

## Marteaux de frappeur SIMPLEX • Nylon; avec boîtier en fonte malléable renforcée et manche en fibre de verre EH 3708.



### Description produit

Le marteau de frappeur SIMPLEX de la série 3708 est équipé des deux côtés avec un embout en nylon. Cet embout blanc (série 3208) offre d'excellentes caractéristiques de frappe et garantit une résistance et une durée de vie maximales. Il est composé d'une matière extrudée extrêmement homogène. Il est nettement plus résistant à l'usure et plus durable que les embouts en plastique injecté et il ne s'écaille pas, même à des températures négatives. De plus il est résistant à l'huile et à la graisse

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.

Ce marteau de frappeur est disponible en D80mm avec un poids total de 3 640g et une longueur totale de 80cm.

Caractéristiques du produit :

- Marteau de frappeur SIMPLEX avec de chaque côté un embout nylon (blanc, dur, très résistant à l'usure, pas d'écaillage même à des températures négatives, résistant à l'huile et à la graisse).
- 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 en D80mm (poids total 3.640g).

### Domaine d'application

Très grande force de frappe, positionnement des pièces à usiner dans étaux, montage de pièces à usiner, assemblage des boîtiers, construction des moules, construction des halls, stands et construction métallique, construction d'installation techniques, travaux de la tôle, travaux de réparation/de maintenance

### Matières

#### Manche

- fibre de verre avec poignée caoutchouc

#### Embouts

- Nylon, blanc
- durs
- très résistant à l'usure
- pas d'écaillage
- résistant à l'huile et graisse

#### Boîtier

- fonte malléable, noire

### Informations détaillées

Ø	Dimensions			[oz]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
	Longueur	Largeur	Hauteur					
3,15	6,89	31,5	31,5 x 6,89 x 3,15	128,4	4030618304852	AAA938c002	21-04-09-20	3708.081

## 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.