



## PINCE A EMBOITURE HYDRAULIQUE TED29

Référence : **J411210**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	46
DIAMETRE (")	3/8"-1/2"-5/8"-3/4"-7/8"-1"-1"1/8
DIAMETRE MINIMUM (")	3/8"
DIAMETRE MAXIMUM (")	1"1/8"

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

La pince à emboîture hydraulique TED29 simplifie le processus de brasure en éliminant le besoin de raccords en cuivre. Grâce à sa conception manuelle et hydraulique, cette pince permet de réaliser des raccords d'un seul côté, réduisant ainsi le risque de fuite. Son utilisation permet de réaliser des économies sur la baguette de brasure et l'oxygène. Elle est conçue pour les tubes de diamètres allant de 3/8" à 1"1/8", et est livrée dans un coffret pratique. Idéale pour les plombiers et professionnels du CVC, cette pince est conçue pour une utilisation facile et efficace sur le terrain.

## Avantages clés :

- Pas de raccord en cuivre nécessaire
- Réduit le risque de fuite de la brasure
- Conception hydraulique manuelle pour un usage simplifié
- Économie de baguette de brasure et d'oxygène
- Compatible avec des tubes de Ø 3/8" à 1"1/8"

## Données techniques :

- **Diamètres de tubes :** 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" - 7/8" - 1" - 1"1/8"
- **Diamètre de la pince :** 46 mm
- **Poids :** 3,3 kg
- **Dimensions :** 390 x 245 x 74 mm
- Fourni avec un coffret de rangement pratique