

## Marteaux de frappeur SIMPLEX • Superplastique / nylon; avec boîtier en fonte malléable, manche en bois hickory de haute qualité

3078.081



### Description produit

Le marteau de frappeur SIMPLEX de la série 3078 est équipé de la combinaison d'embouts superplastique/nylon.

L'embout en superplastique (série 3207) est un embout en plastique de dureté moyenne, en matière extrudée extrêmement homogène. Il est nettement plus résistant à l'usure et plus durable que les embouts en plastique injecté.

L'embout en nylon (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 et ne s'écaille pas, même à des températures négatives. De plus, il est résistant à l'huile et à la graisse.

Le boîtier en fonte malléable dispose d'une douille de protection du manche intégrée qui assure une bonne résistance à la rupture.

Le manche très solide en hickory à fibres longues est verni et ergonomique.

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 300g et une longueur totale de 80cm.

Caractéristiques du produit :

- Marteau de frappeur SIMPLEX avec de chaque côté un embout en superplastique (blanc, moyennement dur, très résistant).
- Boîtier en fonte malléable avec douille de protection du manche intégrée et grande résistance à la rupture.
- Manche en hickory à fibres longues très solide, verni et ergonomique.
- Toutes les pièces sont interchangeables / adaptables, le système est donc très économique et préserve les ressources.
- Disponible en D80mm (poids total 3 300g).

### 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

- Hickory

#### Embout 1

- Superplastique, blanc
- mi-dur
- très durable
- résistant à l'usure

#### Embout 2

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

#### Boîtier

- fonte malléable

### Informations détaillées

Ø	Dimensions		Longueur x Largeur x Hauteur [in]	 [oz]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
								
3,15	6,89	31,5	31,5 x 6,89 x 3,15	117,07	4030618304678	AAA938c002	21-04-09-20	3078.081

## 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 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.