

Maillets SIMPLEX • Caoutchouc chargé; avec boîtier en aluminium et manche en bois EH 3102.



Description produit

La série SIMPLEX 3102 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.

Le boîtier en aluminium extra léger avec douille de protection du manche intégrée permet à l'utilisateur de bien contrôler et déterminer la force de frappe. Cela permet de travailler des matières cassantes.

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 D60mm.

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 aluminium extra léger avec douille de protection du manche intégrée permet à l'utilisateur de bien contrôler et déterminer la force de frappe (idéal pour les matières cassantes).
- 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 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

- bois

Embouts

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

Boîtier

- aluminium

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	11,61	11,61 x 3,54 x 1,18	7,41	4030618300366	AAA905c002	21-04-09-16	3102.030
1,57	4,53	12,80	12,80 x 4,53 x 1,57	14,29	4030618300373	AAA905c002	21-04-09-16	3102.040
1,97	5,31	14,57	14,57 x 5,31 x 1,97	26,10	4030618300380	AAA905c002	21-04-09-16	3102.050
2,36	5,91	15,94	15,94 x 5,91 x 2,36	34,57	4030618300397	AAA905c002	21-04-09-16	3102.060

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 23.01.2024.

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.