

Maillets SIMPLEX • TPE moyen / metal doux; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre EH 3739.



Description produit

La série SIMPLEX 3739 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.

Grâce aux épaisseurs de paroi plus importantes et aux entretoises, le boîtier noir en fonte malléable renforcée assure une grande stabilité. Le poids accru permet une grande force de frappe.

Le manche en fibre de verre très solide et durable présente une bonne résistance à la rupture. Il est ergonomique et comporte une poignée antidérapante. Sa surface est lisse et inorganique (insensible à l'humidité).

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 en 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)
- Le boîtier en fonte malléable renforcée de grande solidité augmente la force de frappe grâce au poids augmenté.
- Manche en fibre de verre très solide et durable, avec poignée antidérapante, inorganique (insensible à l'humidité).
- 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

Travaux de montage/réparation d'automobiles et d'utilitaires, construction de moules, construction d'installations, montage de boîtiers

Matières

Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

Embout 1

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

Embout 2

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

Boîtier

- fonte malléable, noire

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	11,81	11,81 x 3,54 x 1,34	17,04	4030618306221	AAA905c002	21-04-09-16	3739.030
1,57	4,53	12,80	12,80 x 4,53 x 1,57	32,63	4030618306238	AAA905c002	21-04-09-16	3739.040
1,97	5,31	13,19	13,19 x 5,31 x 1,97	64,20	4030618306245	AAA905c002	21-04-09-16	3739.050
2,36	5,91	16,14	16,14 x 5,91 x 2,36	69,67	4030618306252	AAA905c002	21-04-09-16	3739.060

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.