



## PINCE A SERTIR RADIAL MANUEL OTAY 16-32MM

Référence : **K391120**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITE

16-20-25-26-32 mm

### DESCRIPTION

Conçue pour les professionnels du bâtiment, la pince à sertir radial manuel OTAY offre une solution robuste et efficace pour le sertissage des raccords sur tubes PEX-AL-PEX et PERT-AL-PERT. Sa force de serrage hydraulique de 6 tonnes (60 kN) garantit une connexion étanche et fiable, essentielle pour les installations de plomberie et chauffage. Grâce à sa tête rotative à 360°, elle permet de travailler facilement dans les espaces restreints. Les poignées télescopiques (570 à 800 mm) réduisent l'effort nécessaire tout en améliorant le confort d'utilisation. Le système de changement rapide des matrices facilite l'adaptation aux différents diamètres et types de raccords (type U et TH), offrant une grande polyvalence sur chantier. Livrée avec 8 matrices et une mallette de transport, cette pince manuelle est idéale pour les plombiers, chauffagistes et installateurs CVC.

### Avantages clés :

- Force de serrage hydraulique puissante de 6 t (60 kN)
- Tête rotative à 360° pour un accès facilité
- Poignées télescopiques pour réduire l'effort
- Système de changement rapide des matrices
- Compatible avec tubes PEX-AL-PEX et PERT-AL-PERT
- Mallette de transport incluse

### Données techniques :

- **Longueur** : 570 – 800 mm (télescopique)

- **Matériau** : acier au carbone #45, manches PVC
- **Diamètres de sertissage** : 16, 20, 25, 26, 32 mm
- **Matrices** : 4 types U (16-32 mm) + 4 types TH (16-32 mm)
- **Force de serrage** : 6 tonnes (60 kN)
- **Nombre de pièces** : 9 (pince + matrices + mallette)