



Le gabarit bois est composé de 2 éléments. Il sert à réaliser le lamage dans le porteur et à positionner la partie femelle sur le porté.

CARACTÉRISTIQUES

Avantages

- Le modèle est disponible en deux tailles, pour ETB90 à ETB160 et pour ETB190 à ETB230,
- Il permet un fraisage de précision pour la partie mâle du connecteur dans le support pour une connexion invisible,
- Il garantit un montage précis avec un lamage de 10 mm sur le support.

Matière

- Contreplaqué pin maritime filmé antidérapant.

APPLICATIONS

Support

- **Porteur** : bois massif, lamellé-collé, bois composite,
- **Porté** : bois massif, lamellé-collé, bois composite.

Domaines d'utilisation

- ETTP90-160 utilisable pour les connecteurs ETB90 à ETB160,
- ETTP190-230 utilisable pour les connecteurs ETB190 et ETB230,
- Diamètre de fraise de coupe : Ø 16mm,
- Bague d'arrêt de fraise : Ø 30mm,
- Profondeur de lamage : 10 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

Correspondance

Références	Produits associés
ETTP90-160	ETB 90 - 160
ETTP190-230	ETB 190 - 230

NOTES TECHNIQUES