

SCIE A RUBAN MANUELLE

ARROW

S



DESCRIPTIF

Scie à ruban manuelle Arrow - Gamme S :

- Capacité de coupe : de 225mm à 355mm

Ces 4 machines, à archet orientable, sont équipées d'une **descente gravitationnelle** grâce à un vérin hydraulique.

Elles se caractérisent :

- 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 biaise, avec verrouillage rapide. La lecture de l'angle de coupe s'effectue sur le réglet.
- 2 vitesses de défilement du ruban pour les modèles (S225g et S255g)
- 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

OPTIONS

- Aménagement d'entrée 1m ou 2m
- Aménagement de sortie 2m
- Ruban bi-métal

Caractéristiques techniques



S225G





S255G



S270GV



S355GV



