

Dudgeonnière débrayable ¼ au 3/4

UTILISATION :

Cet outil permet de réaliser des dudgeons, appelés aussi collets battus, permettant de garantir l'étanchéité de l'installation. Le dudgeon est créé grâce à une tête en rotation qui va évaser l'extrémité du tube cuivre frigorifique. La collerette obtenue permet de jouer le rôle de joint d'étanchéité quand elle est écrasée contre le raccord grâce à un écrou.

AVANTAGES :

- Debraye automatiquement quand le flare est réalisé
- Corps robuste
- Poignée de serrage ergonomique
- Centrage automatique
- Système anti-glissement meilleur blocage du tube
- Cône excentrique durci, meilleure résistance
- Blocs doubles en pouces et métriques
- Léger, compact et portable
- Coupe tube et ébavureur inclus
- Livré avec un coffret plastique

CARACTERISTIQUES :

Ø (pouces) : ¼ - 3/8 - ½ - 5/8 - ¾
Ø en mm : 6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 19

Hauteur : 75 mm
Largeur : 320 mm
Profondeur : 230 mm
Poids : 2,5 Kg

