



EDMA

PINCE A RETREINDRE MAXI RET 52MM

Référence : **H101150**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------|--------------------|
| POIDS (KG) | 0.81 |
| CAPACITE PINCE (MM) | 52 |
| LONGUEUR (MM) | 265 |
| TYPE PINCE | Pince à rétreindre |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

- La pince à rétrécir MAXI RET 52 mm est spécialement conçue pour les professionnels du raccordement de tuyaux métalliques, en particulier les tuyaux en inox jusqu'à 0,8 mm d'épaisseur. Grâce à sa démultiplication 5 lames, elle offre un rétrécissement de 52 mm à 2 empreintes en une seule pression, permettant un ajustement rapide et efficace des tuyaux.

Cette pince est idéale pour effectuer une diminution du diamètre par pressions successives,

garantissant ainsi une adaptation parfaite des tuyaux à vos besoins de raccordement. La longueur de la lame de 52 mm permet une grande précision dans les ajustements, tandis que les poignées ergonomiques assurent une prise en main confortable, même lors d'une utilisation prolongée.

Avantages clés :

- **Spécial inox** : conçue pour des tuyaux inox jusqu'à 0,8 mm d'épaisseur.
- **Démultiplication 5 lames** : pour un rétrécissement facile et précis.
- **Réduction du diamètre** : en une seule pression de 52 mm à 2 empreintes.

Données techniques :

- **Capacité de rétrécissement** : jusqu'à 52 mm à 2 empreintes.
- **Épaisseur maximale inox** : 0,8 mm.
- **Longueur de la pince** : 265 mm.
- **Longueur de la lame** : 52 mm.
- **Type de matériau** : inox.