

Machine automatique de découpe industrielle de dual lock et ruban non adhésif type DSP100



- DÉCOUPE À LONGUEUR
- MACHINE DE COUPE ROBUSTE
- LAME EN ACIER HSS
- DÉCOUPE PIÈCES LARGES DE 110MM
- ROULEAUX À PRESSION AJUSTABLE
- DÉCOUPE JUSQU'À 140 PIÈCES / MINUTE
- ENTIÈREMENT PROGRAMMABLE
- CONVIENT POUR UNE PRODUCTION INTENSIVE

Le TBC 50 est l'une des coupeuses les plus robustes et performantes du marché, prévue pour la découpe industrielle rapide et à longueur programmable de gaines thermo, feillard et autres nappes électroniques, et films non adhésifs de types tubulure, manchon, Nomex, Velcro etc... La machine peut aussi accueillir des adhésifs épais avec liner.

Cette découpeuse automatique de rubans Velcro tire ainsi son efficacité d'une découpe puissante et précise, permettant de débiter des pièces jusqu'à 8 millimètres d'épaisseur.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE PRODUIT	TBC50
DIAMÈTRE MANDRIN MAX (mm)	110
DIAMÈTRE BOBINE MAX (mm)	487
LONGUEUR DE COUPE (mm)	1-9999
ALIMENTATION(V/Hz)	230/50
DIMENSIONS LxPxH (mm)	320x420x480
POIDS (kg)	17,00



Conseils



Pièces détachées



Réparation



Test bobine