



Dévidoir automatique récupérateur de liner pour rubans adhésifs une face et double face type RLT 7000

- DÉVIDOIR DE COUPE DOUBLE FACE
- DISTRIBUTEUR DE SCOTCH À LONGUEUR
- SÉPARATEUR DE LINER
- ASSEMBLÉ EN FRANCE
- FREINS AJUSTABLES
- ADAPTE POUR TOUS TYPES D'ADHESIF
- DÉROULEUR À DISTRIBUTIONS PROGRAMMABLES
- CONVIENT POUR UNE PRODUCTION INDUSTRIELLE

Ce dérouleur automatique RLT7000 est le produit d'une fusion ingénieuse de deux dévidoirs préexistants : la machine de coupe électrique RT7000, ainsi que le dérouleur manuel [AFB50TB](#). Les équipes de DERFI ont conçu un support en duralumin de fabrication française, pour unir les deux appareils en un unique dispositif de distribution, et ce, dans le but de distribuer à longueur et rapidement, des morceaux de scotch double face ou une face avec film protecteur.

Cet agencement permet ainsi à l'opérateur de récupérer uniquement des bandes adhésives double face sans avoir à imposer à l'opérateur de séparer la partie collante, du film intercalaire, et tout en conservant les avantages de programmation du dérouleur automatique [RT7000](#).

L'utilisateur de cette machine pourra alors sélectionner jusqu'à 6 valeurs programmables définissant les différentes longueurs de scotch à distribuer.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE PRODUIT	RLT 7000
DIAMÈTRE MANDRIN MAX (mm)	76
LARGEUR DE LA BOBINE MAX (mm)	50
DIAMÈTRE BOBINE MAX (mm)	180
DIMENSIONS LxPxH (mm)	180x260x445
ALIMENTATION(V/Hz)	230 / 50
POIDS (Kg)	7,000



Conseils



Pièces détachées



Réparation



Test bobine