



- Epaisseur maxi du tube: 8 mm (0,315") sur acier/fonte, 10 mm (0,394") sur plastique
- Pour des tubes de diamètres: 20 à 220 mm (0,800 - 8,660 ")
- Permet la coupe rapide de tubes en fonte, acier, acier inoxydable, aluminium et plastique
- Idéale pour la coupe et la pose de canalisations,
- Grande flexibilité et bonne qualité de coupe
- Cette machine se fixe directement sur le tube (poids: 9,5 Kg).

### **Caractéristiques techniques**

- Alimentation: 230 Volts monophasée,
- Puissance: 1100 Watts,
- Vitesse de rotation à vide: 4000 trs/min,
- Largeur maxi de la coupe: 2 mm,
- Diamètre lame de scie: 140 mm,
- Poids: 9,5 kg

