

RÉSISTANTES À LA CORROSION EN EXTÉRIEUR

RWH

VIS À BOIS À TÊTE DE RONDELLE



Prise Robertson®



Tête de rondelle

COMPATIBILITÉ
ACQ

- Revêtement en bronze
- Aster®
- Pointe de type 17



TER 1911-03

Scannez ce code pour le rapport d'évaluation technique



Compatible avec les bois traités, mais pour les zones situées dans un rayon d'un mile (1,6 km) de l'eau de mer, à proximité de piscines, exposées à des produits chimiques corrosifs ou autres zones où la corrosion est plus susceptible de se produire, comme les espaces pour animaux d'élevage, il est conseillé d'utiliser la bonne taille, le grade et le type de fixations Big Timber en acier inoxydable si disponibles. RWH n'est pas disponible en acier inoxydable.



AVANTAGES & CARACTÉRISTIQUES :

- Acier trempé et durci pour une résistance à la traction élevée et une résistance au cisaillement élevée
- Revêtement triple couche en bronze compatible ACQ pour une utilisation extérieure ou intérieure
- L'encoche d'entraînement profonde Robertson® réduit la force et le risque d'éjection en extrémité
- Manipule un couple maximal avec le modèle Original Robertson®
- Tête de rondelle pour une résistance accrue à la traction
- Des encoches en V sur les filetages coupent les fibres pour une insertion plus facile à un couple plus faible
- Pointe de type 17 pour un démarrage rapide et précis, éliminant ainsi l' "effet de marche"
- Permet une insertion facile sans pré-perçage
- Appuyée par les tests d'une agence indépendante

UTILISATIONS COURANTES:

- Armoires
- Ébénisterie
- Fenêtres
- Parement et moulures
- Projets de construction générale

REMARQUE : Toujours suivre les recommandations du fabricant de bois.

Tailles disponibles: #8 x 1-1/4" à #8 x 2-1/2"

TAILLES DE TÊTE DE VIS ET DE TIGE DISPONIBLES:

#8 ▶ (0.119 IN)



DIAMÈTRE / PRISE	LONGUEUR	CHARGE ULTIME MOYENNE
0.119" / ROBERTSON®	1 ¼ - 2 ½"	480 lbf (cisaillement 415 lbf)

POUR EN SAVOIR PLUS SUR NOS PRODUITS, RENDEZ-VOUS SUR

▶ BigTimberFasteners.ca