

E-KKS 350 V

TRONÇONNEUSE ACIER À FRAISE SCIE AUTOMATIQUE

NOUVEAU

PREMIUM-LINE



E-KKS 350 V

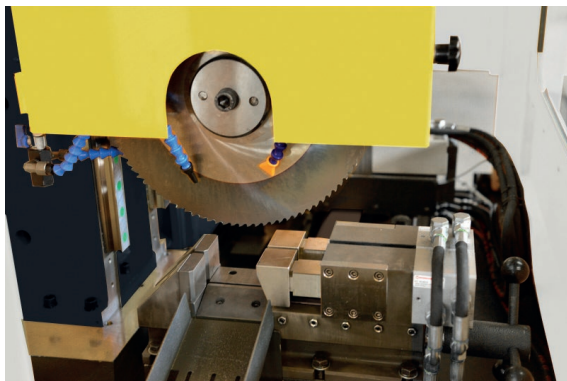
- » Moteur à vitesse de coupe variable de 20 à 100 m/min
- » Grosse tête de coupe à descente verticale sur double guidage linéaire à billes avec absence totale de vibration
- » Pompe de liquide de coupe électrique
- » Avance de matière précise par servomoteur avec 0,1 mm de précision
- » Réduction par boîte de vitesse assurant un couple élevé et une très longue durée de vie
- » Commande numérique intuitive avec écran tactile simple et ergonomique
- » Possibilité de programmer différentes longueurs et quantités dans un même programme
- » Carter de protection CE pour un maximum de sécurité et de confort pour l'opérateur

Lames de scie NON incluses

ÉQUIPEMENT EN OPTION

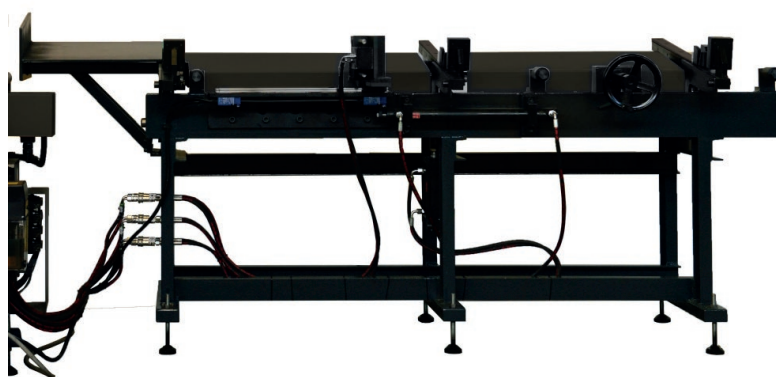
- » Embarreur automatique

E-KKS 350 V



EXEMPLES DE COUPES

- » Cycle de coupe pour une barre diamètre 50 mm, longueur 100 mm, 20 secondes
- » Cycle de coupe pour une barre diamètre 75 mm, longueur 50 mm, 31 secondes



DONNÉES TECHNIQUES

Description	E-KKS 350 V
Capacité de coupe rond	20 - 80 mm
Ouverture de l'étau	max. 85 mm
Course mécanique d'amenage	500 mm
Vitesse de rotation de la lame	20 - 100 m/min
Diamètre de la lame de scie	260 - 350 mm
Hauteur de travail	900 mm
Puissance moteur	5,5 kW
Puissance moteur amenage automatique	1,0 kW
Dimensions de la machine	1.700 x 1.600 x 2.170 mm
Poids de la machine	1.425 kg

	E-KKS 350 V
EAN	4260364296174
Référence	340 2350