

SWWZ

Solid Drive® Konstruksjonsskrue m. skivehode, Impreg®+

Solid-Drive® SWWZ er en konstruksjonsskrue med skivehode er tilgjengelig i en rekke dimensjoner og er designet for krysslaminert tømmer (CLT) og limtrekonstruksjon, samt generelle utvendige treapplikasjoner. SWWZ er en delgjenget skrue som finnes i 6,0, 8,0 og 10,0 diameter [mm] som er designet for å trekke tredelene sammen med suveren kraft og høy lastkapasitet. Det store skivehodet gir eksepsjonell gjennomtrekksmotstand samtidig som tredelene presses sammen. Forboring er vanligvis ikke nødvendig.

Anvendelse

Bruksområde

- Generelle bruksområder for tre til tre
- Impreg+ belegget gjør at skruen kan brukes i
- utendørs konstruksjoner, jf. korrosjonsklasse C4.

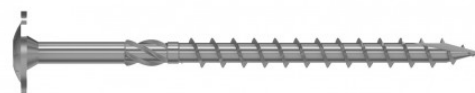
Fordeler

- Skivehode skaper høy gjennomtrekksmotstand
- Impreg+ belegg for utendørs C4 applikasjoner
- Fiberkuttspiss reduserer risikoen for sperkkdannelse
- under montering
- Kraftige gjenger og stamme gir styrke og stabilitet
- Freseribbene reduserer innskruingsmomentet
- Dypt TX spor gir bedre kontroll og bedre kraftoverføring
- Lengden på skruen er preget inn i hodet

Materiale

Impreg+ er en elektrolytisk, uorganisk overflatebehandling bestående av sink og nikkel. På grunn av den sterke legeringskombinasjonen er belegget svært robust og gir økt korrosjonsbeskyttelse.

- C4 godkjent for 15 år i henhold til ENISO
- 11997-1:2017, syklus B
- Samsvarer med REACH-, RoHS- og ELV-direktivene
- Krom(VI)-fri
- Ingen galvanisk korrosjon i aluminiumsforbindelser på grunn av den sterke vedheften mellom stål og belegg,
- vil Impreg+ beholde sin korrosjonsbestandighet etter montering
- Tåler temperaturer på opptil 300°C (Høye



SWWZ

Solid Drive® Konstruksjonsskrue m. skivehode, Impreg®+

Teknisk data

Dimensjoner



Art. nr.	Item code	NOBB nr.	Dimensjoner [mm]							Qty/box
			d	l	t _{fix}	d _h	d ₁	l _g	bit	
SWWZ6.0X80	76352	-	6	80	-	14	3.8	50	TX30	50
SWWZ6.0X90	76452	-	6	90	-	14	3.8	50	TX30	50
SWWZ6.0X100	76453	-	6	100	-	14	3.8	70	TX30	50
SWWZ6.0X120	76454	-	6	120	-	14	3.8	70	TX30	50
SWWZ8.0X80	76455	-	8	80	-	22.2	5.3	50	TX40	50
SWWZ8.0X90	76457	-	8	90	-	22.2	5.3	50	TX40	50
SWWZ8.0X100	76601	-	8	100	-	22.2	5.3	50	TX40	50
SWWZ8.0X120	76603	-	8	120	-	22.2	5.3	80	TX40	50
SWWZ8.0X140	76604	-	8	140	-	22.2	5.3	80	TX40	50
SWWZ8.0X180	76605	-	8	180	-	22.2	5.3	80	TX40	50
SWWZ8.0X200	76606	-	8	200	-	22.2	5.3	80	TX40	50
SWWZ8.0X240	76607	-	8	240	-	22.2	5.3	80	TX40	50
SWWZ8.0X300	76608	-	8	300	-	22.2	5.3	80	TX40	50
SWWZ8.0X340	76609	-	8	340	-	22.2	5.3	80	TX40	50
SWWZ10.0X160	76610	-	10	160	-	25.9	6.3	80	TX40	25
SWWZ10.0X180	76611	-	10	180	-	25.9	6.3	80	TX40	25
SWWZ10.0X200	76612	-	10	200	-	25.9	6.3	80	TX40	25
SWWZ10.0X240	76613	-	10	240	-	25.9	6.3	80	TX40	25

