

## Maillets SIMPLEX • Caoutchouc chargé/superplastique ; avec boîtier en fonte malléable et manche en bois extra court de qualité

3027.062



### Description produit

Ce maillet SIMPLEX dispose d'un manche extra court. Sa forme compacte empêche de heurter l'extrémité de la poignée sur le sol, par exemple lors de travaux de pavage.

La série SIMPLEX 3027 avec la combinaison d'embouts en caoutchouc chargé / superplastique est indispensable pour une grande variété d'applications.

C'est la combinaison la plus vendue de la maison Halder. 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.

Le boîtier en fonte malléable dispose d'une douille de protection du manche intégrée qui assure une bonne résistance à la rupture.

Le manche en bois de haute qualité amortissant les vibrations, de forme ergonomique et extra court est doublement verni dans la zone de prise et donc peu salissant.

Suivant le principe SIMPLEX tous les composants sont interchangeables et adaptables. Cela n'épargne pas seulement la trésorerie, mais aussi les ressources.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX D80mm avec combinaison d'embouts caoutchouc chargé (noir, moyennement dur, amortissant, sans odeur, résistant à l'usure) / superplastique (blanc, moyennement dur, très résistant).
- Manche extra court, pas de heurt de l'extrémité de la poignée.
- Manche en bois de qualité, amortissant les vibrations, ergonomique ; double-couche de vernis dans la zone de préhension (insensible à l'encrassement).
- Boîtier en fonte malléable avec douille de protection du manche intégrée et grande résistance à la rupture.
- Toutes les pièces sont interchangeables / adaptables, le système est donc très économique et préserve les ressources.
- Bestseller de Halder.

### Domaine d'application

Jardinage et paysagisme, travaux de pavage, pose de bordures de trottoir, construction d'échafaudages, construction de tentes, charpenterie, construction de clôtures, pose de charpentes

### Matières

#### Manche

- bois

#### 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

### Informations détaillées

Ø	Dimensions		Longueur x Largeur x Hauteur [mm]	Modèle de manche	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
	150	280							
60	150	280	280 x 145 x 60	extra court	1456	4030618314080	AAA905c002	21-04-09-16	3027.062

## 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.