



Ecrase-tube hydraulique acier DN 50

Ce modèle d'écrase-tube est étudié pour compresser des tubes de diamètre nominal 15 (1/2") à 50 (2") millimètres.



La bar inférieure se pivote sur un axe afin de faciliter l'installation de l'appareil sur le tuyau.

Un système de sécurité permet de bloquer les deux bars une fois que la pression de l'appareil est effectuée.

L'écrase-tube hydraulique permet d'éviter toute coupure du tuyau grâce aux barres avec un profilage des butées spécialement conçu.

La pompe à main hydraulique fournit une pression de 690 bar tout en gardant un design léger et compact.

CARACTERISTIQUES

Référence	CT296
Diamètre d'utilisation (DN)	15 à 50
Pression d'opération maximum (bar)	690
Largeur (mm)	177,80
Hauteur (mm)	558,80
Poids (kg)	21,32