

Ficha técnica

SIMPSON

Strong-Tie

FBCB

Parafuso auto-roscante para placa de fibrocimento em elemento de madeira ou aço - Impreg®+

Este parafuso autorroscante é recomendado para a fixação de placa de fibrocimento em madeira de aço com espessura máxima de 2 mm, em meio húmido exterior ou interior.

Características

Materia

- Aço com [revestimento Impreg®+](#)

Vantagens

- Cabeça de embeber canelada
- Ponta perfuradora

Aplicações

Suporte

- Aço (espessura máx. 2,0 mm)

Áreas de utilização

- Fixação de painel de madeira em elemento de aço
- Placa de fibrocimento em elemento de aço



Ficha técnica

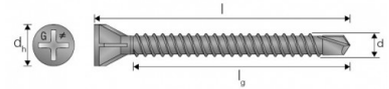
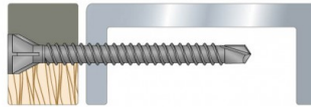
SIMPSON**Strong-Tie**

FBCB

Parafuso auto-roscante para placa de fibrocimento em elemento de madeira ou aço - Impreg®+

Dados técnicos

Product dimension



Referência	Item code	DB nr.	NOBB nr.	Fastener dimensions [mm]				Bit	Box Quantity
				d	l	d _h	t _{fix}		
FBCB3.9X35	75457	2055813	55841164	3.9	35	6.8	26	PH2	250

FBCB Collated Screws

Referência	Item code	DB nr.	NOBB nr.	Fastener dimensions [mm]				Bit	Box Quantity
				d	l	d _h	t _{fix}		
FBCB3.9X25 Collated	75721	2056068	55842201	3.9	25	6.8	15	PH2	1000

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

ZAC des Quatre Chemins - 85400
Sainte Gemme la Plaine - France
tél : +33 2 51 28 44 00
fax : +33 2 51 28 44 01

FBCB

Parafuso auto-roscante para placa de fibrocimento em elemento de madeira ou aço - Impreg®+www.strongtie.pt**SIMPSON**
Strong-Tie

Copyright by Simpson Strong-Tie®

As informações contidas neste site são propriedade de Simpson Strong-Tie®

São apenas válidas se associadas aos produtos comercializados pela Simpson Strong-Tie®

2025-08-23