

Maillets SIMPLEX • TPE moyen / métal doux; avec boîtier en fonte malléable et manche en bois EH 3039.



Description produit

La série SIMPLEX 3039 dispose de la combinaison d'embouts TPE moyen/métal doux. L'embout gris en TPE moyen (série 3203) permet une force de frappe comparable à l'embout noir en caoutchouc. Il ne laisse toutefois 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 D80mm.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec combinaison d'embouts TPE moyen (gris, moyennement dur, 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 D80mm.

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 moyen, gris
- sans marquage
- mi-dur

Embout 2

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

Boîtier

- fonte malléable

Informations détaillées

Ø	Dimensions			[oz]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
			Longueur x Largeur x Hauteur [in]					
1,18	3,54	11,61	11,61 x 3,54 x 1,18	12,95	4030618305699	AAA905c002	21-04-09-16	3039.030
1,57	4,53	12,80	12,80 x 4,53 x 1,57	24,16	4030618305705	AAA905c002	21-04-09-16	3039.040
1,97	5,31	14,57	14,57 x 5,31 x 1,97	42,15	4030618305712	AAA905c002	21-04-09-16	3039.050
2,36	5,91	15,94	15,94 x 5,91 x 2,36	58,91	4030618305729	AAA905c002	21-04-09-16	3039.060

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.