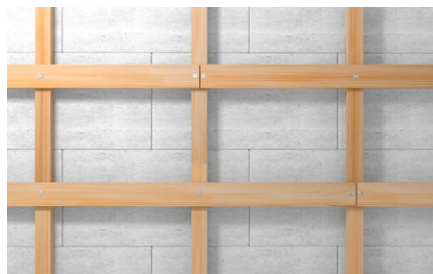


# Vite inox PowerFast FPF-SZ A2P

Vite in acciaio inossidabile A2 certificata ETA per applicazioni strutturali, connessioni legno/legno ed elementi di ferramenta. Resistente alla corrosione, ideale per outdoor e ambienti aggressivi.



Sottostrutture in legno.



Arredi outdoor.

## Applicazioni

- Connessioni legno-legno.
- Cerniere e ferramenta su legno.
- Tavolati, listelli, doghe.
- Sottostrutture in legno.
- Recinzioni e palizzate.
- Arredi outdoor.

## Certificazioni



ETA-11/0027.

## Vantaggi

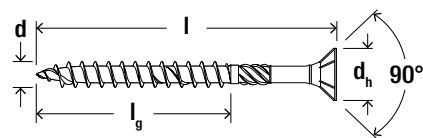
- Vite in acciaio inossidabile A2 resistente alla corrosione, ideale per applicazioni outdoor o in ambienti aggressivi.
- L'esclusiva filettatura della vite assicura una presa rapida su tutti i tipi di legno.
- La doppia filettatura in punta evita la fessurazione lungo le fibre del legno, anche per uso vicino ai bordi e con interessi ravvicinati.
- Il codolo fresante riduce la resistenza della parte non filettata per un inserimento più fluido e con meno consumo di batteria.
- Le nervature sottotesta consentono una svasatura precisa del legno per applicazioni a filo superficie senza scheggiature.
- La Valutazione ETA garantisce un elevato livello di performance, carichi e sicurezza, sia in legni teneri che duri.

## Proprietà

- Tipo: vite truciolare.
- Filetto: parziale.
- Testa: svasata piana.
- Impronta: Pozzi.
- Materiale: acciaio inossidabile A2.

## Materiali di supporto

- Legno lamellare multistrato (tipo X-LAM).
- Legno lamellare incollato (tipo GluLam).
- Pannelli di compensato impiallacciato e laminato.
- Pannelli a scaglie orientate (tipo OSB).
- Tavolati in legno massello.
- Legno duro (con preforo).
- Legno tenero.



**Dati tecnici**

Vite truciolare PowerFast FPF-SZ A2P



Diametro d [mm]	Lunghezza l [mm]	Descrizione	Art.	Lunghezza filettatura l <sub>g</sub> [mm]	Diametro testa d <sub>h</sub> [mm]	Impronta	Confezione [pz]	EAN	ETA
3,5	35	FPF-SZ 3,5x35 A2P 100	657156	24	7,0	PZ 2	100	4048962040760	■
	40	FPF-SZ 3,5x40 A2P 100	657158	24	7,0	PZ 2	100	4048962040784	■
4,0	35	FPF-SZ 4,0x35 A2P 300	657171	24	8,0	PZ 2	300	4048962040913	■
	40	FPF-SZ 4,0x40 A2P 200	657174	24	8,0	PZ 2	200	4048962040944	■
	45	FPF-SZ 4,0x45 A2P 200	657177	30	8,0	PZ 2	200	4048962040975	■
	50	FPF-SZ 4,0x50 A2P 200	657180	30	8,0	PZ 2	200	4048962041002	■
	60	FPF-SZ 4,0x60 A2P 100	657181	36	8,0	PZ 2	100	4048962041019	■
	70	FPF-SZ 4,0x70 A2P 100	657182	42	8,0	PZ 2	100	4048962041026	■
4,5	40	FPF-SZ 4,5x40 A2P 300	657192	24	9,0	PZ 2	300	4048962041125	■
	45	FPF-SZ 4,5x45 A2P 200	657195	30	9,0	PZ 2	200	4048962041156	■
	50	FPF-SZ 4,5x50 A2P 200	657198	30	9,0	PZ 2	200	4048962041187	■
	60	FPF-SZ 4,5x60 A2P 100	657200	36	9,0	PZ 2	100	4048962041200	■
	70	FPF-SZ 4,5x70 A2P 100	657203	42	9,0	PZ 2	100	4048962041231	■
5,0	40	FPF-SZ 5,0x40 A2P 200	657216	24	10,0	PZ 2	200	4048962041361	■
	45	FPF-SZ 5,0x45 A2P 200	657219	30	10,0	PZ 2	200	4048962041392	■
	50	FPF-SZ 5,0x50 A2P 200	657222	30	10,0	PZ 2	200	4048962041422	■
	60	FPF-SZ 5,0x60 A2P 100	657225	36	10,0	PZ 2	100	4048962041453	■
	70	FPF-SZ 5,0x70 A2P 100	657228	42	10,0	PZ 2	100	4048962041484	■
	80	FPF-SZ 5,0x80 A2P 100	657231	50	10,0	PZ 2	100	4048962041514	■
	100	FPF-SZ 5,0x100 A2P 50	657235	60	10,0	PZ 2	50	4048962041552	■
	6,0	40	FPF-SZ 6,0x40 A2P 100	657237	24	12,0	PZ 3	100	4048962041576
50		FPF-SZ 6,0x50 A2P 100	657241	30	12,0	PZ 3	100	4048962041613	■
60		FPF-SZ 6,0x60 A2P 100	657244	36	12,0	PZ 3	100	4048962041644	■
70		FPF-SZ 6,0x70 A2P 100	657247	42	12,0	PZ 3	100	4048962041675	■
80		FPF-SZ 6,0x80 A2P 100	657250	50	12,0	PZ 3	100	4048962041705	■
90		FPF-SZ 6,0x90 A2P 50	657252	60	12,0	PZ 3	50	4048962041729	■
100		FPF-SZ 6,0x100 A2P 100	657255	60	12,0	PZ 3	100	4048962041750	■
120		FPF-SZ 6,0x120 A2P 100	657258	70	12,0	PZ 3	100	4048962041781	■
140		FPF-SZ 6,0x140 A2P 50	657260	70	12,0	PZ 3	50	4048962041804	■
160		FPF-SZ 6,0x160 A2P 50	657262	70	12,0	PZ 3	50	4048962041828	■