

Marteau rivoir manche graphite 2,8 kg facom

Référence : P1A2441435

Détails

Manche tri matières (graphite, polypropylène, élastomère) de sécurité ergonomique à noyau graphite :

1 - Graphite :

Pour une meilleure résistance.

Pas de risque de casse de manche.

2 - Polypropylène :

Pour une réduction des vibrations.

3 - Élastomère :

Pour une prise en main parfaite et une excellente tenue aux liquides corrosifs des ateliers.

Manche tri matières (graphite, polypropylène, élastomère) de sécurité ergonomique à noyau graphite :

1 - Graphite :

Pour une meilleure résistance.

Pas de risque de casse de manche.

2 - Polypropylène :

Pour une réduction des vibrations.

3 - Élastomère :

Pour une prise en main parfaite et une excellente tenue aux liquides corrosifs des ateliers.



Caractéristiques	
Longueur (mm)	380 mm
Type	Marteau rivoir
Dimensions de tête (mm)	60 mm
Manche	Tri-matière
Référence fabricant	200C.60
Poids de tête (kg)	2.800 kg
Quantité dans conditionnement de vente	1