

Maillets SIMPLEX • Caoutchouc chargé / métal doux; avec boîtier en fonte malléable et manche en bois

EH 3029.



Description produit

La série SIMPLEX 3029 comporte la combinaison d'embouts caoutchouc chargé / métal doux. 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 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 D80mm, en D60mm et D80mm également avec embout en caoutchouc chargé avec pied intégré.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec la combinaison d'embouts caoutchouc chargé (noir, moyennement dur, amortissant, sans odeur, résistant à l'usure) / 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 D80mm, en D60mm et D80mm avec embout en caoutchouc chargé avec pied intégré.
- L'embout en métal doux est en aluminium et remplace les marteaux en plomb traditionnels.

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

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

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	375	4030618305682	AAA905c002	21-04-09-16	3029.030
40	115	325	325 x 115 x 40	700	4030618302339	AAA905c002	21-04-09-16	3029.040
50	135	370	370 x 135 x 50	1200	4030618302346	AAA905c002	21-04-09-16	3029.050
60	150	405	405 x 150 x 60	1800	4030618302353	AAA905c002	21-04-09-16	3029.060
80	175	490	490 x 175 x 80	3500	4030618304555	AAA905c002	21-04-09-16	3029.080

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.