

Maillets SIMPLEX • caoutchouc chargé / cuivre; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre

3724.030



Description produit

La série SIMPLEX 3724 comporte la combinaison d'embouts caoutchouc chargé/cuivre. L'embout caoutchouc de dureté moyenne (série 3202) est très résistant à l'usure, amortissant et sans odeur et dure bien plus longtemps qu'un maillet en caoutchouc traditionnel.

L'embout en cuivre (série 3804) est l'embout le plus dur de la gamme SIMPLEX ; il permet des forces de frappe très élevées, mais plus douces qu'avec un marteau en acier. Il remplace un marteau en cuivre traditionnel.

Grâce aux épaisseurs de paroi plus importantes et aux entretoises, le boîtier noir en fonte malléable renforcée assure une grande stabilité. Le poids accru permet une grande force de frappe.

Le manche en fibre de verre très solide et durable présente une bonne résistance à la rupture. Il est ergonomique et comporte une poignée antidérapante. Sa surface est lisse et inorganique (insensible à l'humidité).

Suivant le principe SIMPLEX, tous les composants sont interchangeables et adaptables. Cela n'épargne pas seulement la trésorerie, mais aussi les ressources.

Cette version est disponible en D30mm et D40mm.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec combinaison d'embouts caoutchouc chargé (noir, moyennement dur, amortissant, sans odeur, résistant à l'usure) / cuivre (dur).
- Le boîtier en fonte malléable renforcée de grande solidité augmente la force de frappe grâce au poids augmenté.
- Manche en fibre de verre très solide et durable, avec poignée antidérapante, inorganique (insensible à l'humidité).
- Toutes les pièces sont interchangeables / adaptables, le système est donc très économique et préserve les ressources.
- Disponible de la taille D30mm à D40mm.

Domaine d'application

Travaux de dressage, construction d'usine, travaux de la tôle, travaux de montage, de réparation et de maintenance

Matières

Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

Embout 1

- Caoutchouc chargé, noir
- mi-dur
- absorbeur de chocs
- sans odeur
- faible usure

Embout 2

- Cuivre avec douille plastique
- durs

Boîtier

- fonte malléable, noire

Informations détaillées

Ø	—	—	Dimensions		[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
			Longueur x Largeur x Hauteur	[mm]					
30	90	300	300 x 90 x 34		575	4030618306009	AAA905c002	21-04-09-16	3724.030

Conformité

Conforme à la directive RoHS

Conforme à la directive 2011/65/CE et à la directive 2015/863.

Ne contient pas de substances SVHC

Pas de substances SVHC avec une teneur supérieure à 0,1% m/m – Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

Ne contient pas de substances de la Proposition 65

Aucune des substances de la Proposition 65 présente.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.