

# Machines de finition d'extrémité de tube **EM 250**



**RÉF. ART. : 102858**

Les ébavureuses de tubes et les profilés EM sont le complément idéal pour les scies circulaires à froid, cisailles, machines d'encoche ou d'usinage de profilés. Une brosse métallique robuste élimine les copeaux et les bavures qui ne se sont pas complètement détachés. Le bord de coupe lui-même reste inchangé. Solution idéale pour tout atelier d'usinage de tubes dans l'artisanat et l'industrie.

- Ébavurage intérieur et extérieur
- Socle inclus
- Aspiration externe
- 5 ans de garantie sur le moteur



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### ZONE DE TRAVAIL

Vitesse 3000 1/min

### PUISSEANCE D'ENTRAÎNEMENT

Puissance moteur 2.2 kW  
principal

### DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions brosse métallique ronde	250 mm x 45 mm x 24 mm
Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	0.33 m x 0.64 m x 1.16 m
Poids	50 kg

## DÉTAILS DU PRODUIT

- Pour l'ébavurage de tubes, de profilés et matériaux plats
- Les pièces peuvent être ébavurées à l'intérieur et à l'extérieur
- Pied de machine stable inclus
- Possibilité de raccordement pour système d'aspiration externe
- Brosses rondes métalliques disponibles en différentes épaisseurs de fil, également pour le traitement de l'acier inoxydable
- Garantie de 5 ans sur le moteur d'entraînement

## EQUIPEMENT DE SÉRIE

Socle  
Brosse métallique ronde  
Préparation pour aspiration  
Manuel d'utilisation

## EQUIPEMENT OPTIONNEL

- Brosse de ponçage métallique 250x100x45/0,3 mm pr EM 250, Réf. Art. : 252841
- Brosse de ponçage métallique 250x100x45/0,5 mm pr EM 250, Réf. Art. : 252842
- Brosse de ponçage métallique 250x100x45/0,2 mm pr EM 250, Réf. Art. : 252843
- Brosse de ponçage métallique 250x100x45/0,3 mm pr inox pr EM 25, Réf. Art. : 252844