

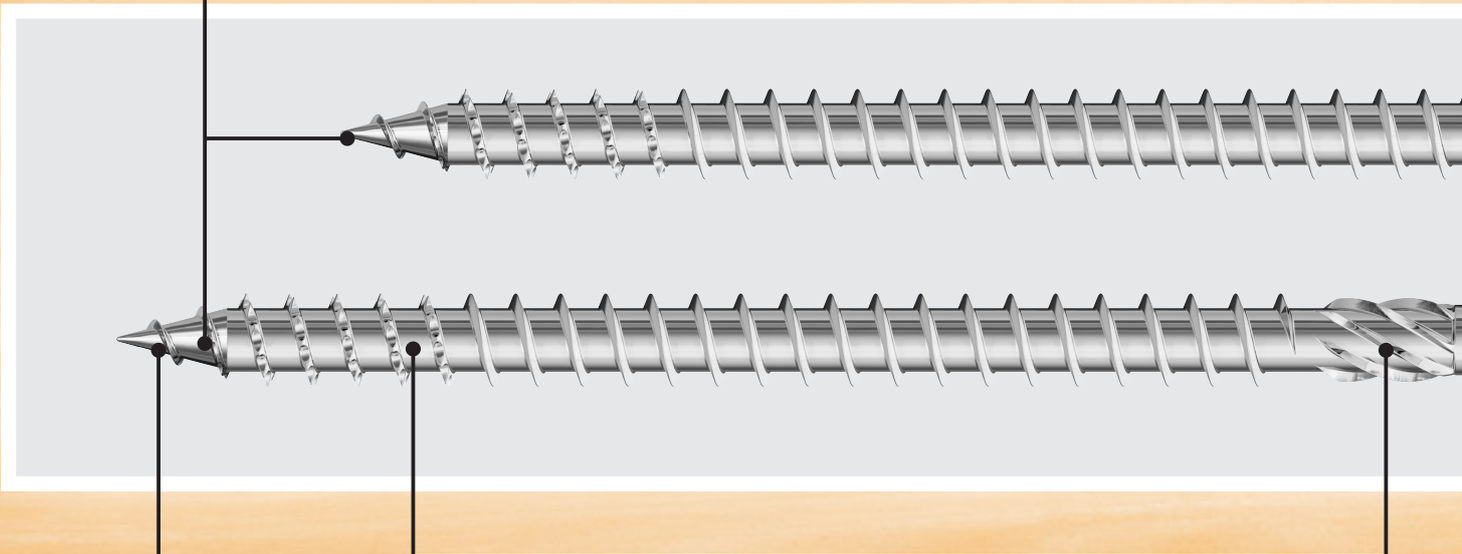
VELOX®

Für höchste Anforderungen

Kein Splintern

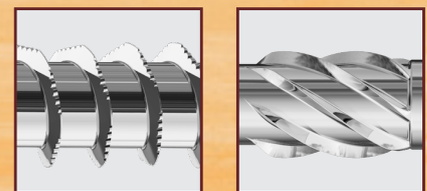


Europäisch Technische Bewertung
als Holzverbindungsmittel



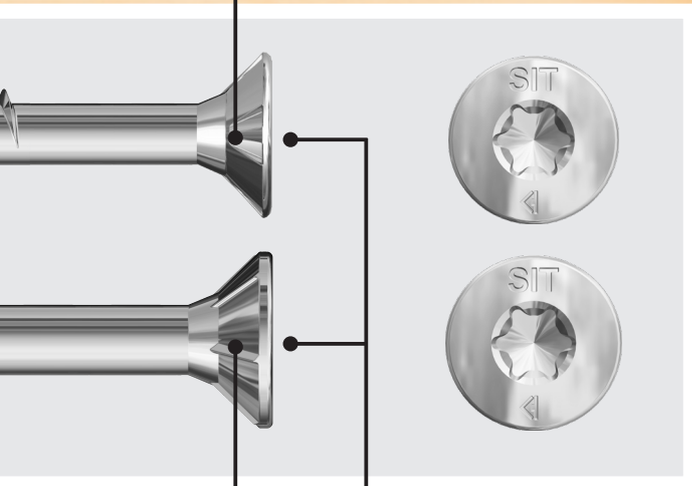
Schnelles
Greifen

Reduzierte
Einschraubkraft

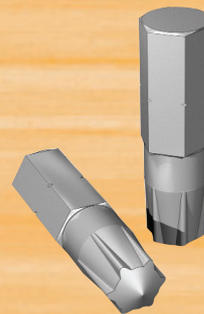


Stabile Schachtel mit
Sichtfenster und
klarem Etikett

Sauberes Versenken in Holz und Beschlägen



Perfekte Kraftübertragung,
geringer Verschleiß und
guter Haftsitz am Bit

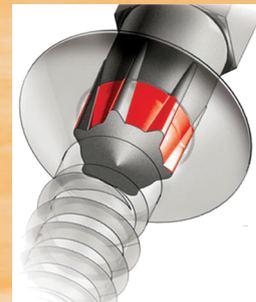


SIT® -Antrieb		
Ø	Bit-Größe	Vorteile
3,0	10	1 Bit für 4 Schraubendurchmesser!
3,5*	20	
4,0	20	
4,5	20	Häufiges Wechseln der Bits entfällt!
5,0**	20	
6,0	30	

