



Schroeven SSDHPD A2 zijn ontworpen voor een hoge inschroefsnelheid waardoor naaldhouten terrasplanken buiten snel en comfortabel kunnen worden bevestigd op naaldhout, zonder voorboring voor houtsoorten < 800 kg/m³.

KENMERKEN



Materiaal

- RVS A2.

Voordelen

- Perfect fineerwerk dankzij platkop.
- Enkele schroefdraad.
- Spitse punt voor een nauwkeurige en snelle indringing in het hout.
- Verstevigingsvleugel: de schroef is sterker en beter geventileerd voor een snellere indringing in het hout.
- ZONDER VOORBORING voor houtsoorten < 800 kg/m³.



BIT2SE



TOEPASSINGEN

Ondergrond

- Planken: exotische houtsoorten (ipe, teak, azobé, acacia, bamboe...).
- Balken: naaldhout (ceder, vurenhout, lariks, grenen, spar, tsuga...).

Toepassingsgebieden

- Terrasplanken (exotische houtsoorten...).

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden

Referentie	Kopbreedte [mm]	Kop Ø [mm]	Longueur tête [mm]	Aant. schroeven/ band	Aant. schroeven/ doos	Compatibele gereedschappen	Max. nullasttoerental ontkoppelbare schroef-boormachine [tr/min]
SSDHPD64E	6.9	5	64	30	1000	QDPRO64 / QD76 / QDPRO76S	2500

