

STHT0-54158

MARTEAU DE MENUISIER MANCHE FIBRE DE VERRE 160G - 20MM

STANLEY®

3253560541583



Description du produit :

Liaison Epoxy de la tête -Manche en fibre de verre plus large pour donner plus de force-
Manche bi-matière nervuré pour une meilleure prise en main-Grip étendu pour un balancement optimum et meilleure ergonomie de la poignée-Répartition du poids du marteau pour plus d'efficacité : Maximisation de la force du coup et donc moins de fatigue pour l'utilisateur

Fonctionnalités et avantages du produit :

- Les marteaux de charpentier STANLEY® sont parfaits pour les ébénistes et tous ceux qui travaillent le bois.
- La petite face permet d'enfoncer les chevilles de panneau, les petits clous, les chevilles, de fixer des moulures et des parcloles et d'emboîter les assemblages en bois.
- Les marteaux STANLEY® sont équipés de manches en fibre de verre pour une meilleure résistance, une bonne durabilité et une réduction des vibrations efficace.
- Tête en acier forgé à haute teneur en carbone : pour une plus grande durabilité
- Liaison renforcée entre la tête et le manche grâce à un adhésif époxy bi-composants
- Équilibre optimal pour une meilleure ergonomie et pour éviter la fatigue
- Le manche ergonomique bimatière présente une surface nervurée avec une extrémité évasée pour assurer une bonne prise en main confortable et éviter de glisser

Specifications techniques :

- Longueur du manche : 267 mm
- Longueur du manche [impérial] : 11 in
- Poids de la tête : 160 g

Garantie du produit :

Ce produit bénéficie de la garantie légale

Normes et standards applicables au produit :

- ASME B107.400

STHT0-54158

MARTEAU DE MENUISIER MANCHE FIBRE DE VERRE 160G - 20MM

STANLEY

3253560541583

Produit faisant partie de la série STHT0-54158

Ref	Titre
STHT0-54158	MARTEAU DE MENUISIER MANCHE FIBRE DE VERRE 160G - 20MM
STHT0-54159	MARTEAU DE MENUISIER MANCHE FIBRE DE VERRE 315G - 25MM
STHT0-54160	MARTEAU DE MENUISIER MANCHE FIBRE DE VERRE 500G - 30MM