

Maillets SIMPLEX • Caoutchouc chargé; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre

EH 3702.



Description produit

La série SIMPLEX 3702 est équipée des deux côtés avec un embout en caoutchouc chargé. Cet embout en caoutchouc de dureté moyenne (série 3202) est un bestseller absolu. Il est très résistant à l'usure, amortissant et sans odeur et dure bien plus longtemps qu'un maillet en caoutchouc 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 de la taille D30mm à D80mm ou comme marteau de frappeur (3702.081).

Caractéristiques du produit :

- Maillet SIMPLEX avec de chaque côté un embout en caoutchouc chargé (noir, moyennement dur, amortissant, sans odeur, résistant à l'usure).
- 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

Jardinage et paysagisme, travaux de pavage, pose de bordures de trottoir, maçonnerie et mise en place d'escaliers construction de clôtures, construction d'échafaudages, construction de tentes, construction de maisons préfabriquées, charpenterie travaux de réparation / de maintenance

Matières

Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

Embouts

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

Boîtier

- fonte malléable, noire

Informations détaillées

Ø	Dimensions		Longueur x Largeur x Hauteur [in]	[oz]	GTIN	profcid@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
1,18	3,54	11,81	11,81 x 3,54 x 1,34	16,23	4030618303367	AAA905c002	21-04-09-16	3702.030
1,57	4,53	12,80	12,80 x 4,53 x 1,57	31,39	4030618303374	AAA905c002	21-04-09-16	3702.040
1,97	5,31	13,19	13,19 x 5,31 x 1,97	44,09	4030618303381	AAA905c002	21-04-09-16	3702.050
2,36	5,91	16,14	16,14 x 5,91 x 2,68	64,55	4030618303398	AAA905c002	21-04-09-16	3702.060
3,15	6,89	19,29	19,29 x 6,89 x 3,15	120,64	4030618303404	AAA905c002	21-04-09-16	3702.080

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.