



## Dévidoir électronique à programmations pour adhésif type M2000

- DÉROULEUR ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE
- DÉVIDOIR DE COUPE À LONGUEUR
- BOBINE MAX 51mm
- PROGRAMMATION DE 20 À 999mm
- CELLULE DE DÉTECTION PHOTOÉLECTRIQUE
- TROIS TAILLES DE MANDRIN
- 3 LONGUEURS DE COUPE PROGRAMMABLES
- FREIN AJUSTABLE

Ce dévidoir électronique pour adhésif appartient à la gamme des dérouleurs automatiques [ZCM1000](#). C'est un distributeur automatique de scotch qui permet la distribution automatique de morceaux de scotch. Il convient donc pour toute activité industrielle à production intensive de rubans adhésifs.

Sur ce modèle ZCM 2000, trois longueurs sont programmables et enregistrées sur l'appareil, permettant ainsi à l'opérateur de récupérer des bandes adhésives à répétition et à longueurs variées.

Ce dévidoir automatique peut supporter des bobines adhésives de 7 mm à 51 mm de large.

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE PRODUIT	ZCM2000
LARGEUR DE LA BOBINE MAX (mm)	7 - 51
DIAMÈTRE BOBINE MAX (mm)	178
LONGUEUR DE COUPE (mm)	20 - 999
DIMENSIONS LxPxH (mm)	137 x 249 x 156
ALIMENTATION(V/Hz)	230 / 50
POIDS (Kg)	2,800



Conseils



Pièces détachées



Réparation



Test bobine