

SSF

Beslagskrue, Flathode, Utvendig montasje

SSF brukes sammen med koblinger der høy bæreevne er nødvendig. Den koniske formen under hodet passer perfekt inn i festehullet, noe som gir en stabil sammenføyning. Egnert til utendørs bruk. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse, og fresegjengene og de serraterte gjengene reduserer innskruingsmomentet. SSF har rundt, flatt hode med TX spor, som gir et estetisk fordelaktig sluttresultat.

Egenskaper

Materiale

- Impreg[®]+ coating

Fordeler

- TX bit spor
- Flatt rundt hode
- Konisk utforming under hodet sikrer maksimal tilpasning
- Sagtannet gjenge
- Serratert felt på stammen
- Fiberkutt

Anvendelse

Samlinger

- Stål til tre
- Tre til tre

Bruksområde

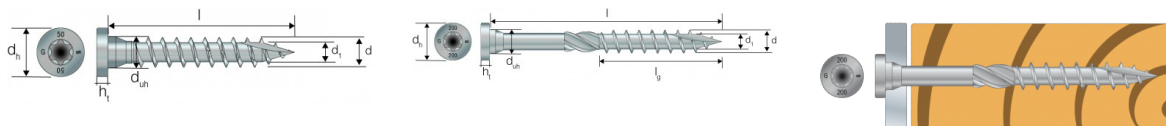
- Egnert til utendørs bruk



SSF

Beslagskrue, Flathode, Utvendig montasje

Dimensjoner

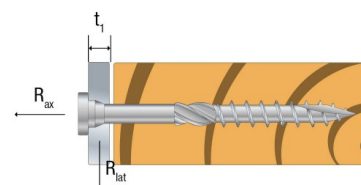


Art. nr.	Item code	NOBB nr.	Dimensjoner [mm]								Antall pr. eske
			d	l	d _h	h _t	d _{uh}	l _g	bit	Gjenge	
SSF8.0X40	75185	55520742	8	40	13	3	8.2	32	T-40	FT	50
SSF8.0X60	75186	55520757		60	13	3	8.2	42	T-40	PT	50
SSF8.0X80	75187	55520761		80	13	3	8.2	42	T-40	PTM	50
SSF10.0X40	75188	55520776	10	40	15	3	10.2	32	T-40	FT	50
SSF10.0X60	75189	55520780		60	15	3	10.2	42	T-40	PT	50
SSF10.0X80	75190	55520795		80	15	3	10.2	42	T-40	PTM	50

FT = Helgjenget

PT = Delgjenget

PTM = Delgjenget med freseribbe



Produktkarakteristiske egenskaper

Art. nr.	Karakteristisk bæreevne				
	Boyningsstyrke - $M_{y,k}$ [$M_{y,k}$] [Nm]	Karakteristisk uttrekks parameter - $f_{ax,k,90^\circ}$ [$f_{ax,k,90^\circ}$] [N/mm^2]	Karakteristisk hovdegjennomtrekningsparameter - $f_{head,k}$ [$f_{head,k}$] [N/mm^2]	Karakteristisk trekkstyrke - $f_{tens,k}$ [$f_{tens,k}$] [kN]	Torsional ratio
SSF8.0X40	25.3	13.9	-	24.1	$\geq 1,5$
SSF8.0X60	25.3	13.9	-	24.1	$\geq 1,5$
SSF8.0X80	25.3	13.9	-	24.1	$\geq 1,5$
SSF10.0X40	-	-	-	-	-
SSF10.0X60	38.7	12.1	-	32.8	$\geq 1,5$
SSF10.0X80	38.7	12.1	-	32.8	$\geq 1,5$

