

**PARTS LISTING****DOUBLE FLARING TOOL KIT (METRIC)**

27012A	Vise
27012B	Yoke
27012C	4.75 mm Adapter
27012D	5 mm Adapter
27012E	6 mm Adapter
27012F	8 mm Adapter
27012G	10 mm Adapter

INSTRUCTIONS

For making single or double flares on soft steel, brass and aluminum tubing from 4.75 to 10 mm diameter.

1. Prepare the end of the tubing to be flared very carefully making sure the cut is straight and the inside is deburred and the outside is chamfered.
2. Insert tubing through the corresponding size in vise (A) so it protrudes to the first step of the adapter (C - G).
3. Tighten vise (A) clamps so tubing will not slip down when flaring.
4. If you are making a single flare install yoke (B) over vise and turn tapered point into the end of the tubing, making the single flare.
5. If a double flare is needed, place adapter stem inside tubing. Turn yoke (B) until adapter is flush with vise (A), forming the first part of a double flare.
6. Remove adapter from vise then turn tapered point into tubing, completing the last function of making a double flare.

LISTE DES PIÈCES**ENSEMBLE MÉTRIQUE D'ÉVASEURS DOUBLES**

27012A	Étau
27012B	Mandrin
27012C	Adaptateur de 4,75 mm
27012D	Adaptateur de 5 mm
27012E	Adaptateur de 6 mm
27012F	Adaptateur de 8 mm
27012G	Adaptateur de 10 mm

INSTRUCTIONS

Pour l'évasement simple ou double des tuyaux en acier, en laiton et en aluminium doux de 4,75 mm à 10 mm de diamètre.

1. Préparez l'extrémité du tuyau à évaser avec précaution en veillant à ce que la coupe est droite et que l'intérieur est ébavuré et l'extérieur, chanfreiné.
2. Insérez le tuyau dans un étai (A) d'une taille correspondante de sorte qu'il fait saillie jusqu'au premier échelon de l'adaptateur (C - G).
3. Resserrez les pinces de l'étau (A) pour empêcher le tuyau de glisser pendant l'évasement.
4. Pour un évasement simple, installez le mandrin (B) sur l'étau et tournez la pointe effilée dans l'extrémité du tuyau pour l'évaser.
5. Si un évasement double est nécessaire, placez la tige de l'adaptateur à l'intérieur du tuyau. Tournez le mandrin (B) jusqu'à ce que l'adaptateur soit au niveau de l'étau (A), formant la première partie d'un évasement double.
6. Retirez l'adaptateur de l'étau, puis tournez la pointe effilée dans le tuyau, achevant la dernière étape de réalisation d'un évasement double.

All instructions and illustrations are general and are NOT INTENDED TO BE VEHICLE SPECIFIC.

OEM recommends that you read the repair manual designated for the vehicle specific to the application by the manufacturer before using this tool.

ALWAYS WEAR SAFETY GLASSES AND GLOVES.

Customer Service: 1-866-458-2472

Toutes les instructions et les illustrations sont générales et NE SONT PAS DESTINÉES À DES VÉHICULES EN PARTICULIER. OEM vous recommande de lire le manuel de réparation désigné par le fabricant pour le véhicule spécifique à l'application avant d'utiliser cet outil.

TOUJOURS PORTER DES LUNETTES DE SÉCURITÉ ET DES GANTS.

Service à la clientèle: 1-866-458-2472