

Tornillo para fijación de fibrocemento.




Tornillo fibrocemento.

TFF PUNTA N°5

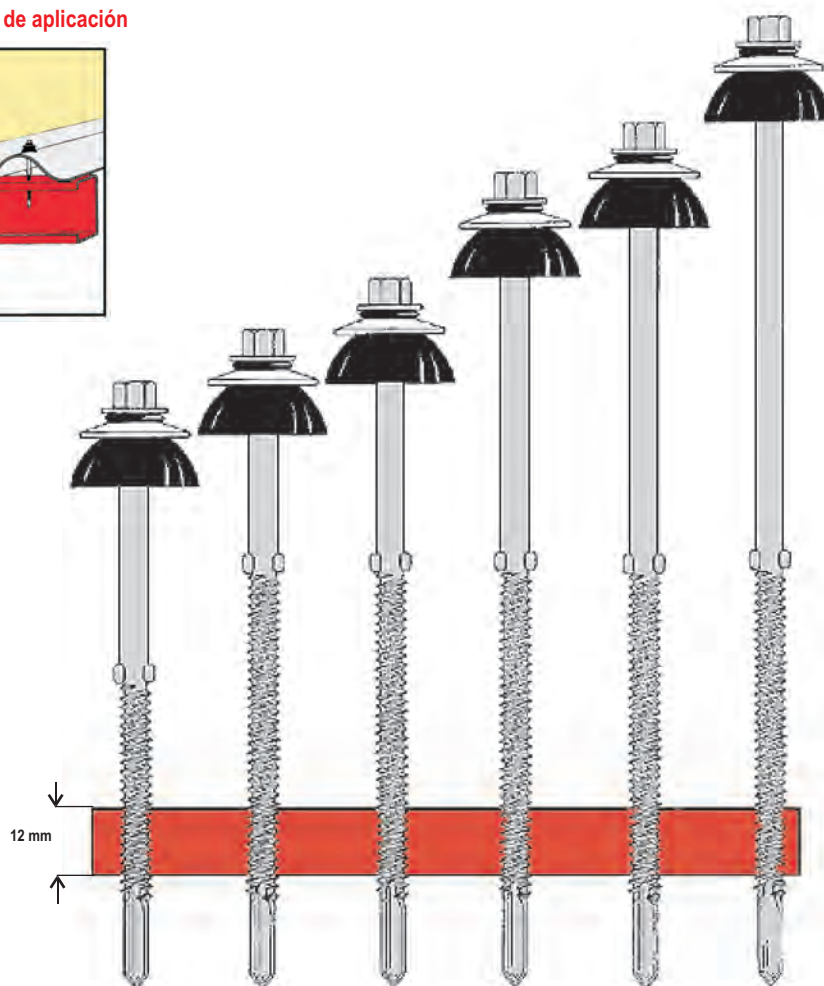
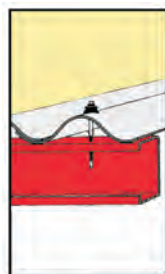


El tornillo TFF punta N°5, esta especialmente indicado para la fijación de placas de Fibrocemento sobre soportes de metal con un grosor no superior a 12 mm. Su máxima capacidad de taladro es de 6+12 mm de grosor, gracias a su punta de broca n°5. Equipado con arandela mixta de estanqueidad (Acero Inox+EPDM de Ø22 mm, tipo "campana". Equipado con aletas, una vez perforado el fibrocemento las aletas situadas por encima de la rosca, sobredimensionan el taladro realizado al roscar sobre la placa, evitando posibles grietas con la dilatación. Para su colocación es recomendable la utilización de atornillador con embrague eléctrico no superior a 1.000 r.p.m. Protegido contra la corrosión mediante zincado electrolítico bicromatado de 5 µ.

Tornillo TFF punta n°5.

Codigo	Medida mm	 8 mm	 uds/pcs	 uds/pcs	€/Und
06316	6.3x 110	8 mm	500	2.000	0.7150
06317	6.3x 120	8 mm	500	2.000	0.7270
06318	6.3x 130	8 mm	500	2.000	0.7570
06319	6.3x 150	8 mm	500	2.000	0.8350
06320	6.3x 160	8 mm	500	2.000	0.8710
06321	6.3x 180	8 mm	500	2.000	0.8960

Ejemplo de aplicación



Medida	6.3x 110	6.3x 120	6.3x 130	6.3x 150	6.3x 160	6.3x 180
Largo útil	75	85	95	115	125	145
Altura max. Ondal	75	85	95	115	125	145

Tornillo Autotaladrante cabeza hexagonal con aletas,. Punta de broca N°5 con capacidad de taladro de 12 mm.



C/ Minas, 37 Polig. Industrial Urtinsa II. 28923 Alcorcón. (Madrid) Telf: 91 641 08 13 Fax 91 644 40 82
Tel.International: + 34 91 641 08 13 Fax.International: + 34 91 644 40 82. E.Mail: fesit@fesit.es