

Massette 1.25 kg avec manche tri-matière

Performance et confort d'utilisation !



Caractéristiques

Forme de la tête : **Massette**

Matière tête : **Acier forgé**

Matériau manche : **Tri-matière**

Longueur : **260**

Poids tête (g) : **1250**

Poids total (g) : **1450**

Avantages

Manche tri matière :

- Anti vibration.
- Noyau central traversant en alliage d'aluminium.
- Revêtement caoutchouc anti dérapant.
- Nylon de résistant aux chocs.
- Manche ergonomique pour une excellente prise en main.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Indémanchable : liaison entre la tête et la manche par un insert métallique et renforcée avec un collier de sécurité.

Tête en acier forgé C45 : acier à haute teneur carbone pour une longue durée d'utilisation (traitement thermique).

Tête chanfreinée anti-éclat.

Faces latérales recouvertes d'une peinture poudre époxy noire et 2 parties frappantes polies pour une meilleure finition.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Attention sans packaging

Hauteur (cm) : 4,3

Longueur (cm) : 26

Profondeur (cm) : 10

📦 Poids net (kg) : 1,45

📦 Poids brut (kg) : 1,45



■ Surconditionnement 1



x 6.00

Carton

Hauteur (cm) : 10,5

Longueur (cm) : 32

Profondeur (cm) : 13

📦 Poids brut (kg) : 8,7

