

## Maillets SIMPLEX • Cuivre / metal doux; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre

3749.030



### Description produit

La série SIMPLEX 3749 comporte la combinaison d'embouts cuivre / métal doux.

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.

L'embout argenté en métal doux (série 3209) est en aluminium ; il est un peu plus souple que l'embout en cuivre, insensible à la chaleur et remplace un marteau en plomb classique.

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 cuivre (dur) / métal doux (argenté, dur, insensible à la chaleur).
- 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 en diamètre de 30mm et 40mm
- Remplace les marteaux en cuivre et en plomb classiques en un seul produit.

### Domaine d'application

Travaux de dressage, construction d'usine, travaux de la tôle, travaux de montage et de réparation dans le secteur de l'automobile et du camion

### Matières

#### Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

#### Embout 1

- Cuivre avec douille plastique
- durs

#### Embout 2

- métal doux, argent
- durs
- résistant à la chaleur

#### Boîtier

- fonte malléable, noire

### Informations détaillées

Ø			Dimensions			GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
			Longueur x Largeur x Hauteur						
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]		[g]				
30	90	300	300 x 90 x 34		590	4030618303251	AAA905c002	21-04-09-16	3749.030

Exemple d'application







## 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 27.06.2024.

### 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.