



03, rue Alexis Perroncel 69100 - Villeurbanne

Tel. 04 78 89 00 24

Fax. 04 78 89 45 80

LOCATION VENTE REPARATION

COUPE TUBE METAL MRA

Capacité Ø 33,7 à 254 mm



Les tubes se coupent en un tourne main.

Coupe à angles droits, sans déformation du tube.

Sans alimentation

Sans enlèvement de copeaux.

Dans l'espace le plus exigü, dans n'importe quelle position.



Epaisseur de paroi 0.8 à 3.0 mm

1 CHAINE DE COUPE N°1 Ø 33,7 à 114,3 mm avec 15 molettes

1 CHAINE DE COUPE N°2 Ø 114,3 à 254 mm avec 16 molettes

Des bagues de guidage en deux parties spécifiques aux diamètres se montent facilement et rapidement sur le tube à couper.

MATERIAUX DE TUBES TRONÇONNABLES :

- ACIER INOXYDABLE
- ACIER FAIBLEMENT OU PAS ALLIE
- MATERIAUX DE MOULAGE
- METAUX NON FERREUX
- MATIERE PLASTIQUE PVDF

DIMENSIONS MALLETTE : 620 x 410 x 150 mm

POIDS : 10 Kg