

INNOVATION MADE IN GERMANY

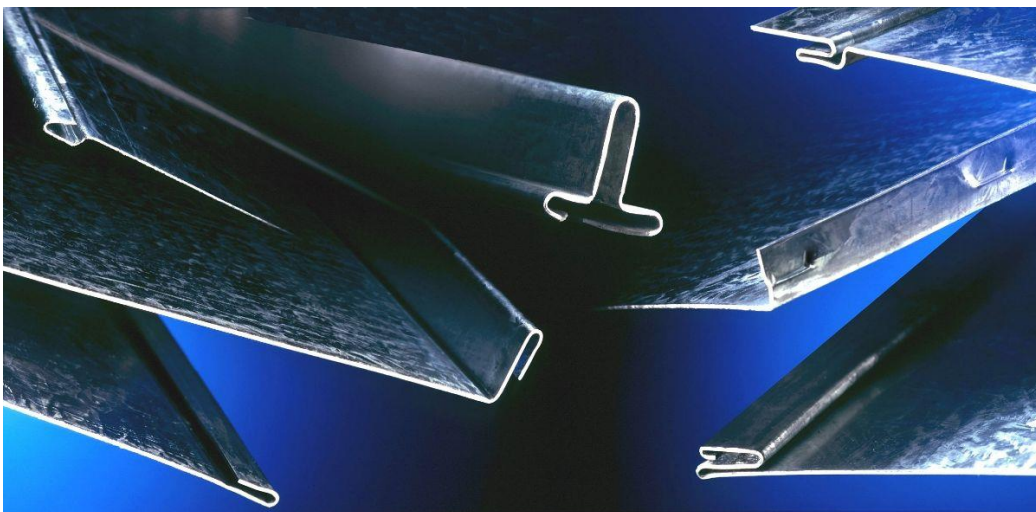


## Vouwverbindingen op luchtkanalen - Connexions pliantes sur les conduits d'air



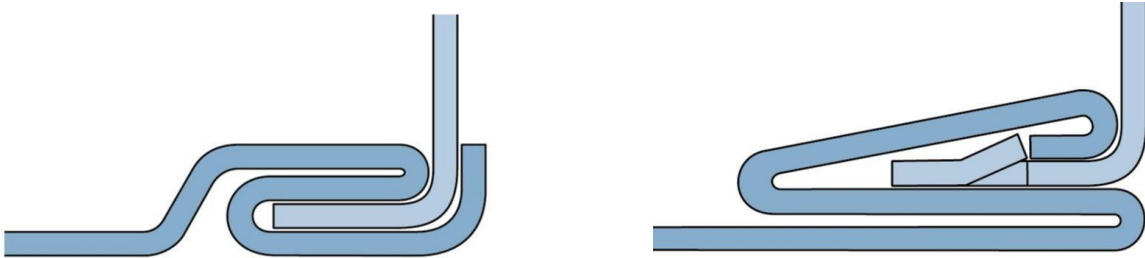
De SpeedySeamer RAS 22.07 met zeven vormstations is een multifunctionele en kosteneffectieve allrounder voor de productie van naden voor de ventilatie-industrie. De hoogwaardige machinevariant RAS 22.09 brengt de naadverbindingen naar negen vormstations in optimale vorm.

Le SpeedySeamer RAS 22.07 avec sept stations de profilage est un appareil polyvalent et économique pour la production de plis pour l'industrie de la ventilation. La variante de machine de haute qualité RAS 22.09 amène les connexions pliantes à neuf stations de profilage dans une forme optimale.



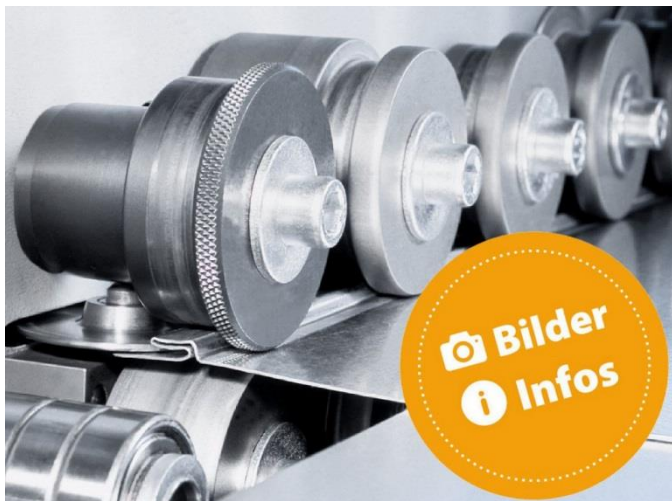
Twee sets rollen die tegelijkertijd zijn opgesteld, maken het mogelijk om de bijeen horende vouwtypen te maken zonder de machine opnieuw te hoeven ombouwen. Voorbeelden van bijeen passende vouwen: Pittsburgh-vouw & Staande naad of Snap-Lock & Cam-Staande naad. Met een snelheid van 16 m / min produceert de SpeedySeamer dagelijks honderden meters luchtkanaalvouwen.

Deux jeux de rouleaux configurés en même temps permettent de fabriquer les types de plis associés sans réoutillage de la machine. Exemples de plis associés: le pli de Pittsburgh & pli Vertical ou le pli Snap-Lock & Cam-pli Vertical. Avec une vitesse de 16 m / min, le SpeedySeamer produit plusieurs centaines de mètres de plis de conduits d'air par jour.



Door de variabele tafelhoogte past de machine zich flexibel aan elke set rollen. De brede versnellingsbak verbetert de geleiding van de assen en verhoogt de vouwkwaliteit. Geharde inlaatgeleiders met pennen verminderen de slijtage en maken de bewerking van gepareerde vellen mogelijk. Een verstelbare rol aan de uitlaat maakt het rechttrekken of voorronden van gevouwen vellen mogelijk. Voor kleine onderdelen en hulpstukken is een extra handleiding beschikbaar. Bij het verwerken van aluminiumplaten kan de roldruk worden aangepast en zijn speciale rollen beschikbaar voor roestvrijstalen platen.

En raison de la hauteur variable de la table, la machine s'adapte de manière flexible à chaque jeu de rouleaux. La large boîte de vitesses améliore le guidage des axes et augmente la qualité du pliage. Les guides d'entrée durcis avec des broches réduisent l'usure et permettent le traitement de feuilles perlées. Un rouleau réglable à la sortie permet de redresser ou de pré-arrondir les feuilles pliées. Pour les petites pièces et les raccords, un guide supplémentaire est disponible. Lors du traitement de feuilles d'aluminium, la pression des rouleaux peut être ajustée et des rouleaux spéciaux sont disponibles pour les feuilles d'acier inoxydable.



#### **SpeedySeamer**

Vormstations / Stations de Profil  
Plaatdikte max./ Epaisseur tôle max  
Snelheid / Vitesse

#### **RAS 22.07    RAS 22.09**

7	9
1,5 mm	1,5 mm
6 m/min	16 m/min

Interested, please contact us,

# TALAS

Paardenkerkhofstraat 56 B-2800 Mechelen  
Tel. +32(0)15.61.60.07 Fax. +32(0)15.61.75.27  
Email. [info@talas.be](mailto:info@talas.be) [www.talas.be](http://www.talas.be)