



Les vis SS3DSC inoxydables 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 résineux sur lambourdes essence résineux en extérieur. Les Vis SS3DSC316 inoxydables A4 restent idéales pour les zones en bord de mer assurant une meilleure résistance à la corrosion.

CARACTÉRISTIQUES

Matière

- Inox A2.
- Inox A4.

Avantages

- Tête trompette et large pour éviter qu'elle ne pénètre trop loin dans le fraisage du trou pour une finition parfaite et un meilleur serrage/plaquage du bois.
- Pointe anti-fendage par entaille coupante évitant le fendage du bois.
- Filet incliné à 40° assurant une forte résistance à l'arrachement.
- Une pointe effilée 22 à 25° pour un vissage précis.



BIT3SE



APPLICATIONS

Support

- Terrasses bois, essence résineux sur lambourdes, essence résineux.
- Bois résineux (Cèdre, Épicéa, Mélèze, Pin, Sapin, Tsuga...).

Domaines d'utilisation

- Lames de terrasses (bois résineux...).
- Solives, lambourdes...
- Panneaux résineux (palissade...).
- Idéale à l'extérieur (bord de mer).

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions et valeurs caractéristiques

Références	Largeur tête [mm]	Ø tête [mm]	Longueur vis [mm]	Nbr vis/bande	Nbr vis/carton	Outils compatibles	Vitesse rotation max [tr/min]
SS3DSC64BE*	8.4	4.8	64	30	1500	QDPRO64 / QDPRO76S	2500
SS3DSC64BE316**	8.4	4.8	64	30	1500	QDPRO64 / QDPRO76S	2500
SS3DSC76BE*	8.4	4.8	76	30	1000	QDPRO76S	2500
SS3DSC76BE316**	8.4	4.8	76	30	1000	QDPRO76S	2500

*Inox A2

** Inox A4 316L

