

SSWSCB skruen er udviklet for at kunne fastgøre terrassebrædder i bløde træsorter på strøer af blødt træ. Quik Drive® systemet øger effektiviteten og ergonomien ved terrasselægning.

[UK-DoP-h13/0006](#), [SE-DoP-h13/0006](#)

## EGENSKAPER



## Materiale

- Rustfrit stål A2

## Fordeler

- Stort trompethoved sikrer at træet ikke beskadiges og giver en fast samling mellem brædder og strøer
- Tilspidset tip 22-25° for en præcis iskruning



**BIT2SE**



## ANVENDELSE

### Skjøter

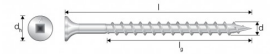
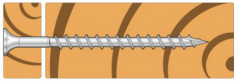
- Bløde træsorter (Ceder, Lærk, Fyr, Gran...)

### Bruksområder

- Træterrassebrædder på strøer af blødt træ

TEKNISK DATA

Dimensjoner og karakteristiske værdier



Art. nr.	Hovedbredde [mm]	Ø gevind [mm]	Skruelængde [mm]	Antall skruer/bånd	Antall skruer/kasse	Kompatible værktøjer	Max. omdrejningshastighed [tr/min]
SSWSCB32E	8.5	4.6	32	30	2500	QDPRO51 / QD76	2500
SSWSCB51E	8.5	4.6	51	30	2000	QDPRO51 / QDPRO64 / QD76 / QDPRO76S	2500
SSWSCB64E	8.5	4.6	64	30	1500	QDPRO64 / QD76 / QDPRO76S	2500

Mekaniske egenskaper (EN14592)

Art. nr.	Moment d'élasticité caractéristique - $M_{y,k}$ [My,k] [kNm]	Paramètre d'arrachement caractéristique [fax,k] [N/mm <sup>2</sup> ]	Paramètre de traversée de la tête caractéristique [fhead,k] [N/mm <sup>2</sup> ]	Capacité de traction caractéristique [ftens,k] [kN]	Résistance caractéristique à la torsion - $R_{tor,k}$ [ftor,k] [Nm]
SSWSCB32E	2.6	14	16	4.7	4.2
SSWSCB51E	2.6	14	16	4.7	4.2
SSWSCB64E	2.6	14	16	4.7	4.2

