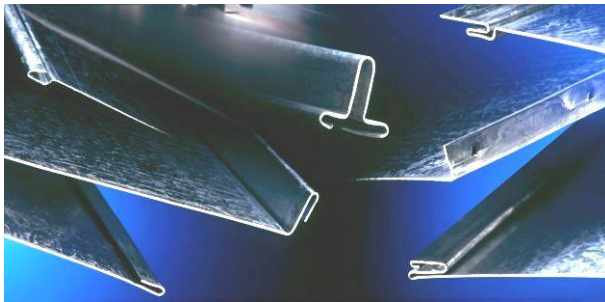


Machine à profiler et façonner les agrafes SpeedySeamer
RAS 22.07

Production de tous les agrafes pour l'industrie de ventilation

Hauteur maxi des profils	20 mm
Vitesse	16 m/min
Stations de façonnage	7
Epaisseur maxi de tôle	1.5 mm
Basée sur résistance de 400 N/mm ²	



Dispositif de soulèvement pour tôles en aluminium

Diminue la pression et évite un casement de l'aluminium

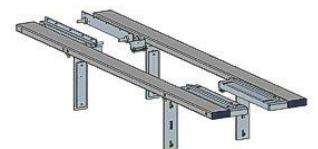
- **Galet de dressage pour jeu de galets à droite et à gauche avec roue de réglage**
 - Pour dresser les tôles pliées vers le haut
 - Pour arrondir le pli



Options:

Tables de support

- Exécution standard
- Avec guidage de tôle à droite
- Avec guidage de tôle à gauche



Pédale avec câble spécial
Pour démarrer et arrêter la machine



<p>Pli Pittsburgh 14 mm (0.5 – 1.0 mm) Ouvre-pli à gauche 202976</p>			<p>Pli Pittsburgh 14 mm (0.5 – 1.0 mm) Ouvre-pli à droite 204275</p>		
<p>Pli Pittsburgh 17 mm (1.0 – 1.5 mm) Ouvre-pli à gauche 202918</p>			<p>Pli Pittsburgh 17 mm (1.0 – 1.5 mm) Ouvre-pli à droite 202919</p>		
<p>Agrafe verticale simple/double max. 16.5 mm (0.5 – 1.5 mm) 202980</p>			<p>Agrafe longitudinale fermée 11 mm (0.5 – 1.0 mm) 203265</p>		
<p>Agrafe longitudinale 11 mm (0.5 – 1.5 mm) 203262</p>			<p>Agrafe longitudinale fermée 14.3 mm (1.0 – 1.5 mm) 203266</p>		
<p>Agrafe glissière 28mm (0.5 – 1.0 mm) 203272</p>			<p>Agrafe glissière 29 mm (0.5 – 1.5 mm) 203270</p>		
<p>Pli rabattu 10 – 13 mm (0.5 – 1.5 mm) 203269</p>					

