



Schroeven SSDTH zijn ontworpen voor een hoge inschroefsnelheid waardoor naaldhouten terrasplanken buiten snel en comfortabel kunnen worden bevestigd op naaldhout. De kleine kop levert een zeer discrete afwerking op.

KENMERKEN

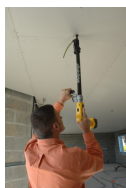


Materiaal

- RVS A2.

Voordelen

- Smalle platverzonken kop voor een zeer discrete afwerking.
- Gekartelde schroefdraad onder hoek van 40° voor een hoge uittrekweerstand.
- Spitse punt voor nauwkeurig schroefwerk.
- Tegengestelde schroefdraad tegen splijtwerking.



TOEPASSINGEN

Ondergrond

- Naaldhout (ceder, vurenhout, lariks, grenen, spar, tsuga...).

Toepassingsgebieden

- Naaldhouten terrasplanken op naaldhouten balken.

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden

Referentie	Kopbreedte [mm]	Ø Schroefdraad [mm]	Schroeflengte [mm]	Aant. schroeven/ band	Aant. schroeven/ doos	Compatibele gereedschappen	Max. nullastoerental ontkoppelbare schroef-boormachine [tr/min]
SSDTH51E	6.3	4.2	51	30	1000	QDPRO51E / QD76KE / QDPRO64E / QDPRO76SKE	2500
SSDTH64E	6.3	4.2	64	30	1000	QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE	2500

