

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

### 3734.040



#### Description produit

La série SIMPLEX 3734 comprend la combinaison d'embouts TPE moyen/cuivre. L'embout gris en TPE moyen (série 3203) permet une force de frappe comparable à l'embout noir en caoutchouc. Il ne laisse toutefois 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 moyen (gris, moyennement dur, sans marquage) / cuivre
- 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

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 moyen, gris
- sans marquage
- mi-dur

##### Embout 2

- Cuivre avec douille plastique
- durs

##### 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]		[g]				
40	115	325	325 x 115 x 40		1130	4030618306108	AAA905c002	21-04-09-16	3734.040

## 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.