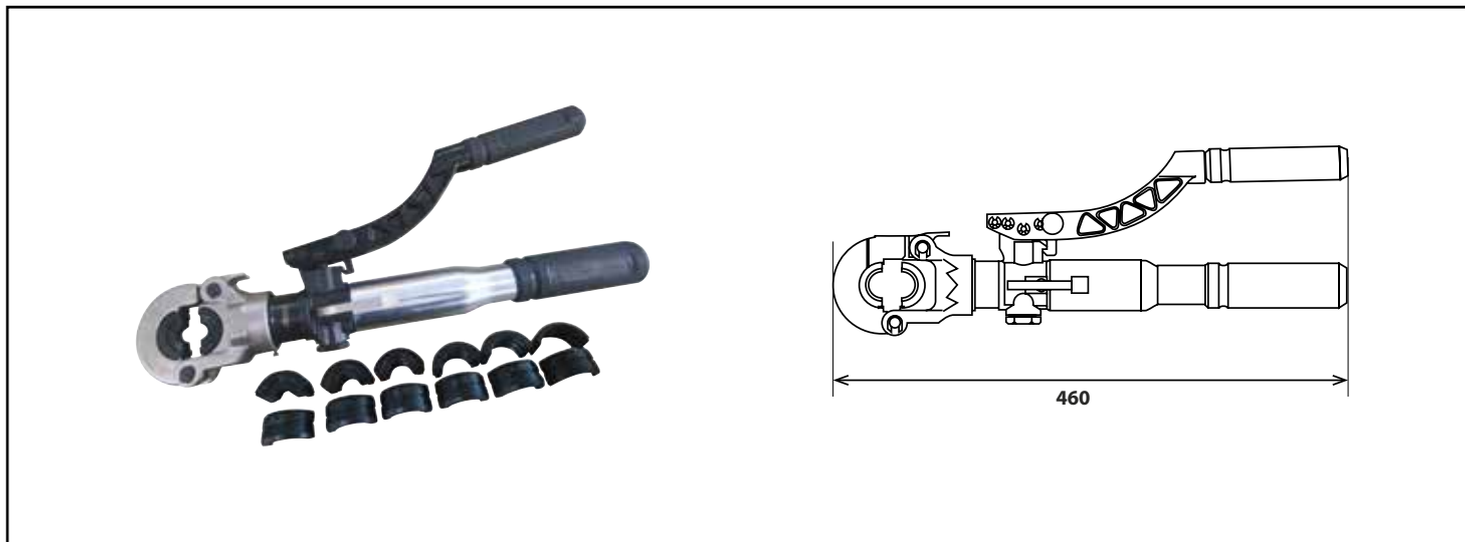


Référence : M3300

PINCE À SERTIR HYDRAULIQUE POUR RACCORDS PER ET MULTICOUCHE Ø12 À 32 - TYPE H



- PINCE À SERTIR ET MÂCHOIRES, POUR RACCORDS PER ET MULTICOUCHE DE PROFIL H, POUR DIAMÈTRES 12 À 32MM.
- SYSTÈME HYDRAULIQUE POUR UNE UTILISATION SANS EFFORT
- LIVRÉE DANS UNE MALLETTE DE TRANSPORT

DESCRIPTION	<ul style="list-style-type: none"> • Pince à sertir et mâchoires, pour raccords PER et Multicouche de profil H, pour diamètres 12 à 32mm. • Système hydraulique pour une utilisation sans effort • Livrée dans une mallette de transport
CARACTÉRISTIQUES	<p>Pince a sertir hydraulique pour sertissage du PER en profil H et multicouche acceptant le sertissage en profil H.</p> <p>- Livrée dans mallette avec mâchoires Ø12, 16, 20, 32 (tube P.E.R et multicouche), Ø25 pour tube P.E.R et Ø26 pour tube multicouche.</p>
APPLICATIONS	<p>Cette mallette complète permet de réaliser le raccordement à sertir pour tubes PER et multicouche de diamètres 12 à 26mm, de profil H.</p>
CONDITIONS D'UTILISATION	<p>Livré avec des mâchoires de profil H</p> <p>Force de sertissage : 60 K.N</p>
COMPATIBILITÉ	<p>Pour tous tubes PER et Multicouche de diamètres 12 à 32mm</p> <p>Pour tous raccords à sertir de profil H</p>
PRÉCAUTION D'EMPLOI	<ul style="list-style-type: none"> • Veiller à la compatibilité des profils des mâchoires et ceux des raccords

SPECIFICATIONS D'INSTALLATION

Permet la mise en œuvre des raccordements tubes et raccords

N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles, les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, à l'usage de produits d'étanchéité non ACS type filasse (notamment sur les raccords mécaniques), de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en œuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.

PRESCRIPTION DE POSE

1. Sélectionner le set de matrice approprié.
 2. Insérer la partie supérieure vers le bas en appuyant pour correspondre au support de matrice lorsque les deux demi-coques sont en place.
 3. Vérifier que les deux demi-coques sont sécurisés avant d'utiliser l'outil.
 4. Insérer entièrement le tuyau dans le raccord.
 5. Placer le raccord entre les matrices, pomper la poignée jusqu'à atteindre le maximum de pression, ensuite relâcher la pression manuellement en pressant le verrou.
 6. Lorsque le piston sera rentré, retirer le raccord, l'outil est prêt à refonctionner.
- AVERTISSEMENT : Ne pas choquer les différentes parties de cet outil. Ne pas utiliser l'outil sans les matrices. Ne pas placer vos doigts dans la tête de l'outil pendant l'utilisation.