

Exclusive Auto-Open Feature! Allows One-Handed Operation! Easy Blade Change! Adjustable Stop!

- For cutting PVC, CPVC, Polyethylene, PEX and ABS tubing 1/8" to 1-5/8" (3mm-42mm).
- One-handed Operation.
- Quick-Blade Reset.
- Ratchet system holds blade in place while you adjust your grip to increase pressure.
- High carbon steel blade maintains sharpness and resists chipping.
- · Handle is ergonomically designed for comfort and grip pressure.
- Handle locking strap for safe storage.
- Exclusive, easy replaceable blade feature.
- Replacement Blade, No.119BG, is available.

l'Exclusivité Automobile Ouvrent Le Dispositif! Permet l'Exécution Un-Remise! Changement Facile de Lame! Arrêt Réglable!

- Pour couper les tubes en PVC, PVC-C, polyéthylène, PEX et ABS d'un diamètre d'entre 3 mm et 42 mm (1/8 po et 1-5/8 po).
- Utilisation à une seule main.
- Remise rapide de la lame.
- Le système à cliquet maintien la lame en place pendant que vous rajustiez votre prise pour augmenter la pression.
- La lame en acier à forte teneur en carbone reste bien affûtée et résiste à l'écaillage.
- La poignée est conçue de façon ergonomique pour offrir plus de confort et permettre plus de pression lors de la prise.
- Sangle de verrouillage pour assurer un entreposage sécuritaire.
- Caractéristique exclusive de lame aisément remplaçable.
- Lame de rechange no.119BG disponible.









INSTRUCTIONS:

- 1. Push apart auto-open lower handle.
 Blade clicks open (Figure 1).
 2. Place the plastic tube to be cut (maximum 1-5/8" diameter) in the cutter (Figure 2).

 2. Several release the subtert tradition.
- 3. Squeeze and release the cutter handles
- Until final cut through the pipe (Figure 3).
 REPLACING THE BLADE (No.119BG)
 A. Unscrew the two screws holding the blade with the Hex wrench. Do not discard screws or nuts. Remove the old blade.
 - B. Insert new blade and screw tight using screws and nuts removed in Step A.

DIRECTIVES:

- JINECTIVES:

 1. Poussez à l'écart la poignée inférieure à ouverture automatique. La lame s'ouvre (Figure 1).

 2. Placez le tube en plastique à couper (d'un diamètre maximum de 42 mm (1-5/8 po)] dans le coupe-tube, tel qu'illustré (Figure 2).

 3. Pressez et relâchez les poignées de la pince à coupe jusqu'à ce que la coupe soit effectuée à travers le tuyau (Figure 3).
- Havers le tuyau (rigure 3).

 A. REMPLACEMENT DE LA LAME (nº. 119BG).

 A. Desserrez les deux vis de retenue de a lame avec la clef à six pans. Ne jetez pas les vis et les écrous. Retirez l'ancienne lame.

 B. Insérez la lame neuve et fixez-la en serrant les vis et les écrous retirés à L'étape A.

Made in China Fabriqué en Chine Hecho en China

Avoid injury: Always wear OSHA/ANGI approved 95 F. (groggles, face shield) when using tools.

Evitez les biessures : Portez toujours une protection oculaire (lunettes ou masque facial) homologuée OSHA/ANSI quand vous utilisez des outils.

©2008 GENERAL TOOLS & INSTRUMENTS