

Pour les travaux de nettoyage de tubes, ébavurage, enlèvement, de laque et de rouille.



- Fil ondulé
- Fil acier
- Forme écouvillon

## Machines



## Applications



Tôle métal    Métal peint    Métal rouillé

## Caractéristiques



## Propriétés et bénéfices

- + Fil ondulé : décapage léger de vos surfaces grâce à l'ondulation de la matière. ➡ Permet un brossage léger de vos surfaces sans aucun besoin de pression.
- + Fil acier : fil très résistant à l'usure et à la traction ➡ Permet un décapage, dérouillage, ébavurage de toutes vos surfaces.
- + Forme écouvillon : géométrie de type cylindrique montée sur une tige. ➡ Permet un décapage rapide dans des endroits exigus. Intérieurs de tubes, volutes, portails.

| Code          | EAN           | Ø  | Ep. fil | Grain | Type         | QTY | PCB |
|---------------|---------------|----|---------|-------|--------------|-----|-----|
| XT20252006075 | 3221910899356 | 28 | 0,35    |       | Acier ondulé | 1   | 1   |
| XT20252006076 | 3221910899363 | 20 | 0,35    |       | Acier ondulé | 1   | 1   |
| XT20252006077 | 3221910899370 | 38 | 0,35    |       | Acier ondulé | 1   | 1   |