

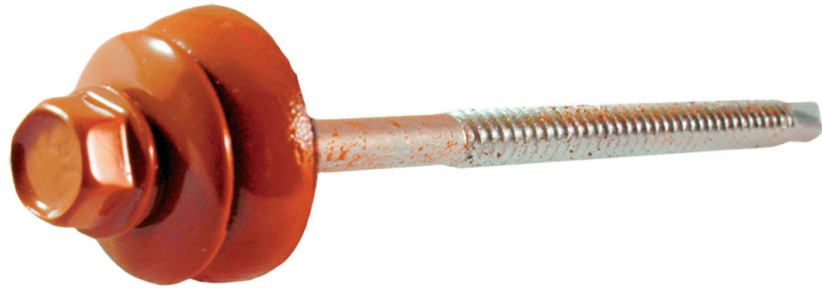
TORNILLO TH6



TH6, es un tornillo para fijación de chapa o panel tipo teja.

Equipado con arandela de estanqueidad de 25 mm de diámetro con forma de campana, fabricada en Acero inoxidable, capaz de taladrar en un perfil metálico de hasta 6 mm de grosor.

Se suministrado lacado cualquier color de la carta RAL.



Tornillo TH6 para panel teja Cabeza y arandela lacada.



Código Item	Medida Size D x L(mm)	Llave Drill bit (mm)	Arandela Washer Ø (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
102263120	6,3x 120	10	25	250	1.000

HEAD



KOLOR

Field of application, industrial roof for fastening sheet plating.

Pre-drilling not required.

GARANTÍA FESIT



No necesita taladro previo

Not need drill



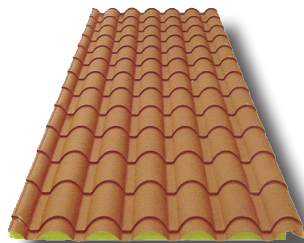
Llave 10
Drill bit



Max. capacidad de perforación:
6,0 mm
Drilling capacity
6,0 mm

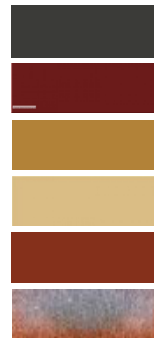


Velocidad de perforación:
1.200 rpm
Recommend
Speed 1.200 rpm



Se suministrado lacado cualquier color de la carta RAL.

Available in diferents RAL Colors.



Gris pizarra

Teja

Albero

Crema

8004

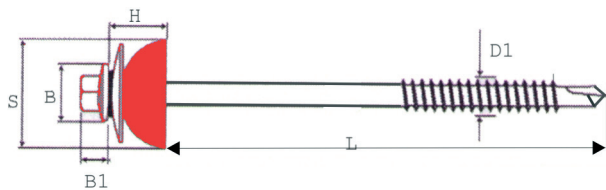
Envejecido

HEAD



KOLOR





B: Diámetro de arandela.
S: Diámetro de arandela
B1: Altura de cabeza
H: Grueso de arandela
D1: Diámetro de rosca
Q: Longitud broca
L: Longitud

DATOS TÉCNICOS

Medida D1x L (mm)	S (mm)	B1 (mm)	H (mm)	D1 (mm)	L (mm)
6,3x L	25	13,2	12	6,3	120-140

CARACTERÍSTICAS DEL TORNILLO

Tipo	Material	Recubrimiento	Altura de onda máxima a fijar. (mm)	
Arandela de estanqueidad	Acero Inoxidable A2 EPDM	Lacado color RAL $\leq 10\mu\text{m}$		
Tornillo Cabeza hexagonal 10 mm	Acero cementado	Zincado Blanco $\leq 5\mu\text{m}$ ISO 4042	6,3x 110	80
			6,3x 130	90
			6,3x 160	105

CARGA DE ROTURA

Tracción	Cizalladura	Torsión
16,9 kN	12,30 kN	17,00 Nm

CARGA A TRACCIÓN RECOMENDADA

TORNILLO TH6 HEAD KOLORS

ESPESOR (mm)	3,0	kN	2,60
	4,0	kN	2,40
ACERO ESTRUCTURAL EN 10025	5,0	kN	6,00
MOMENTO FLEXOR		Nm	11,0

Los valores indicados son el resultado de pruebas de ensayo realizadas por FESIT. La carga a tracción recomendada derivan de la máxima carga aplicable incluyendo un COEFICIENTE DE SEGURIDAD $\gamma=2$.

TH6

GARANTÍA FESIT



13/06/2016

TH-6 TEJA

Gama TH-6, color TEJA 3009-8004

ENSAYO

TH6