

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 sans rebond avec embout plat et embout arrondi, manche bois Hickory verni



Ce maillet sans rebond Ø 30 mm est équipé d'un embout plat et d'un embout arrondi qui évitera d'endommager le matériau ou de laisser des marques lors de travaux d'assemblage, de redressage et de formage des pièces de métal. Ils sont constitués de nylon extrudé extrêmement homogène par rapport aux embouts en plastique moulé par injection. Beaucoup plus durables et résistants à l'usure, ils ne se fendent pas, même par températures négatives.

Le tube de tête du marteau est rempli de grenailles d'acier et le léger décalage lors de la frappe sur la pièce à former permet cette réduction du rebond tout en augmentant l'énergie de frappe. Le raccord entre le manche et la tête du maillet est assuré par un coin aluminium couplé à une goupille de sécurité garantissant sa robustesse dans toutes les conditions d'utilisation.

Le + produit

- Sans rebond, avec grenailles d'acier pour des frappes puissantes
- Embout arrondi sur un côté évitant le marquage sur les pièces
- Embouts nylon (polyamide) blanc, dureté 73 Shore, résistants à l'huile et à la graisse
- Soulage les articulations de l'utilisateur
- Solide, tête entièrement soudée par robot
- Revêtement par peinture poudre époxy anti-corrosion
- Douille de protection du manche pour éviter les erreurs de frappe
- Manche en bois, hickory verni, amortissant les vibrations
- Manche et embouts interchangeables

Les produits associés :



Désignation	Réf.	Gencod	
Marteau anti-rebond, 1 embout nylon plat et 1 embout arrondi Ø30 mm, manche bois Hickory Dimensions : Longueur 330 mm x largeur 110 mm	MARAR30R	3547710401439	460 g

