



Raclettes vitres MOERMAN

## Poignée bi-matière ergonomique Ref. 420306

Poignée bi-matière ergonomique et antidérapante, elle s'utilise pour le travail à la raclette ou avec une perche pour le travail en hauteur.
- Grande facilité d'ouverture de la mâchoire grâce à son mécanisme

- innovant.
- Poignée ergonomique et bi-matière antidérapante.
- Grande ouverture de la mâchoire permettant le montage de la totalité des barrettes du marché.
- Acier inoxydable améliorant l'utilisation du produit en milieu humide.
- Partie supérieure évasée permettant de positionner le pouce.

- Composition : Polypropylène - Elastomère thermoplastique - Acier inoxydable

- Poids: 98gr

## Utilisation:

- Insérer la barrette avec le caoutchouc en ouvrant la
- S'utilise pour le travail manuel ou avec une perche pour le travail en hauteur.
- S'enclenche sur le cône de la perche en le verrouillant.

Données techniques	
Conditionnement	1
UC	unité