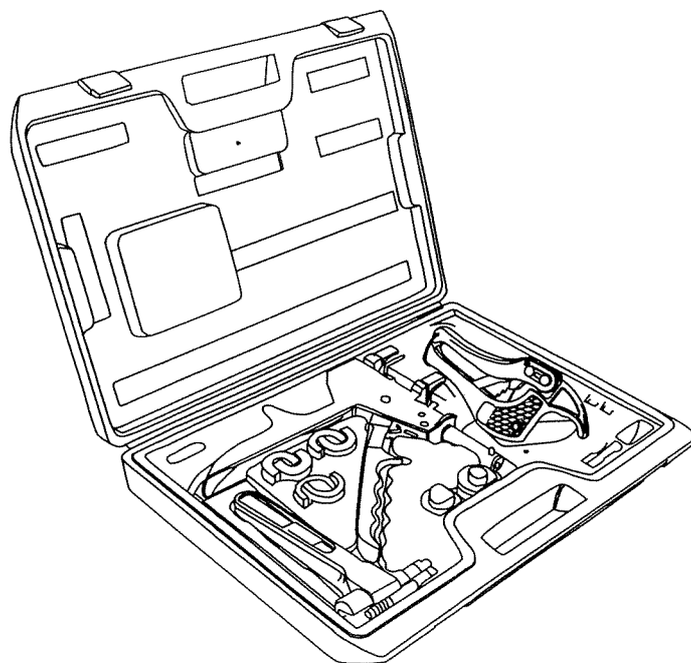


COFFRET MONTAGE

Raccord à glissement

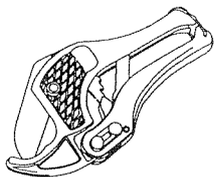
GAMME PROFESSIONNELLE ★★★



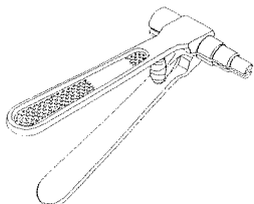
Réf CDP : 16210 9



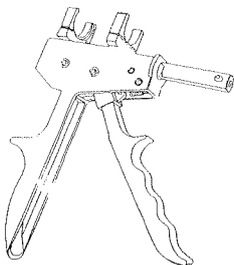
NOTICE D'UTILISATION



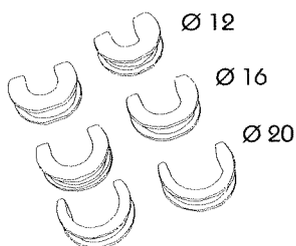
Coupe tube



Pince à évasement



Pince à glissement



Bagues (Ø 12 à 20)



Adaptateur coude, té



Adaptateur raccord droit

Les bagues n'ont pas de sens d'utilisation. Elles sont chamfreinées des deux côtés.



- 1** Préparation du tube, mise en place bague et écrou :

Couper le tube proprement et perpendiculairement. Faites glisser la bague sur le tube suffisamment loin pour qu'elle ne gêne pas au montage. Faites glisser ensuite l'écrou.

- 2** Évasement du tube :

Utiliser la pince à évasement qui sert pour les 3 diamètres (12,16,20), en effectuant une rotation du tube en même temps qu'une pression sur la pince.

- 3** Mise en place de la douille canelée :

Positionner l'élément de raccord en laissant la dernière rainure apparente. Cela permettra dans le cas d'un écrou libre sa bonne rotation.

- 4** Préparation de la pince à glissement :

Choisir les adaptateurs spécifiques à votre raccord à glissement et au diamètre de votre tube.

- 5** Mise en place dans la pince et finalisation :

Positionner l'ensemble tube-raccord dans les fourches et actionner l'outil pour faire glisser la bague.

- 6** Raccord monté avec écrou libre :

Le raccord est maintenant monté. L'écrou libre fonctionne parfaitement. Le travail est terminé.

