



## Dévidoir automatique pour rubans adhésifs de type ZCM1000 / M1000 / A690

- DÉROULEUR ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE
- DÉVIDOIR DE COUPE À LONGUEUR
- BOBINE MAX 180mm
- PROGRAMMATION DE 20 À 999mm
- CELLULE DE DÉTECTION
- TROIS TAILLES DE MANDRIN
- COUPE GUILLOTINE

Ce dévidoir électrique ZCM1000, communément appelé M1000, est un distributeur de scotch électronique spécialement conçu pour la découpe à longueur de rubans adhésifs. Cette découpe à longueur est rendue possible grâce à un système de programmation prévu pour un mode automatique et un mode semi-automatique. Cette sélection programmable permet ainsi à l'opérateur industriel, de définir la longueur de la bande adhésive à distribuer, et ce, à l'aide à un tableau à LED digital indiquant la mesure.

Le ZCM1000, ou encore A690 est aussi compatible avec des bobines de moyeu différent grâce à un mandrin 3 en 1.

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE PRODUIT	ZCM1000
DIAMÈTRE MANDRIN MAX (mm)	24,5 - 35 - 76
LARGEUR DE LA BOBINE MAX (mm)	7 - 50
DIAMÈTRE BOBINE MAX (mm)	180
LONGUEUR DE DISTRIBUTION (mm)	7-50
LONGUEUR DE COUPE (mm)	20 - 999
DIMENSIONS LxPxH (mm)	137x245x150
POIDS (Kg)	2,800



Conseils



Pièces détachées



Réparation



Test bobine