

# OUTILLAGE

## Racleur mécanique (Embouts) - RAC04

Le RAC04 est l'outil idéal pour le raclage des **extrémités de tubes, des raccords à embouts mâles et des dérivations**. Adapté aux diamètres 63 à 200 mm ou 180 à 315 mm, il contribue à une préparation optimale avant soudage.

Grâce à son système mécanique précis, le RAC04 retire un copeau uniforme et régulier sur toute la surface de soudage à chaque opération.

Travail en espace réduit : une fois installé, le racleur mécanique nécessite un espace d'au moins 20 cm autour du tube afin de pouvoir travailler.

Existe en version motorisable - voir RAC04MT

# Produit

- Prêt à l'emploi : conception monobloc pour une utilisation immédiate.
- Gain de temps : opération de raclage rapide et sans effort.
- Précision optimisée : réglage rapide du positionnement de la lame.
- Stabilité maximale : patins crantés assurant un maintien fixe sur le tube.

### **Domaines d'application**

Racleur mécanique pour la mise en œuvre d'un raccord électrosoudable en polyéthylène (PE) avec un tube ou une pièce de forme en PE lors du process de l'électrosoudage.

### Caractéristiques techniques

| Référence  | d        | Poids (kg) |  |  |
|------------|----------|------------|--|--|
| 2910063180 | 63 - 200 | 2,70       |  |  |
| 2911090315 | 90 - 315 | 4,10       |  |  |

Livré dans une mallette avec 1 clé allen et 1 lame de rechange.

#### Matériaux

Corps: acier, lame: acier carbone, valise: plastique.

#### Accessoires

Lame pour racleurs - LAME-RAC



### Données logistiques

| Référence  | Pièce |     |     | Carton    |     |     |     |     |
|------------|-------|-----|-----|-----------|-----|-----|-----|-----|
|            | L     | I   | h   | Poids(kg) | L   | I   | h   | Qté |
| 2910063180 | 425   | 90  | 230 | 4,3       | 140 | 450 | 370 | 1   |
| 2911090315 | 500   | 100 | 260 | 7         | 150 | 600 | 420 | 1   |



ø 63 - 200 mm



ø 90 - 315 mm



Retrouvez notre vidéo de présentation en scannant le OR code