

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

### EH 3712.



#### Description produit

La série SIMPLEX 3712 comprend la combinaison d'embouts très appréciée TPE souple/ caoutchouc chargé.

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 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.

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 D80mm.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec combinaison d'embouts TPE souple (bleu, souple, sans marquage) / caoutchouc chargé (noir, moyennement dur, amortissant, sans odeur, résistant à l'usure)
- 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 D80mm.

#### Domaine d'application

Pour des matériaux très sensibles, jardinage et paysagisme, pose de carrelage / pavés, pose de pierres naturelles, construction de meubles, construction à sec, construction de fenêtres et portes, travaux de menuiserie

#### Matières

##### Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

##### Embout 1

- TPE souple, bleu
- sans marquage
- doux

##### Embout 2

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

##### 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	457	4030618305736	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3712.030</a>
40	115	325	325 x 115 x 40	868	4030618304869	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3712.040</a>
50	135	335	335 x 135 x 50	1225	4030618304876	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3712.050</a>
60	150	410	410 x 150 x 40	1780	4030618305743	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3712.060</a>

## 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.