

BW

## Tornillo para madera sobre estructura de acero

*El tornillo para madera BW está recomendado para la fijación de elementos de madera sobre una estructura de acero o aluminio.*

**Disponible a petición.**

### Características

#### Materia

- Revestimiento Protec+®.

#### Ventajas

- Cabeza plana fresada,
- 6 nervios de fresado bajo la cabeza: fresado automático que minimiza la rotura bajo la superficie de la madera,
- Punta autoperforante con aletas para evitar el contacto con la madera.

### Aplicaciones

#### Soporte

- Madera sobre soporte de acero de hasta 3 mm.

### Campos de aplicación

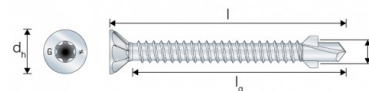
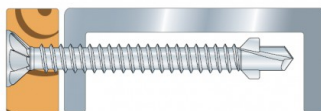
- Fijación de elementos de madera sobre estructura de acero o aluminio.



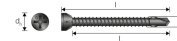
BW  
**Tornillo para madera sobre estructura de acero**

## Datos técnicos

Dimensiones y Valores  
 Característicos



Modelo	Código	Dimensiones de las fijaciones [mm]					Timber thickness [mm]	Boquilla	Peso [kg]
		lg	d	l	d <sub>h</sub>	d <sub>1</sub>			
BW4.2X45	74258	Filetage total	4.2	45	9.5	3	6 - 30	TX25	0.003
BW4.8X50	74259	Filetage total	4.8	50	9.5	3.5	10 - 38	TX25	0.004
BW4.8X85	74260	Filetage total		85	9.5	3.5	10 - 60	TX25	0.005
BW5.5X65	74262	Filetage total	5.5	65	12.1	4	10 - 40	TX30	0.006
BW5.5X85	74263	Filetage total		85	12.1	4	25 - 60	TX30	0.007
BW5.5X90	74270	Filetage total		90	12.1	4	25 - 55	TX30	0.008
BW5.5X115	74261	Filetage total		115	12.1	4	40 - 80	TX30	0.008



BW Phosphated, Collated\*

Table "BW Phosphated, Collated\*" cannot be displayed : no references available.

