

Maillets SUPERCRAFT • Avec manche en hickory verni, amortissant les vibrations et ergonomique et embout arrondi

3366.225



Description produit

Par rapport à la série standard, cette série (3366.2) est équipée sur un côté d'un embout arrondi. Cela empêche d'endommager le matériau ou de laisser des marques en raison de l'absence de bords. Les embouts offrent des caractéristiques de frappe remarquables et garantissent une solidité maximale et une très longue durée de vie. Ils sont constitués d'un matériau extrudé extrêmement homogène. Par rapport aux embouts en plastique moulé par injection, ils sont beaucoup plus durables et résistants à l'usure, et ne se fendent pas, même par températures négatives.

Le tube de tête des maillets SUPERCRAFT est rempli de grenaille d'acier. En conséquence, lors de l'impact de la surface de frappe sur la pièce à usiner, la grenaille d'acier suit avec un léger décalage. Grâce à la réduction du rebond, l'énergie de la frappe est utilisée de manière optimale. Cela permet des frappes très puissantes. Par ailleurs, le travail avec les maillets SUPERCRAFT sollicite beaucoup moins les articulations et est moins bruyant qu'avec des marteaux en acier habituels.

Le manche très stable à longues fibres en bois d'hickory, verni, forme ergonomique amortit les vibrations.

Le douille de protection du manche évite les erreurs de frappe. Un raccord sûr entre le manche et la tête est assuré à l'aide d'un coin en aluminium et d'une goupille de sécurité. Toutes les soudures sont entièrement soudées par robot. La densité extrême et la haute qualité de la soudure entre la plaque d'impact et la tête du marteau empêche la garniture de grenaille de s'échapper, même avec une charge maximale. Le revêtement peinture poudre résistant protège de la corrosion.

Manche et embouts sont interchangeables.

Cette forme spécifique est disponible en diamètre de 25 mm, 30 mm et 40 mm.

Caractéristiques du produit :

- Sans rebond, pour frappes très puissantes.
- Embout arrondi sur un côté.
- Évite les détériorations et les marques.
- Silencieux, préserve les articulations.
- Embouts interchangeables en nylon spécial avec solidité maximale.
- Soudé entièrement par robot.
- Manche en bois d'hickory verni, amortit les vibrations, forme ergonomique, très solide.
- Le douille de protection du manche évite les erreurs de frappe.
- Manche et embouts interchangeables.
- Disponible en diamètre de 25 mm, 30 mm et 40 mm.

Domaine d'application

Travaux de zinguerie, travaux de pliage et cintrage, tapissiers et selliers, pose de clous décoratifs

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 [mm]	 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
								
25	105	305	305 x 113 x 27	325	4030618312529	AAA905c002	21-04-09-16	3366.225

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive RoHS

Contient du plomb – Conforme selon les exceptions 6a / 6b / 6c.

Contient des substances SVHC >0,1 % m/m

Contient du plomb – Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

Contient des substances de la Proposition 65



En cas d'exposition, le plomb peut être cancérigène et reprotoxique.
<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.