

## Marteaux de frappeur SUPERCRAFT • avec manche, vernis, en Hickory réduisant les vibrations, ergonomique EH 3366.



### Description produit

Le tube de tête des marteaux de frappeur SUPERCRAFT est rempli de grenaille d'acier. Ainsi, lorsque l'embout frappe une pièce, la garniture de grenaille suit en décalé. La réduction du rebond optimise la force de frappe. Par conséquent, des frappes très puissantes sont possibles. De plus, l'utilisation des marteaux de frappeur SUPERCRAFT est nettement plus sûre, elle protège et soulage les articulations et réduit le bruit par rapport aux marteaux classiques.

Les embouts offrent d'excellentes caractéristiques de frappe et garantissent une résistance et une durée de vie maximales. Ils sont composés d'une matière extrudée extrêmement homogène. Ils sont nettement plus résistants à l'usure et plus durables que des embouts en plastique injecté et ils ne s'écaillent pas, même à des températures négatives.

Le manche ergonomique, verni et très solide en hickory amortit les vibrations. La douille de protection du manche prévient les erreurs de frappe. Un coin en aluminium et une goupille assurent une liaison sûre entre le manche et la tête. Le revêtement de peinture en poudre résistant protège de la corrosion. Le manche et les embouts sont interchangeables.

Cette version est disponible en trois tailles : D80mm avec un poids total de 4 410g, D100mm avec un poids total de 7 050g et D100mm avec un poids total de 9 300g.

Caractéristiques du produit :

- Sans rebond, pour des frappes très puissantes.
- Silencieux et ménageant les articulations.
- Embouts en nylon spécial d'une résistance maximale.
- Manche en hickory verni, amortissant les vibrations, ergonomique et très solide.
- La douille de protection du manche prévient les erreurs de frappe.
- Manche et embouts interchangeables.
- Disponible en D80mm (poids total 4 410g), D100mm (poids total 7 050g) et D100mm (poids total 9 300g).

### Domaine d'application

Construction de coffrages, construction de halles, construction en acier, construction de stands d'exposition, décoffrage, construction d'échafaudages, construction de tentes, construction de clôtures, enfonçage de coins à refendre, travaux de dressage, travaux d'entretien desserrer des pneus collées

### Matières

#### Manche

- Hickory

#### Embouts

- Nylon, blanc
- durs
- très résistant à l'usure
- pas d'écaillage
- amortit le bruit
- très grande force de frappe

### Informations détaillées

| Ø   | Dimensions |      | Longueur x Largeur x Hauteur<br>[mm] | [g]  | GTIN          | proficl@ss<br>5.0 | ecl@ss 10.1 | Référence<br>article |
|-----|------------|------|--------------------------------------|------|---------------|-------------------|-------------|----------------------|
|     |            |      |                                      |      |               |                   |             |                      |
| 80  | 200        | 880  | 880 x 200 x 80                       | 4410 | 4030618301851 | AAA938c002        | 21-04-09-20 | 3366.081             |
| 100 | 210        | 1000 | 1000 x 210 x 100                     | 7050 | 4030618301868 | AAA938c002        | 21-04-09-20 | 3366.107             |
| 100 | 265        | 1000 | 1000 x 265 x 100                     | 9300 | 4030618303879 | AAA938c002        | 21-04-09-20 | 3366.110             |

Exemple d'application





















## 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.