

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

3028.261



### Description produit

Le marteau de frappeur SIMPLEX D60mm et D80mm avec la combinaison d'embouts caoutchouc chargé / nylon couvre un large éventail d'applications et est donc très répandu dans l'industrie métallurgique. Ces bestseller de la maison Halder a évolué :

Grâce à sa forme ingénieuse, l'embout en caoutchouc chargé avec pied intégré (3202.2) permet au marteau de tenir sur sa tête et évite de se pencher. Cela rend le travail nettement plus ergonomique et ménage le dos. Le mélange de caoutchouc est très résistant à l'usure, amortissant et sans odeur et dure bien plus longtemps qu'un maillet en caoutchouc traditionnel. 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. 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.

Le manche en bois d'hickory de 70cm permet d'attraper aisément le marteau de frappeur en étant debout.

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

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 D60mm et D80mm. Également avec un manche court (3028.260).

Caractéristiques du produit :

- Évolution de bestseller de Halder : L'embout en caoutchouc chargé avec pied intégré (3202.2) combiné au manche de 70cm permet de ménager son dos pendant le travail et de moins se baisser.
- Marteau de frappeur SIMPLEX avec combinaison d'embouts caoutchouc chargé (noir, moyennement dur, amortissant, sans odeur, résistant à l'usure) / 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 manche en hickory de 70cm permet une préhension aisée en étant debout.
- Boîtier en fonte malléable avec douille de protection du manche intégrée et grande résistance à la rupture.
- Toutes les pièces sont interchangeables / adaptables, le système est donc très économique et préserve les ressources.
- Disponible en D60mm et D80mm, également avec un manche court.
- Bestseller de Halder.

### Domaine d'application

Montage de pièces à usiner acutangulées, assemblage des boîtiers, construction d'usine, construction de halles, construction en acier, construction de stands d'exposition, travaux de réparation et de maintenance

Ce marteau comprend des embouts spéciaux avec "pied intégré".

### Matières

#### Manche

- Hickory

#### Embout 1

- Caoutchouc chargé, noir, avec « pied intégré »
- mi-dur
- absorbeur de chocs
- sans odeur
- faible usure





#### Embout 2

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

#### Boîtier

- fonte malléable

## Informations détaillées

Ø	Dimensions			Longueur x Largeur x Hauteur [mm]	 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	Référence article
								
60	150	780		780 x 150 x 60	1900	4030618311690	AAA938c002	3028.261

## 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.