

Massettes sans rebond

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Poids (g)	860
Longueur du manche (mm)	320
Épaisseur de la tête (mm)	50
Unité de vente	(1 pièce)

Norme du produit

Conforme aux normes NFE 71014 et ISO 15601

Caractéristiques techniques

Code

194560

Descriptif

FRAPPE Effet sans rebond, tête partiellement remplie de billes d'acier.

Effet d'inertie lors de la frappe.

Dureté faible : A86.

Limite le risque d'éclat des pièces métalliques frappées.

Surmoulage intégral : NBR Nitrile Rubber, résistant de -20°C à +90°C.

Evite la rupture de la tête et l'échappement des billes.

Utilisation : montage, assemblage, positionnement de pièces, idéal pour les phases d'ajustage précis.