

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

3018.030



## Description produit

La série SIMPLEX 3018 dispose de la combinaison d'embouts TPE souple/nylon.

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 en nylon (série 3208) offre d'excellentes caractéristiques de frappe et garantit une résistance et une durée de vie maximales. Il est composé d'une matière extrudée extrêmement homogène. Il est nettement plus résistant à l'usure et plus durable que les embouts en plastique injecté et il ne s'écaille pas, même à des températures négatives. De plus, il est résistant à l'huile et à la graisse.

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) / nylon (blanc, dur, très résistant à l'usure, pas d'écaillage même à des températures négatives, résistant à l'huile et à la graisse).
- 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

Travaux de la tôle, construction de stands d'exposition, construction de meubles, modélisme, montage de pièces à usiner acutangulées, travaux de menuiserie

## Matières

## Manche

- bois

## Embout 1

- TPE souple, bleu
- sans marquage
- doux

## Embout 2

- Nylon, blanc
- durs
- très résistant à l'usure
- pas d'écaillage
- résistant à l'huile et graisse

## 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	340	4030618305613	AAA905c002	21-04-09-16	3018.030

## 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.