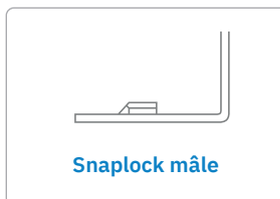


MACHINE À BORDER

Cette machine à border calibre 16 tourne facilement des brides 90° sur des pièces courbées et droites et est équipée pour produire en standard une bride à angle droit pour Pittsburgh.



Caractéristiques uniques:

- Assure une bride de hauteur constante
- Fonction de blocage et de libération permettant de retirer facilement la pièce travaillée
- Facile à utiliser avec rouleau suiveur monté sur ressort et réglage en hauteur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre	Bride grand angle jusqu'à 15 mm
Épaisseur de matériau	0.7 – 1.6 mm acier galvanisé

FOLDMASTER

Le Foldmaster semi-automatique TS C 2000 rend les joints Pittsburgh rapides et faciles à combler lorsqu'ils sont déjà préparés sur des gaines et installations de section rectangulaire. Hermétique et silencieux.



Caractéristiques uniques:

- Ferme les verrous Pittsburgh sur les gaines courbes et droites à une vitesse pouvant aller jusqu'à 15 m / min
- Facile à travailler – facile d'utilisation
- Travaux silencieux
- Verrou hermétique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur utile	2000 mm
Épaisseur max.	1.25 mm
Gaine rectangulaire min.	150 x 150 mm
Rayon de courbure min. de 90°	300 mm
Vitesse de travail max.	15 m / min

*Toutes les tailles de verrou Pittsburgh peuvent être actionnées sur demande