

## Maillets SIMPLEX • TPE moyen; avec boîtier en aluminium et manche en bois

EH 3103.



### Description produit

La série SIMPLEX 3103 est équipée des deux côtés avec un embout TPE moyen. Cet embout gris de dureté moyenne (série 3203) permet une force de frappe comparable à celle de l'embout noir en caoutchouc chargé (série 3202). Il ne laisse toutefois pas de traces d'abrasion noires indésirables. Le boîtier en aluminium extra léger avec douille de protection du manche intégrée permet à l'utilisateur de bien contrôler et déterminer la force de frappe. Cela permet de travailler des matières cassantes. Le manche en bois de qualité, absorbant les vibrations et ergonomique dispose d'une double-couche de vernis dans la zone de préhension, ce qui le rend insensible à l'encrassement. 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 D60mm.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec de chaque côté un embout TPE moyen (gris, moyennement dur, sans marquage).
- Le boîtier en aluminium extra léger avec douille de protection du manche intégrée permet à l'utilisateur de bien contrôler et déterminer la force de frappe (idéal pour les matières cassantes).
- 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 D60mm.

### Domaine d'application

Pour matériaux délicats, jardinage et paysagisme, pose de pierres naturelles, construction à sec, construction de meubles, pose de carrelage / pavés, travaux de pavage, maçonnerie et mise en place d'escaliers, construction de fenêtres et portes travaux de menuiserie

### Matières

#### Manche

- bois

#### Embouts

- TPE moyen, gris
- sans marquage
- mi-dur

#### Boîtier

- aluminium

### Informations détaillées

Ø	Dimensions			Longueur x Largeur x Hauteur [in]	[oz]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
	—	—	—						
1,18	3,54	11,61		11,61 x 3,54 x 1,18	7,23	4030618300403	AAA905c002	21-04-09-16	3103.030
1,57	4,53	12,80		12,80 x 4,53 x 1,57	12,70	4030618300410	AAA905c002	21-04-09-16	3103.040
1,97	5,31	14,57		14,57 x 5,31 x 1,97	22,40	4030618300427	AAA905c002	21-04-09-16	3103.050
2,36	5,91	15,94		15,94 x 5,91 x 2,36	29,10	4030618300434	AAA905c002	21-04-09-16	3103.060

## 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.