

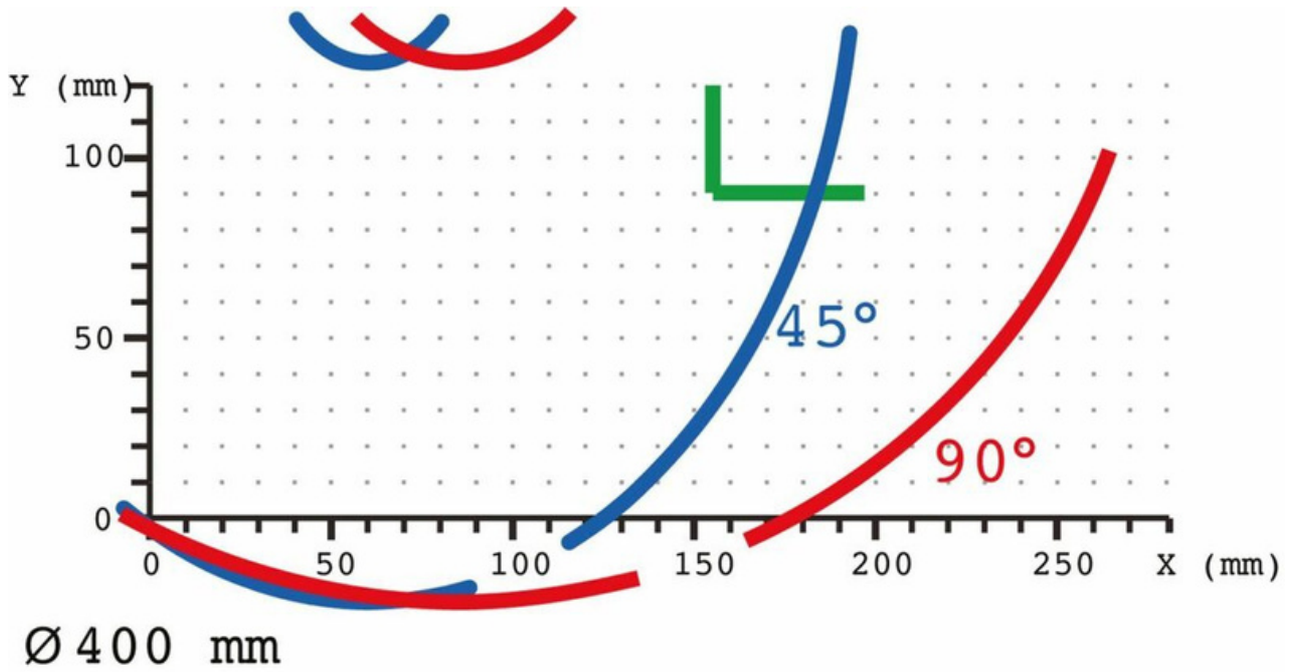
TRONÇONNEUSE À 1 TÊTE TM-115

Scie manuelle à 1 tête avec lame de scie Ø 400 mm pour alu et pvc



Spécifications

- Lame de coupe Ø 400 mm
- Capacité de coupe + 45°/-45° et degrés intermédiaires
- Butées fixe à 90°, 75°, 60° et 45° (autres positions réglables manuellement)
- Mouvement souple de la tête de coupe) cause de l'amortisseur rajouté
- Équipé de pinces pneumatiques verticales
- Pilotage des pinces par pédale de pied
- La machine est équipé d'un convoyeur d'apport et de sorti avec ruban de mesure (3 mètres de long chacun)



Caractéristiques techniques

Alimentation:	380 V
Vitesse:	3.000 tpm
Puissance:	1,5 kW
Pression d'air:	6-8 bar
Consommation d'air:	2,2 ltr/min
Hauteur de la machine:	1.570 mm
Longueur de la machine:	650 mm
Largeur de la machine:	950 mm
Poids:	140 kg
Diamètre de la lame de scie:	Ø 400 mm
Alésage de la lame de scie:	Ø 30 mm
Épaisseur de la lame de scie:	4 mm