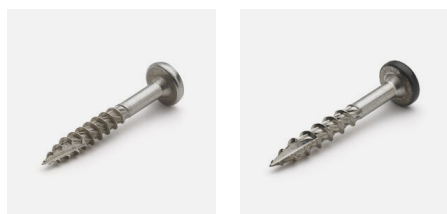


**Funktion:** Vass spets och gängor anpassade för förankring i trä. Gängorna griper omedelbart och drar in skruven i träregeln. Lämplig vid montage där ett kullrigt huvud krävs, t. ex. för rännkrok eller andra beslag utvändigt. Skruvens unika idragningsegenskaper har uppnåtts genom att förse skruven med en skärande borrarspets, samt med snedställda och längsgående skär mellan gängorna. Detta ger följande fördelar:

- Minskad risk för sprickor i trä.
- Lägre moment vid idragning.
- Minskad iskruvningstid.

**Spårtyp/bits:** Pozidrive 2.

**Material:** Rostfritt stål (A2).



D	L	G	Färg	Art.nr	Antal	Förp.	ML
4.8	25	18	Ofärgad	B6825	8500	Bulkpack	
4.8	25	18	Ofärgad	6825	250	Förpackning	16
4.8	25	18	Ofärgad	682500	100	Förpackning	40
4.8	25	18	Ofärgad	SB6825	12	Påspack	10
4.8	25	18	Svart RAL 9011	BS6825	8500	Bulkpack	
4.8	25	18	Svart RAL 9011	S6825	250	Förpackning	16
4.8	25	18	Svart RAL 9011	S682500	100	Förpackning	40
4.8	25	18	Svart RAL 9011	SBS6825	10	Påspack	10
4.8	25	18	Vit RAL 9010	BV6825	8500	Bulkpack	
4.8	25	18	Vit RAL 9010	V6825	250	Förpackning	16
4.8	25	18	Vit RAL 9010	V682500	100	Förpackning	40
4.8	25	18	Vit RAL 9010	SBV6825	10	Påspack	10
4.8	35	24	Ofärgad	B6835	6500	Bulkpack	
4.8	35	24	Ofärgad	6835	250	Förpackning	12
4.8	35	24	Ofärgad	683500	100	Förpackning	40
4.8	35	24	Ofärgad	SB6835	10	Påspack	10
4.8	35	24	Svart RAL 9011	BS6835	6500	Bulkpack	
4.8	35	24	Svart RAL 9011	S6835	250	Förpackning	12

OBS! Påspack säljs endast i multiplar om tio påsar.

D	L	G	Färg	Art.nr	Antal	Förp.	ML
4.8	35	24	Svart RAL 9011	S683500	100	Förpackning	40
4.8	35	24	Svart RAL 9011	SBS6835	8	Påspack	10
4.8	35	24	Vit RAL 9010	BV6835	6500	Bulkpack	
4.8	35	24	Vit RAL 9010	V6835	250	Förpackning	12
4.8	35	24	Vit RAL 9010	V683500	100	Förpackning	40
4.8	35	24	Vit RAL 9010	SBV6835	8	Påspack	10

OBS! Påspack säljs endast i multiplar om tio påsar.

### KUNDSERVICE

Tel. 033-23 03 03  
E-post: vsb@vsbyggskruv.se  
Website: vsbyggskruv.se

### ADRESS

Västsvensk Byggskruv AB  
Vävlagargatan 7  
507 30 Brämhult  
Sweden

