



# PBS

## FISSAGGIO PUNTELLI

**PRO FIX**

PER PROFESSIONISTI.

[WWW.PROFIX.SWISS](http://WWW.PROFIX.SWISS)



## FISSAGGIO PUNTELLI CON VITI PER CALCESTRUZZO PBS

- Acciaio di massima qualità per forze di taglio molto elevate
- Smontabile senza residui
- Uso multiplo per fissaggi temporanei



# FISSAGGIO PUNTELLI DI STABILIZZAZIONE

La soluzione ottimale per il montaggio dei puntelli

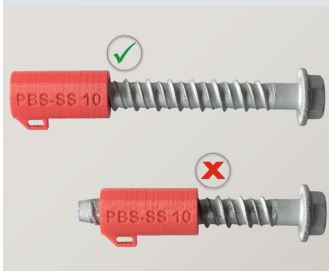


## VITI PER CALCESTRUZZO PER IL MONTAGGIO EFFICIENTE DI PUNTELLI

La vite per calcestruzzo viene inserita direttamente nel calcestruzzo senza tassello. La punta ottimizzata assicura un facile posizionamento e la forma unica del filetto consente di ottenere alti valori di tenuta. Il fissaggio senza pressione ad espansione permette anche di lavorare vicino al bordo e una minima distanza tra le viti.

### VANTAGGI

- Smontabile senza residui
- Ancoraggio senza pressione di espansione
- Montaggio passante rapido
- Caricabile direttamente, senza tempi di indurimento
- Valutazione tecnica europea ETA Opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato
- Classe di resistenza al fuoco F120
- Adatta per l'installazione con avvitatori ad impatto tangenziale
- Nessun controllo di coppia necessario
- Approvata per l'adeguamento successivo



### MANICOTTO DI PROVA PER VERIFICARE LA RIUTILIZZABILITÀ

- Per i fissaggi temporanei, le viti per calcestruzzo PBS possono essere utilizzate più volte. Il manicotto di prova PROFIX è usato per verificare la riutilizzabilità. Se la vite può essere spinta attraverso il manicotto, non deve più essere usata.

### NOTA

- La lunghezza e il diametro della vite per calcestruzzo da utilizzare dipendono dalle specifiche del produttore della cassaforma.

## MONTAGGIO

Forare



Soffiare



Avvitare



Finito



Trasmesso da: