

Maillets SUPERCRAFT· manche tri-matière, ergonomique, anti-dérapant et incassable

3389.060



Description produit

Le boîtier du maillet SUPERCRAFT est rempli avec de la grenaille d'acier. Ça provoque que la grenaille arrive en décalé, après la frappe. Le rebondi réduit, permet une transmission de force de frappe sans perte. Des frappes très puissantes sont possibles. En plus, le principe du sans rebond protège les articulations et réduit les émissions nocives comparé avec des marteaux classiques.

Domaine d'application

Travaux de montage/réparation d'automobiles, positionner et ajuster des pièces légères et délicates sans marquage, montage de pièces à usiner, travaux de dressage, assemblage des boîtiers, construction d'installations techniques, travaux de maintenance, travaux de la tôle

Soudage complètement fait par robot, incassable, manche avec noyau en fibres de verre très flexible, une couche de polypropylène et élastomère pour l'ergonomie et antidérapant, peinture à poudres robuste, avec embouts en nylon avec des caractéristiques de frappe exceptionnelle et une durée de vie élevée, embouts échangeables

Matières


Embouts

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

Manche

- forme ergonomique, antidérapant, manche tri-composant

Informations détaillées

Ø	Dimensions		
	 [mm]	 [mm]	
60	145	390	[g] 1625

Exemple d'application

