

Maillets SIMPLEX • Plastique / métal doux; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre

EH 3769.



Description produit

La série SIMPLEX 3769 dispose de la combinaison d'embouts plastique/métal doux. L'embout en plastique rouge (série 3206) est dur et résistant à l'huile et à la graisse. 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 60mm.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec combinaison d'embouts plastique (rouge, dur, résistant à l'huile et à la graisse) / 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 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

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

Embout 1

- Plastique, rouge
- durs
- résistant à l'huile et graisse
- universellement




Embout 2

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

Boîtier

- fonte malléable, noire

Informations détaillées

| Ø | Dimensions | | Longueur x Largeur x Hauteur [mm] |  [g] | GTIN | proficl@ss 5.0 | ecl@ss 10.1 | Référence article |
|----|---|---|--------------------------------------|--|---------------|-------------------|-------------|--------------------------|
| |  |  | | | | | | |
| 30 | 90 | 300 | 300 x 90 x 34 | 480 | 4030618305064 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3769.030 |
| 40 | 115 | 325 | 325 x 115 x 40 | 930 | 4030618305071 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3769.040 |
| 50 | 135 | 335 | 335 x 135 x 50 | 1365 | 4030618305088 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3769.050 |
| 60 | 150 | 410 | 410 x 150 x 60 | 2015 | 4030618305095 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3769.060 |

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.