## AMENAGE ÉLECTRIQUE À PINCES DOUBLE EZ MX 80

Modèles: EZ MX-12 80 | EZ MX-28 80



## **PRÉCISION**

- Mécanique et matériaux de haute technologie pour une précision maximale
- Moteur double linéaire de précision

#### **INSTALLATION POLYVALENTE**

- Conception compacte avec des dimensions d'installation minimales
- Disponible en 2 longueurs d'unité
- Boîtier de connexion de câble séparé
- Entrée variable: panier avec rouleaux doubles, tôles d>entrée, entrée filaire

#### **UTILISATION POLYVALENTE**

- Préparé pour l'ajout de pinces suppl., meilleur guidage du fil, force de serrage considérable
- Diverses options de serrage, de préhension et de guidage sur mesure
- Bonne visibilité dans la chambre de préhension pour un enfilage facile
- Bouton d'aide à l'enfilage (insertion du matériau sans actionner la commande)
- · Panier à rouleaux adaptable aux propriétés du matériau



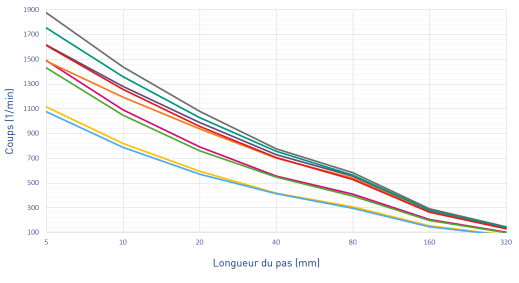






# AMENAGE ÉLECTRIQUE À PINCES DOUBLE EZ MX 80





Courbes performance [exemples]\*

Poids de la / Angle / Nombre de boucle / d'avance / pinces mobiles

0 kg / 90° / 2

0.5 kg / 90° / 2

0 kg / 120° / 2

0 kg / 120° / 2

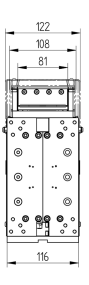
0 kg / 180° / 2

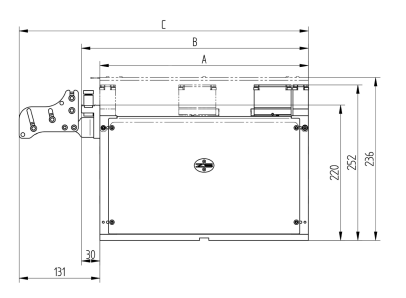
0 kg / 180° / 2

0 kg / opt. / 2

0.5 kg / opt. / 2

\*Base de calcul: EZ MX 80 Angle d'ouverture optimal





MODÈLE EZ	MX-D 120	MX-D 200
Largeur de bande max. (mm)	80	
Longueur d'amenage max. (mm)	2x60	2x140
A:Lgr de l'appareil de base (mm)	320	480
B:Lgr avec plaque d'entrée (mm)	350	510
C:Lgr avec panier à rouleaux type D (mm)	451	611
Ouverture de serrage	ca. 1 mm	
Précision (mm)	+/- 0,02	
Force de traction nominale (N)	220	
Force de pointe approximative (N)	450	
Force de serrage à 6 bars	1100 N	
Section transversale de la bande (recom.)	max. 200 mm²	

## **SUISSE**

Zehnder & Sommer AG CH-3400 Burgdorf info@zehndersommer.com Tel +41 31 800 00 00

### **ALLEMAGNE**

Zehnder & Sommer GmbH DE-58452 Witten info@zehndersommer.de Tel +49 2302 981 60 30

zehndersommer.com ZSswiss.com