STANLEY

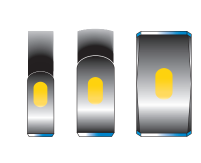
MARTEAUX MANCHE FIBRE DE VERRE





CONFORT

- Manche fibre de verre plus léger
- Revêtement élastomère
- Manche bimatière réduisant les vibrations



LES TÊTES

Entièrement forgées dans un acier fin au carbone permettant d'obtenir un excellent fibrage du métal et de très bonnes performances de dureté ainsi qu'une résistance maximale aux éclats.

Code

TRAVAIL DU BOIS

Tête plate pour enfoncer clous, chevilles...



	<u> </u>
STHT0-54158	Marteau de menuisier 20 mm - 160 g
STHT0-54159	Marteau de menuisier 25 mm - 315 g
STHT0-54160	Marteau de menuisier 30 mm - 500 g

Description

TRAVAIL DU MÉTAL Tête bombée

pour les travaux mécaniques, constructions métalliques, dressage de profilés...



Code	Description
STHT0-54129	Marteau rivoir 25 mm - 250 g
STHT0-54131	Marteau rivoir 30 mm - 400 g
STHT0-54154	Marteau rivoir 35 mm - 630 g
STHT0-54155	Marteau rivoir 40 mm - 800 g
STHT0-54156	Marteau rivoir 45 mm - 1250 g
STHT0-54157	Marteau rivoir 50 mm - 1600 g

ÉLECTRICITÉ Tête plate et panne

très allongée pour faciliter l'accès aux endroits exigus



Code	Description
STHT0-51911	Marteau d'électricien 18 x 16 mm - 200 g

SERRURIER Travail de pièces

métalliques difficiles d'accès



Code	Description
STHT0-51906	Marteau de serrurier 21 mm - 200 g
STHT0-51907	Marteau de serrurier 25 mm - 300 g
STHT0-51908	Marteau de serrurier 29 mm - 500 g
STHT0-51909	Marteau de serrurier 35 mm - 800 g
STHT0-51910	Marteau de serrurier 38 mm - 1000 g

CHARPENTE Idéal clouage

et déclouage



STHT0-51311	Marteau de
	charpentier arrache-
	clous 25 mm - 600 g

Description

Description

Code

Code

ARRACHE-CLOUS S'adapte à toutes



STHT0-51309	Marteau arrache- clous 29 mm - 450 g
STHT0-51310	Marteau arrache- clous 31 mm - 560 g

les situations

COFFRAGE



Description Code STHT0-54123 Marteau de coffreur

pour racler les

Angles vifs

résidus de béton



Codo	Description
	7 30 g
	750 g
	arrache-clous 30 mm -

angles abattus pour

Tête plate et

plus de sécurité

DÉMOLITION



	750 g
Code	Description

42 mm - 1000 g STHT0-54127 Massette 47 mm - 1250 g STHT0-54128 Massette

47 mm - 1500 g

www.STANLEYOUTILLAGE.fr

STANLEY

MARTEAUX MANCHE FIBRE DE VERRE



- Manche fibre de verre plus léger
- Revêtement élastomère
- Manche bimatière réduisant les vibrations



TRAVAIL DU BOIS

Tête plate pour enfoncer clous, chevilles...





TRAVAIL DU MÉTAL

Tête bombée pour les travaux mécaniques, constructions métalliques, dressage de profilés...





ÉLECTRICITÉ

Tête plate et panne très allongée pour faciliter l'accès aux endroits exigus





SERRURIER

Travail de pièces métalliques difficiles d'accès





CHARPENTE Idéal clouage

et déclouage





ARRACHE-CLOUS S'adapte à toutes

les situations





COFFRAGE Angles vifs

pour racler les résidus de béton





DÉMOLITION

Tête plate et angles abattus pour plus de sécurité



