

Maillets SIMPLEX • Cuivre; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre EH 3704.



Description produit

La série SIMPLEX 3704 est équipée des deux côtés avec un embout en cuivre. Cet embout (série 3804) est le plus dur de la gamme SIMPLEX ; il permet des forces de frappe très élevées, mais plus douces qu'avec un marteau en acier. Il remplace un marteau en cuivre traditionnel. 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 et D40mm.

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec de chaque côté un embout en cuivre (dur).
- 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 D40mm.
- Remplace les marteaux en cuivre classiques.

Domaine d'application

Pour une force de frappe très élevée, travaux de dressage, construction d'installations, travail de la tôle, travaux de montage/réparation/entretien

Matières

Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

Embouts

- Cuivre avec douille plastique
- durs




Boîtier

- fonte malléable, noire

Assemblage

Les embouts cuivre ne doivent être montés sur les boîtiers en fonte malléable renforcée!

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 | 24,34 | 4030618300786 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3704.030 |
| 1,57 | 4,53 | 12,80 | 12,80 x 4,53 x 1,57 | 49,74 | 4030618300793 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3704.040 |

Exemple d'application





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.