

# BROSSE À MAIN



## Descriptif

Poignée en bois

Matériau du fil métallique : acier

Structure : droit

Longueur x hauteur en mm	Longueur utile en mm	Longueur de fil métallique en mm	Nombre rangées	Épaisseur du fil métallique en mm
290	125	25	4	0,35

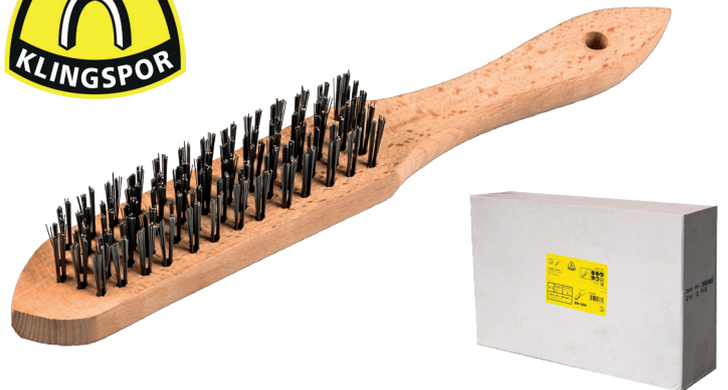
## Application

Acier	●
Acier inoxydable	●
Métaux non ferreux	●

Réf. 715437



Standard



Brosse à main avec poignée en bois pour élimination manuelle de la rouille, des salissures et de la peinture.

## Descriptif

Poignée en plastique

Matériau du fil métallique : acier

Structure : ondulé

Longueur x hauteur en mm	Longueur utile en mm	Longueur de fil métallique en mm	Épaisseur du fil métallique en mm
265	140	25	0,30

## Application

Acier	●
Acier inoxydable	●
Métaux non ferreux	●

Réf. 715438



Standard



- Manipulation agréable et ergonomique grâce à une poignée en plastique ergonomique
- Fil ondulé pour un nettoyage non agressif de l'acier inox ou des métaux non ferreux.

