

## Maillets SIMPLEX • TPE souple / métal doux; avec boîtier en fonte malléable et manche en bois

### EH 3019.



#### Description produit

La série SIMPLEX 3019 dispose de la combinaison d'embouts TPE souple/métal doux. 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 argenté en métal doux (série 3209) est en aluminium ; il est dur, insensible à la chaleur et remplace un marteau en plomb classique.

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 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 combinaison d'embouts TPE souple (bleu, souple, sans marquage) / métal doux (argenté, dur, insensible à la chaleur).
- Boîtier en fonte malléable avec douille de protection du manche intégrée et grande résistance à la rupture.
- 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

Construction des moules, construction d'usine, travaux de montage et de réparation dans le secteur de l'automobile et du camion

#### Matières

##### Manche

- bois

##### Embout 1

- TPE souple, bleu
- sans marquage
- doux

##### Embout 2

- métal doux, argent
- durs
- résistant à la chaleur

##### Boîtier

- fonte malléable

#### Informations détaillées

Ø	Dimensions		Longueur x Largeur x Hauteur [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
30	90	295	295 x 90 x 30	370	4030618305644	AAA905c002	21-04-09-16	3019.030
40	115	325	325 x 115 x 40	690	4030618305651	AAA905c002	21-04-09-16	3019.040
50	135	370	370 x 135 x 50	1200	4030618305668	AAA905c002	21-04-09-16	3019.050
60	150	405	405 x 150 x 60	1670	4030618305675	AAA905c002	21-04-09-16	3019.060

## 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 23.01.2024.

### 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.