

## GAFFE MARINIERE MANCHE FIBRE 90 CM

[https://www.securhit.com/fr/outillage-de-forcement/1015-2505-gaffe-mariniere-manche-fibre-90-cm.html#/2031-extensionmogaffefr90-extension\\_120\\_cm/2032-manche\\_mogaffefr90-manche\\_avec\\_poignee\\_b](https://www.securhit.com/fr/outillage-de-forcement/1015-2505-gaffe-mariniere-manche-fibre-90-cm.html#/2031-extensionmogaffefr90-extension_120_cm/2032-manche_mogaffefr90-manche_avec_poignee_b)

Gaffe marinière avec manche fibre Nupla



### Description

Les gaffes manche fibre NUPLA sont réputées pour leur robustesse, leur sécurité à l'usage et leur durée de vie quasiment illimitée.

Elles sont disponibles dans différentes configurations pour chaque éléments les composants.

Les gaffes sont fabriquées en fibres de verre Nuplaglas® TCP avec un coeur plastique en nid d'abeille Featherlight breveté leur conférant une légèreté incomparable et une solidité proche de l'acier.

Les manches NUPLA résistent à une température supérieure à 120° et à un contact bref avec une flamme jusqu'à 400° ; ils ne sont pas affectés par des températures négatives. Ils ne sont pas conducteurs et ont d'excellentes propriétés isolantes ce qui les rend sûrs lors d'utilisation dans des conditions humides.

Leur surface lisse recouverte de résine protège les utilisateurs des éclats et résiste aux UV.

Les manches NUPLA sont insensibles aux coupures et aux coups, ils n'absorbent pas les moisissures, résistent à la plupart des produits chimiques, sont ignifugés, faciles à nettoyer

Le système d'assemblage « Take Apart » de Nupla permet d'assembler/désassembler rapidement les différents éléments de l'outil pour permettre un grande souplesse d'utilisation, un rangement compact et une adaptabilité de la configuration de l'outil en fonction de chaque situation.

Le système de connexion lorsqu'il est verrouillé résiste à une force de traction de 4 tonnes. La résistance à la pliure du manche assemblé a été testée jusqu'à 147,55 kg sur une durée limitée à une distance de 1,35 m.

Options disponibles :

- Extension de 90 cm (Poids 1000g)
- Extension de 120 cm (poids 1200g)

- Manche avec poignée B
- Manche avec poignée D