



LA TABLE DE COUPE DES STORES ENROULEURS UK-2

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Scannez le code

La REXEL UK-2 est la table de découpe de deuxième génération, conçue pour rendre la production de stores plus rapide et plus simple. Sa construction est fabriquée à partir de profilés en acier fermés de haute qualité avec une finition thermolaquée, offrant une durabilité et une résistance à la corrosion durables. Les bords du plateau sont protégés par du PVC, assurant une durabilité impressionnante. Le couteau mécanique éprouvé doté d'un moteur électrique à grande vitesse garantit des coupes de tissu très précises.

La table UK-2 peut couper le tissu des stores enrouleurs à partir de rouleaux jusqu'à 3 000 mm de largeur (3 200 mm en option). La zone d'éclairage de table en option permet d'inspecter le tissu avant de le couper.

Largeurs standard des tables de post-découpe :

- 3100 mm
- 3400 mm
- 4000 mm

Caractéristiques:

- Panneau de commande avec boutons durables
- Zone d'éclairage de table pour l'inspection des tissus
- Positionneur manuel amélioré pour les réglages d'angle de 90°
- Pince à tissu pneumatique
- Entièrement fabriqué à partir de matériaux européens
- Chaîne porte-câbles pour la protection des câbles de coupe
- Capacité de coupe dans deux directions
- Dispositif d'affûtage de lame ronde
- Largeur de coupe : standard 3000 mm, option 3200 mm
- Largeur de table : standard 3200 mm, option 3400 mm
- Longueur du plateau après la ligne de coupure : 3 100 mm ou plus
- Largeur hors tout : 3620 mm
- Longueur totale : 3 750 mm ou plus
- Hauteur du plateau : 900 mm
- Vitesse de coupe : Min : 0,3 m/s, Max : 0,5 m/s
- Vitesse de rotation de la lame : 4000 tr/min
- Diamètre de la lame : 108 mm
- Tension : 230 V
- Puissance : 700 W
- Couteau à ultrasons : Non disponible
- Couteau rond mécanique : Oui
- Pince à tissu : Pneumatique, un côté
- Écran : Oui, en option



