

# SCIE A RUBAN SEMI AUTOMATIQUE

## ARROW S260SA



## DESCRIPTIF

### Scie a ruban semi-automatique ARROW S260SA

Cette machine avec archet orientable est notamment équipée d'une descente gravitationnelle au moyen d'un vérin hydraulique et a été sélectionnée pour répondre à vos exigences de débit quotidien.

Puissante et de petite capacité avec une plage de serrage de 0 à 260 mm. Cette machine a des arguments convaincants avec son archet orientable gauche/droite de  $-45^\circ / +60^\circ$ , son étai à serrage automatique hydraulique, sa descente et remontée automatique et sa table tournante.

En standard, cette machine possède

- Une bonne qualité de coupe de part la rigidité de la machine
- Une vitesse de descente de l'archet réglable par vérin hydraulique
- Des patins guides lames carbure pour un guidage optimisé et donc une usure moindre du ruban
- Un arrêt automatique du ruban en fin de course grâce à un capteur
- Une butée mécanique de coupe réglable pour le débit de pièces en série
- Un étai hydraulique largement dimensionné et facilement manoeuvrable, avec un dispositif de serrage rapide.
- Un archet monté sur pivot pour coupe biaise, avec verrouillage rapide. La lecture de l'angle de coupe s'effectue sur le reglet.
- Un ruban bimétal est livré en standard avec chaque machine
- Une pompe avec débit réglable et un réservoir pour la lubrification de coupe
- La tension du ruban est manuelle au moyen d'un volant, et est mesurée par un manomètre
- Un variateur de vitesse de défilement du ruban

## Caractéristiques techniques

## Données de la machine









