

# SCIE A RUBAN MANUELLE

## ARROW S270GV





## DESCRIPTIF

### Scie à ruban manuelle ARROW Type S270GV :

Scie à ruban professionnelle extrêmement polyvalente avec une capacité de serrage de 370mm, un archet orientable gauche/droite, une descente de l'archet gravitationnelle par vérin hydraulique, elle pourra répondre à vos demandes les plus exigeantes. De plus elle possède un variateur de vitesse permettant de couper tous types de matériaux en barre ou en tube.

Elle se caractérise également par :

- Qualité de coupe grâce à la rigidité de la machine
- Vitesse de descente de l'archet réglable par vérin hydraulique
- Patins guides lames carbure pour un guidage optimisé : usure moindre du ruban
- Arrêt automatique du ruban en fin de course grâce à un capteur
- Butée mécanique de coupe réglable pour le débit de pièces en série
- Étau largement dimensionné et facilement manœuvrable, avec un dispositif de serrage rapide.
- Archet monté sur pivot pour coupe biaisée, avec verrouillage rapide. La lecture de l'angle de coupe s'effectue sur le réglet.
- 1 variateur de vitesse de défilement du ruban pour le modèle (S270 et S355)
- Ruban bi-métal est livré en standard avec chaque machine
- Pompe avec débit réglable + réservoir pour la lubrification de coupe
- Tension du ruban manuelle via un volant. Mesurée par un manomètre
- Pupitre de l'ensemble des commandes à l'avant, protégé des projections de coupe

## Caractéristiques techniques

## Equipements



