



[Fiche technique]

Outil de forçement et de déblai Halligan Tool

Réf. 486776 - 486791

Haute résistance à la chaleur et aux chocs,
Manche isolant,

Informations complémentaires

Manche en fibre de verre présentant d'excellentes propriétés diélectriques permettant une utilisation en toute sécurité dans des conditions humides.

Résistance aux coupures, aux chocs, à l'humidité et à la plupart des produits chimiques industriels.

Caractéristiques techniques

Marque	Nupla
Dimensions	ø 13 cm. Longueur : 76 cm ou 91 cm
Couleur	Metal, Jaune
Conforme 10g	Non
Matière	Manche Nuplaglas en fibre de verre isolant, Fourche, pointeau et herminette en acier forgé résistant à la chaleur,
Unité de vente	A l'unité
Poids	4 kg ou 4.3 kg
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	982500
Etanche	Non

Références

- | | |
|--------------------|---|
| Réf. 486776 | Outil de forçement et de déblai Halligan Tool - 76 cm
Poids : 4 kg |
| Réf. 486791 | Outil de forçement et de déblai Halligan Tool - 91 cm
Poids : 4.3 kg |