

FBCS

Tornillo para placa de fibrocemento sobre soporte de madera o acero - Impreg® +

Este tornillo autotaladrante se recomienda para fijar placas de fibrocemento a un soporte de madera o una viga de acero (con grosor máximo de 1 mm), en un ambiente húmedo exterior o interior.

Características

Materia

- Acero con [revestimiento Impreg®+](#).

Ventajas

- Cabeza fresada ranurada,
- Punta afilada...

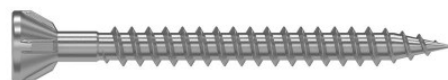
Aplicaciones

Soporte

- Acero
- Madera

Campos de aplicación

- Fijación de paneles de madera sobre soporte de madera o acero,
- Placa de fibrocemento sobre soporte de madera o acero...

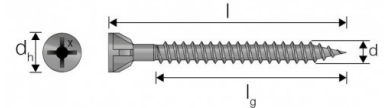
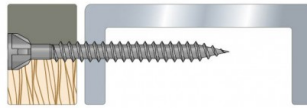


FBCS

Tornillo para placa de fibrocemento sobre soporte de madera o acero - Impreg® +

Datos técnicos

Dimensiones



Modelo	Modelo	DB nr.	NOBB nr.	Dimensiones [mm]						Bit	Cantidad por caja	Peso [kg]
				d	l	d _h	d ₁	l _g	t _{fix}			
FBCS3.9X25	75453	2055810	55840680	3.9	25	6.8	2.4	18	15	PH2	250	0.001
FBCS3.9X35	75454	2055811	55840676		35	6.8	2.4	28	26	PH2	250	0.002

FBCS Collated Screws

Modelo	Modelo	DB nr.	NOBB nr.	Dimensiones [mm]										Bit	Cantidad por caja
				d	l	d _h	d ₁	A _h	h _t	l _g	l _p	t _{fix}			
FBCS3.9X25 Collated	75719	2056066	55836601	3.9	25	6.8	2.4	-	-	18	-	15	PH2	1000	
FBCS3.9X35 Collated	75720	2056067	55836597	3.9	35	6.8	2.4	-	-	28	-	26	PH2	1000	

* Flat tape collated for standard auto-feed screwdrivers
Also available Quik Drive collated

