

**STHT0-54127**

MASSETTE MANCHE FIBRE DE VERRE ANGLES ABATTUS 1250G

**STANLEY®**

**3253560541279**

**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 :**

- Liaison époxy 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 une 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

**Garantie du produit :**

Ce produit bénéficie de la garantie légale

**Normes et standards applicables au produit :**

- ASME B107.400

**Specifications techniques :**

- Longueur du manche : 213 mm
- Longueur du manche [impérial] : 8 in
- Poids de la tête : 1250 g

**STHT0-54127**

MASSETTE MANCHE FIBRE DE VERRE ANGLES ABATTUS 1250G



3253560541279

Produit faisant partie de la série STHT0-54126

<b>Ref</b>	<b>Titre</b>
STHT0-54126	MASSETTE MANCHE FIBRE DE VERRE ANGLES ABATTUS 1000G
STHT0-54127	MASSETTE MANCHE FIBRE DE VERRE ANGLES ABATTUS 1250G
STHT0-54128	MASSETTE MANCHE FIBRE DE VERRE ANGLES ABATTUS 1500G