

Les vis SSDHSD A2 ont été étudiées pour obtenir une cadence de vissage élevée, assurant une progression rapide et un confort de travail pour la fixation de lames de terrasses bois exotiques sur lambourdes exotiques en extérieur sans pré-perçage pour des essences de bois < 800 kgs/m³.

CARACTÉRISTIQUES



Matière

- Acier inoxydable A2 suivant NF EN 10088.

Avantages

- Tête fraisée crantée pour une finition parfaite même dans les bois durs,
- Double filet, plus large sur la partie inférieure pour mieux ventiler la vis et moins la fragiliser dans les bois durs et un filetage sous tête plus fin pour faciliter le forage et mieux plaquer la lame sur la lambourde,
- Filet incliné à 40° assurant une forte résistance à l'arrachement,
- Pointe effilée pour une bonne pénétration même sans pré-perçage,
- Sans pré-perçage pour des essences de bois < 800 kgs/m³.

APPLICATIONS

Support

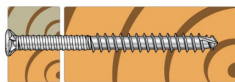
- Bois exotiques (Ipé, Teck, Azobé, Acacia, bambou, ...).

Domaines d'utilisation

- Lames de terrasses,
- Bois exotiques sur lambourdes exotiques.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions et valeurs caractéristiques



Références	Largeur tête [mm]	Ø tête [mm]	Longueur vis [mm]	Nb. vis/bande	Nb. vis/carton	Vitesse de rotation max. - DE [U/Min.]	Outils compatibles	Vitesse de rotation max. [tr/min]
SSDHSD50E	7.2	5.3	50	30	1000	2500	QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE	2500
SSDHSD60E	7.2	5.3	60	30	1000	2500	QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE	2500

Fiche technique

SSDHSD - VIS POUR LAMES EXOTIQUES SUR LAMBOURDES EXOTIQUES - INOX A2

SIMPSON

Strong-Tie

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France
tél : +33 2 51 28 44 00 / fax : +33 2 51 28 44 01

Les informations contenues sur ce site sont la propriété de Simpson Strong-Tie®
Elles ne sont valables qu'associées aux produits commercialisés par Simpson Strong-Tie®

SSDHSD - Vis pour lames exotiques sur
lambourdes exotiques - Inox A2

page
3/3

2021-10-06

www.simpson.fr