

## Maillets SIMPLEX • Caoutchouc chargé / superplastique; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre

EH 3727.



### Description produit

Le maillet SIMPLEX de la série 3727 dispose de la combinaison d'embouts caoutchouc chargé / superplastique.

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 superplastique (série 3207) permet une plus grande force de frappe que l'embout en caoutchouc. Il s'agit d'un embout en plastique de dureté moyenne, en matière extrudée extrêmement homogène. Il est nettement plus résistant à l'usure et plus durable que les embouts en plastique injecté.

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 de la taille D30mm à D80mm ou comme marteau de frappeur (3727.081).

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec combinaison d'embouts caoutchouc chargé (noir, moyennement dur, amortissant, sans odeur, résistant à l'usure) / superplastique (blanc, moyennement dur, très résistant).
- Le boîtier en fonte malléable renforcée de grande solidité augmente la force de frappe grâce au poids augmenté.
- Manche en bois de qualité, amortissant les vibrations, ergonomique ; double-couche de vernis dans la zone de préhension (insensible à l'encrassement).
- Toutes les pièces sont interchangeables / adaptables, le système est donc très économique et préserve les ressources.
- Disponible de la taille D30mm à D80mm et en marteau frappeur

### Domaine d'application

Jardinage et paysagisme, travaux de pavage, pose de bordures de trottoir, construction de clôtures, enfonçage de coins à refendre, construction d'échafaudages, construction de tentes, travaux de la tôle, construction de maisons préfabriquées, travaux de menuiserie, charpenterie, montage de pièces à usiner acutangulées

### Matières

#### Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

#### Embout 1

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




#### Embout 2

- Superplastique, blanc
- mi-dur
- très durable
- résistant à l'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	452	4030618304913	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3727.030</a>
40	115	325	325 x 115 x 40	875	4030618304920	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3727.040</a>
50	135	335	335 x 135 x 50	1225	4030618304937	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3727.050</a>
60	150	410	410 x 150 x 60	1785	4030618304944	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3727.060</a>
80	175	490	490 x 175 x 80	3315	4030618304951	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3727.080</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.