

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.

Maillet nylon, un côté arrondi et un côté rectangulaire

Maillet spécifique au ferblantier permettant de façonner le métal avec une matière mi-dure limitant le marquage du métal.

Ce maillet possède un côté arrondi permettant le martelage des parties courbes et un côté rectangulaire pour les surfaces planes.



Le + produit

- Tête en nylon Polydur
- Un côté arrondi pour limiter le marquage
- Léger et maniable
- Double blocage collier et résine
- Manche en Hickory



Les produits associés :



Désignation	Réf.	Gencod	
Maillet nylon, côtés arrondi et rectangulaire 145 x 75 x 35 mm, manche bois Hickory	MAC35R	3547710401446	530 g

