

## Une technique appréciée pour ses qualités architecturales

Mettant particulièrement en valeur une construction, nombre d'architectes adoptent cette technique utilisant la noblesse du zinc ou du cuivre.

Applicable en bardage ou en toiture et garantissant une étanchéité maximale, le joint debout est utilisé pour l'habillage de formes droites ou cintrées.

Jouanel propose une gamme spécifique d'outillage manuel permettant le sertissage des plis, incontournables dans la réalisation du joint debout. Spécialement conçues pour le chantier, ces pinces très maniables et compactes parviennent à assurer un rendement de mise en œuvre important et un niveau de qualité étonnant.



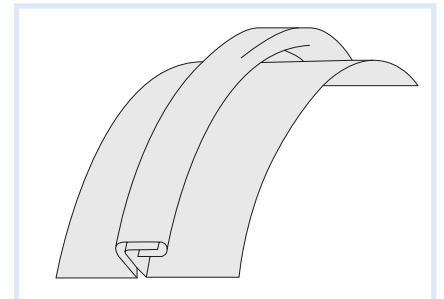
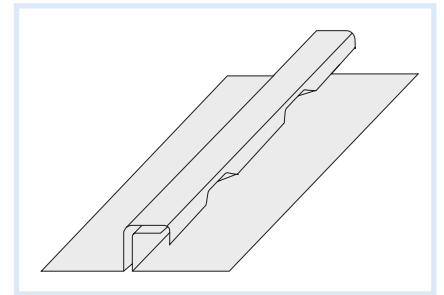
## Pince à fermer le 1<sup>er</sup> pli petit modèle

La pince de petit modèle PAFP sertira sans martelage les bacs cintrés de faible rayon par simple pliage-agrafage

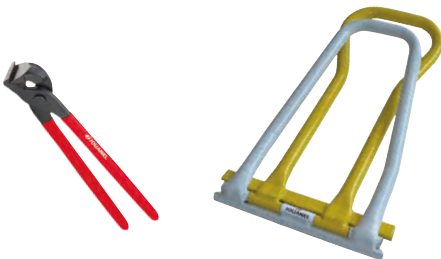
Particulièrement adaptée pour la réalisation d'ouvrages difficilement accessibles, cette pince permettra également l'agrafage à intervalles des bacs droits ou cintrés, pour assurer leur maintien en position dans le cadre d'un sertissage mécanique


### Le + produit

- Pour bacs cintrés profil joint debout
- Sertissage sans martelage par simple pliage
- Permet l'agrafage à intervalle
- Largeur de travail 70 mm



### Les produits associés :



Désignation	Réf.	Gencod	
Pince à fermer le 1 <sup>er</sup> pli, petit modèle, largeur 70 mm	PAFP	3547710470022	1120 g

