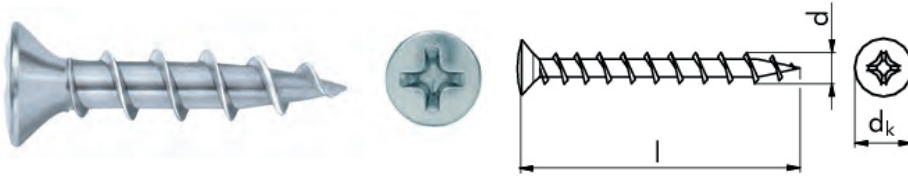


TORNILLOS PARA CARPINTERÍA PVC



Diam. mm	Bit	L mm	Código	🏠
4.1	PH2	19	95071 004 119	5000
		25	95071 004 125	4000
		30	95071 004 130	2500
		35	95071 004 135	2000
		45	95071 004 145	1500

FBS Tornillos fabricación de ventanas

Acero, galvanizado, azul pasivado (A3K)

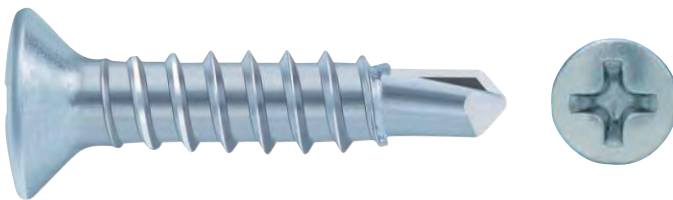
- Cabeza: PH2.
- Rosca especial con punta de aguja
- Diámetro de la cabeza: 7mm

Línea Rehau, Veka, Schüco y Tecnocom

Febos® Punta Mecha

- Tornillo con punta mecha para la fabricación de ventanas de PVC.
- Para la unión de perfiles con el refuerzo metálico (hasta 2,5 mm), así como para la fijación segura de herrajes al perfil reforzado (hasta 2,5 mm)
- Acero galvanizado, pasivado azul (A2K).
- Rosca chapa.
- Cabeza PH2.
- Punta mecha.

Línea Rehau, Veka, Schüco y Tecnocom



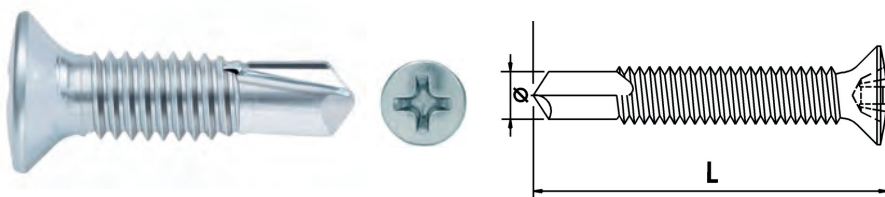
Diam. mm	Bit	L mm	Código	🏠
3.9	PH2	25	90207 683 925	4000
		38	90207 683 938	2000

Febos®M avellanado con cabeza pan

Paso fino.

- Acero, galvanizado, azul pasivado (A2K)
- Rosca métrica
- Tornillo con punta mecha para la fabricación de ventanas de PVC.
- Para la unión de perfiles con el refuerzo metálico (hasta 2,5 mm), así como para la fijación segura de herrajes al perfil reforzado (hasta 2,5 mm)
- La mayor cantidad de hilos se transforman en un refuerzo metálico.

Línea Rehau, Veka, Schüco y Tecnocom



Diam. mm	Bit	L mm	Código	🏠
4.0	PH2	16	90207 184 016	6000
		20	90207 184 020	5000
		25	90207 184 025	4000



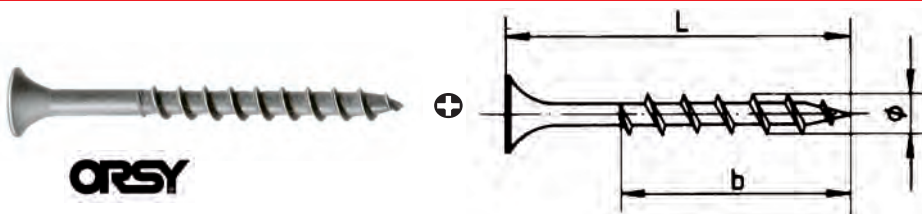
Diam. mm	Bit	L mm	Código	🏠
3.9	PH2	13	90207 583 913	8000
		16	90207 583 916	6000
		19	90207 583 919	5000

Febos®Plus avellanado con cabeza fresada

Para uso en máquinas automáticas.

- Tornillo con punta mecha para la fabricación de ventanas de PVC.
- Para la unión de perfiles con el refuerzo metálico (hasta 2,5 mm), así como para la fijación segura de herrajes al perfil reforzado (hasta 2,5 mm)
- Acero, galvanizado, azul pasivado (A2K)
- Diámetro de cabeza: 7 mm
- Desmagnetizado

TORNILLOS FIX PARA MADERA

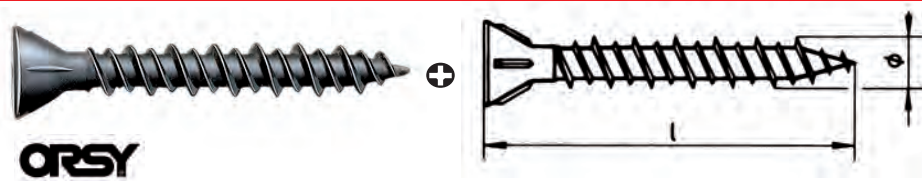


Diam. mm.	Bit	L mm	b mm	Código	🏠
3.9	PH2	25	18	90189 39 25	1000
		35	28	90189 39 35	
		45	30	90189 39 45	
		55	35	90189 39 55	500
		70	50	90189 39 70	
5.0	PH2	90	60	90189 39 90	500
		90	60	90189 5 90	
		100	65	90189 5 100	250
120	70	90189 5 120			

Paso grueso.

- Para atornillar subestructuras de madera.
- Hilo extremadamente profundo con punta afilada.
- Endurecido, acero fosfatado.
- Cabeza cónica, PH2.

TORNILLOS SUPERRÁPIDO PARA MADERA



Diam. mm	L mm	Bit	Código	🏠
3.9	19	H2 (PR 2)	90189 239 19	1000
	30		90189 239 30	
	50		90189 239 50	500
	55		90189 239 55	

Para asegurar o unir placas de madera, melamina y MDF entre sí o a estructuras metálicas.

- Paso rosca con punta aguja especial.
- Cabeza fresada 60°, Philips PH2.
- Endurecido, acero fosfatado.
- Cabeza estriada fresa la superficie y queda embutida.