

E-AKS 315 NC

TRONÇONNEUSE ACIER À FRAISE SCIE AUTOMATIQUE

NOUVEAU

PREMIUM-LINE



E-AKS 315 NC

- » Tronçonneuse automatique pour des coupes droites de tubes, profils et barres acier et Inox avec avance automatique à commande numérique
- » Grosse tête de coupe à descente hydropneumatique, qui assure plus de force tout en garantissant une grande douceur de mouvement
- » Pompe de liquide de coupe électrique
- » Avance de matière précise assurée par servomoteur avec 0,3 mm de précision
- » Commande numérique intuitive avec écran tactile simple et ergonomique

ÉQUIPEMENT EN OPTION

- » Lame fraise scie
- » Table à rouleaux d'amenage

Description	E-AKS 315 NC
Diamètre de la lame de scie	315 mm
Alésage de la lame de scie	32 mm
Capacité de coupe à 90° rond	100 mm
Capacité de coupe à 90° carré	80 x 80 mm
Capacité de coupe à 90° rectangle	110 x 80 mm
Capacité de coupe à 45° rond	-
Capacité de coupe à 45° carré	-
Capacité de coupe à 45° rectangle	-
Capacité de coupe à 60° rond	-
Capacité de coupe à 60° carré	-
Capacité de coupe à 60° rectangle	-
Vitesse de rotation de la lame	40 / 80 tr/min
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 3 kW
Dimensions de la machine	1.900 x 1.350 x 1.400 mm
Poids de la machine	620 kg
	E-AKS 315 NC
EAN	4260364298529
Référence	340 0315