



COUTEAU ULTRASONIQUE À MAIN POUR COUPER LE TISSU TTS-400

Caractéristiques principales:

- On l'utilise pour la découpe des films polymère, des toiles des matériaux thermoplastiques ou des tissus synthétiques.
- Le support pratique à main pour la découpe façonnée avec des rouleaux sous le pied du couteau.
- Le contrôle s'effectue à l'aide d'un bouton sur la poignée.
- Le générateur ajuste automatiquement le niveau de puissance.
- Lors de la coupe à l'aide du couteau ultrasonique des matériaux synthétiques, le bord du tissu est soudé, ce qui empêche la peluche.
- Le couteau est prêt à l'emploi immédiatement après la connexion du générateur au réseau, il vous suffit d'appuyer le bouton sur la poignée et couper.
- La coupe ultrasonique ne brûle pas le tissu et ne laisse pas de traces sur le bord - la coupe sans fumées toxiques.
- L'embout de coupe ne nécessite pas de nettoyage.
- La ventilation intégrée du générateur empêche le chauffage pendant la coupe longue.
- Une faible consommation d'énergie.
- L'indicateur de puissance de sortie sur le générateur.
- Fabriqué en Italie.
- Garantie du générateur est de 3 ans.

Caractéristiques techniques:

- Fréquence: 40,000 Hz
- Puissance: 400 W
- Tension 230 V
- Dimensions du générateur: 350 x 240 x 180 mm

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



Scannez le code

