

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.

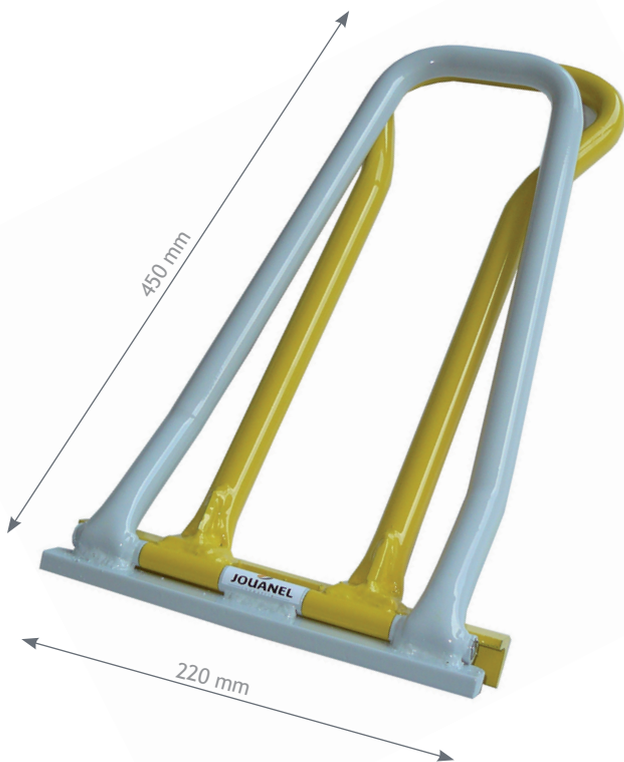
Jouanel propose une gamme spécifique d'outillage manuel permettant le sertissage des plis, incontournables dans la réalisation du joint debout. Spécialement conçues pour le chantier, ces pinces très maniables et compactes parviennent à assurer un rendement de mise en œuvre important et un niveau de qualité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

Pince à fermer le 2^{ème} pli

En utilisation solo ou en complément de la sertisseuse électrique Jouanel, cette pince sertit en une seule passe le joint angulaire en double joint debout (2^{ème} pli) et assure l'étanchéité de l'ouvrage

Le + produit

- Pour bacs profils joint debout
- Excellent rapport qualité prix
- Permet une mise en œuvre rapide et économique
- Largeur de travail 220 mm



Les produits associés :



Désignation	Réf.	Gencod	
Pince à fermer le 2 ^{ème} pli largeur 220 mm	PLI02NM	3547710470121	2240 g

