

Porte outil universel avec fers spéciaux pour FIXclip-System GLE18 / GLE20 / GLE20 Plus et FIXclip GLE20 Plus

Notice porte outil FIXclip-System

FIXclip-System, solutions 2 en 1 pour la fixation et l'étanchéité des parclozes de fenêtres bois et bois – aluminium.

Porte outil GLE20

Porte outil avec fers de profilage
FIXclip-Barre GLE20, GLE20 Plus et
Fixclip GLE20 Plus

Réf. K656

Jeu d'outil disponible en carbure sur demande.

Porte outil GLE18

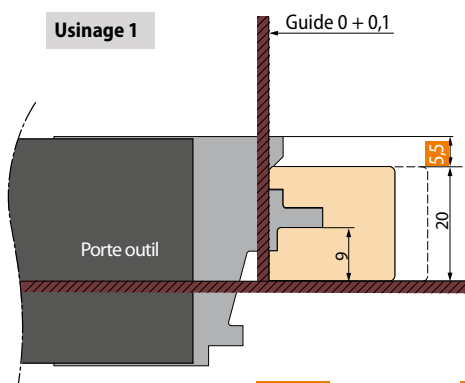
Porte outil avec fers de profilage
FIXclip-Barre GLE18

Réf. K655

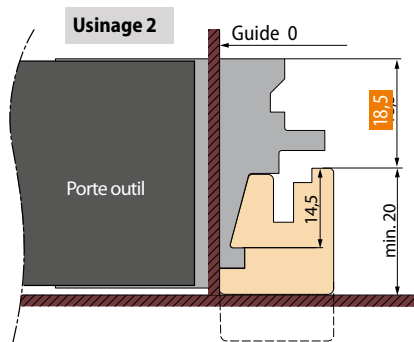


GLE20 & GLE20 Plus

Usinage 1



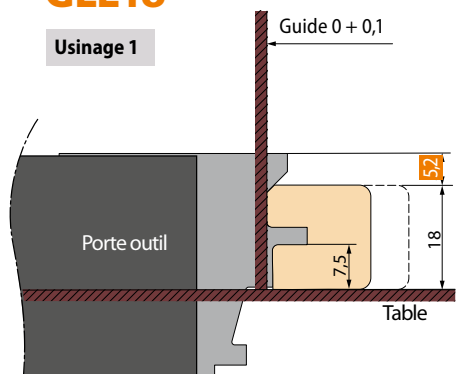
Usinage 2



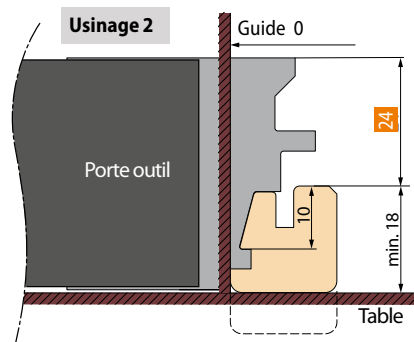
Dimension de réglage **5,5 mm** (usinage 1) et **18,5 mm** (usinage 2) + largeur de parclose
Vérifier la fonction de clipsage après l'usinage 2.

GLE18

Usinage 1

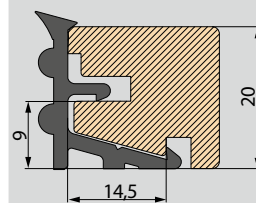


Usinage 2

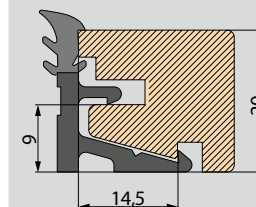


Dimension de réglage **5,4 mm** (usinage 1) et **24 mm** (usinage 2) + largeur de parclose
Vérifier la fonction de clipsage après l'usinage 2.

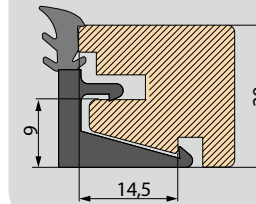
GLE20



Joint à lèvres intégré
Profil d'usinage pour
FIXclip-Barre GLE20

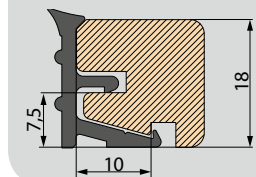


Joint à boucher à part
Profil d'usinage pour
FIXclip-Barre GLE20 Plus

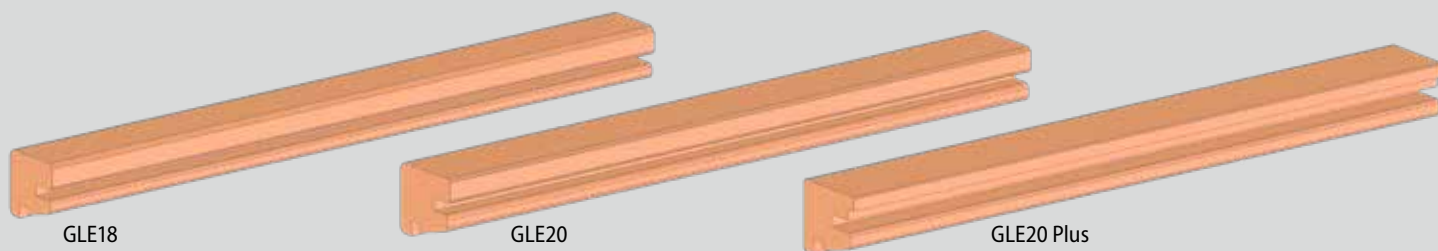


Joint à boucher à part
Fixation ponctuelle
Profil d'usinage pour
FIXclip-Barre
GLE20 Plus

GLE18



Joint à lèvres intégré
Profil d'usinage pour
FIXclip-Barre GLE18



Usage des parclozes avec le porte outil sur tous types de toupiés. Pour les usinages sur centre numérique nous recommandons de faire appel à votre fabricant d'outil habituel. Il est important de bien respecter toutes les dimensions de réglage pour garantir une fixation optimale.

Plus d'information sur : <http://www.knapp-connectors.com/fr/produit/fixclip-barre>

FIXclip-Barre

Variantes de mise en œuvres

Avec FIXclip-Barre de KNAPP® vous avez un système optimal pour la fixation et l'étanchéité de vos vitrages. FIXclip-Barre laisse la possibilité de réaliser l'étanchéité extérieure à souhait. Pose de vitrage à sec, siliconé, collé ou avec profils aluminium : il s'adapte à chaque situation.