*Bei nichtrostendem Stahl: SIT 10

**Bei nichtrostendem Stahl: SIT 25

Innovativer SIT®-Antrieb:



SIT®-Antrieb



TX-Antrieb

Sauberes Versenken in Holz



Spanplatten- schraube VELOX® B

Vorteile



- Patentierter vorderer Gewindebereich vermindert Spalten und reduziert das Einschraubdrehmoment für eine saubere Verschraubung und längere Akkustandzeit
- Zugelassenes Produkt für Ihre Sicherheit
- Linsenkopf (Pan-Head)



Geeignete Baustoffe

Sehr gut geeignet



- Holzwerkstoffe



Geeignet

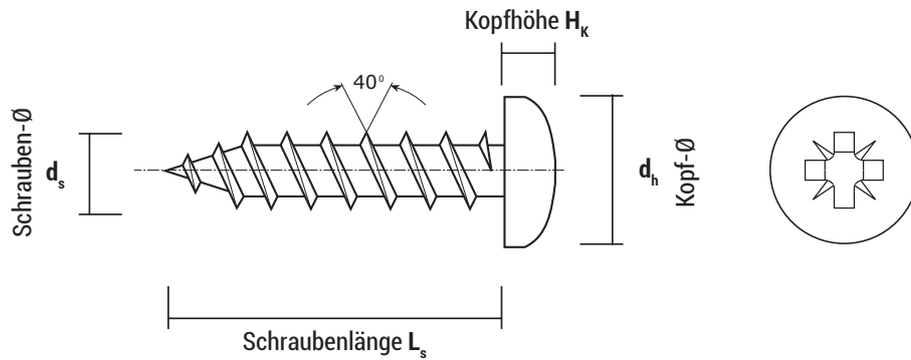
- Kunststoffdübel

Zulassungen und Zertifikate



Europäisch Technische Bewertung
als Holzverbindungsmittel

Spanplattenschraube VELOX® B



VELOX® B, blau passiviert

Typ $d_s \times L_s$	Art.-Nr.	Gewinde- länge L_{th} [mm]	Kopf-Ø d_n [mm]	Kopfhöhe H_k [mm]	PZ- Antrieb		€ / 100 Stück	 [Stück]	 [Stück]
3 x 15	9315VLOXB	V	6	2,25	PZ 1	●		1.000	4.000
3 x 20	9320VLOXB	V	6	2,25	PZ 1	●		1.000	4.000
3,5 x 20	93520VLOXB	V	7	2,5	PZ 2	●		1.000	4.000
3,5 x 25	93525VLOXB	V	7	2,5	PZ 2	●		1.000	4.000
3,5 x 30	93530VLOXB	V	7	2,5	PZ 2	●		1.000	4.000
3,5 x 35	93535VLOXB	V	7	2,5	PZ 2	●		500	2.000
3,5 x 40	93540VLOXB	V	7	2,5	PZ 2	●		500	2.000
4 x 15	9415VLOXB	V	8	2,8	PZ 2	–		1.000	4.000
4 x 20	9420VLOXB	V	8	2,8	PZ 2	●		1.000	4.000
4 x 30	9430VLOXB	V	8	2,8	PZ 2	●		500	2.000
4 x 35	9435VLOXB	V	8	2,8	PZ 2	●		500	2.000
4 x 40	9440VLOXB	V	8	2,8	PZ 2	●		500	2.000
4 x 50	9450VLOXB	V	8	2,8	PZ 2	●		250	1.000
4 x 60	9460VLOXB	V	8	2,8	PZ 2	●		250	1.000
4,5 x 30	94530VLOXB	V	9	3,1	PZ 2	●		500	2.000
4,5 x 35	94535VLOXB	V	9	3,1	PZ 2	●		500	2.000
4,5 x 40	94540VLOXB	V	9	3,1	PZ 2	●		500	2.000
4,5 x 45	94545VLOXB	V	9	3,1	PZ 2	●		250	1.000
4,5 x 50	94550VLOXB	V	9	3,1	PZ 2	●		250	1.000
5 x 25	9525VLOXB	V	10	3,5	PZ 2	●		500	2.000
5 x 30	9530VLOXB	V	10	3,5	PZ 2	●		250	1.000
5 x 35	9535VLOXB	V	10	3,5	PZ 2	●		250	1.000
5 x 40	9540VLOXB	V	10	3,5	PZ 2	●		250	1.000

V = Vollgewinde