

## Maillets SIMPLEX • TPE souple / cuivre; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre

### EH 3714.



#### Description produit

La série SIMPLEX 3714 comprend la combinaison d'embouts TPE souple/cuivre. L'embout bleu en TPE souple (série 3201) est l'embout le plus souple de la gamme SIMPLEX. Il est très amortissant et convient donc aux travaux délicats. Par rapport au maillet en caoutchouc traditionnel, il ne laisse pas de traces d'abrasion noires indésirables.

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 TPE souple (bleu, souple, sans marquage) / 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.
- Remplace les marteaux en cuivre classiques.

#### Domaine d'application

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

- TPE souple, bleu
- sans marquage
- doux

##### Embout 2

- Cuivre avec douille plastique
- durs

##### Boîtier

- fonte malléable, noire

#### Informations détaillées

Ø	Dimensions		Longueur x Largeur x Hauteur [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
	—	—						
30	90	300	300 x 90 x 34	568	4030618305781	AAA905c002	21-04-09-16	3714.030
40	115	325	325 x 115 x 40	1132	4030618305798	AAA905c002	21-04-09-16	3714.040

## 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.