



INSTRUCTIONS D'UTILISATION CHANFREINEUR 2215

CAPACITE:

Le chanfreineur VIRAX permet de réaliser des chanfreins à 15° sur les tubes plastiques de \emptyset 32 x 3 au \emptyset 250 x 12 mm.

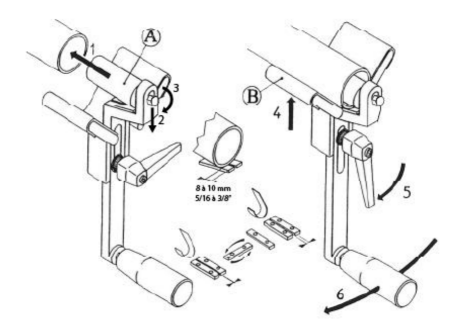
UTILISATION:

- 1. Introduire le mandrin "A" dans le tube.
- 2. Régler la position du mandrin en fonction de l'épaisseur du tube à chanfreiner. Le tube doit être en butée à environ 10 mm (3/8") du bout de la lame.
- 3. Serrer l'écrou de blocage du mandrin.
- 4. Approcher le Vé "B" au contact du tube.
- 5. Serrer la poignée de blocage du Vé.
- 6. Le tube immobilisé avec la main ou dans un étau, tourner la manivelle jusqu'à obtention d'un chanfrein de 5 à 6 mm (3/16 à 1/4") de longueur.

nota : l'épaisseur du copeau peut être augmentée en faisant pivoter de 180° la contre-lame.

ACCESSOIRES:

Pièces détachées : lame avec contre-lame réf : 221501







INSTRUCTIONS FOR USE CHAMFERING TOOL 2215

CAPACITY:

The Virax chamferer produces 15° chamfers on plastic pipes from Ø 32 x 3 to Ø 250 x 12 mm.

UTILISATION:

- 1. Insert mandrel "A" into tube.
- 2. Adjust the position of the mandrel according to the thickness of the tube to be chamfered. The tube should stop approximately 10 mm (3/8") from the end of the blade.
- 3. Tighten the chuck locking nut.
- 4. Bring Ve "B" into contact with the tube.
- 5. Tighten Ve locking handle.
- 6. With the tube secured by hand or in a vice, turn the crank until a chamfer of 5 to 6 mm (3/16 to 1/4") in length is obtained.

note: chip thickness can be increased by rotating the counter-blade through 180°.

ACCESSORIES:

Spare parts: blade with counter-blade ref: 221501

