bajo consulta.

· Electrostatically conductive, different lengths with multiple threads in different sizes available on request.

· Sur demande autres longueurs, écrous avec multiples taraudages et écrous avec conductivité électrostatique.

· Outros comprimentos, porcas com múltiplas roscas e porcas com condutividade eletrostática, disponíveis sob consulta.

