AMENAGE ÉLECTRIQUE À PINCES EZ MV 80

Modèles: EZ MV-06 80 | EZ MV-14 80



PRÉCISION

- Mécanique et matériaux de haute technologie pour une précision maximale
- Puissant moteur linéaire de précision

INSTALLATION POLYVALENTE

- Conception verticale compacte avec une largeur d'installation minimale
- Disponible en 2 longueurs d'unité
- Boîtier de connexion de câble séparé
- Entrée variable: pour câbles, panier à rouleaux à double rouleaux, tôle d'entrée

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



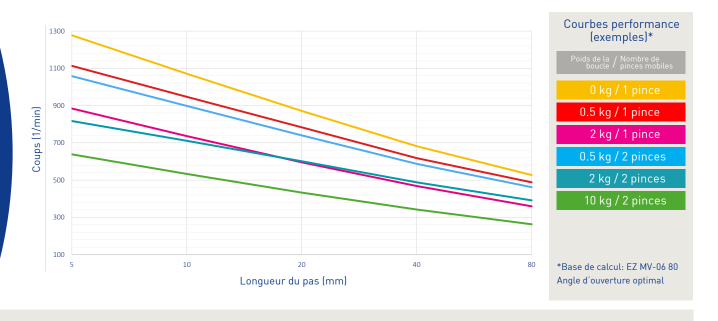


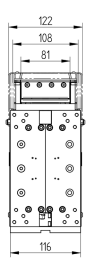


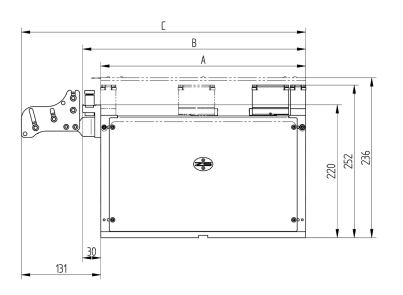


AMENAGE ÉLECTRIQUE À PINCES EZ MV 80









MODÈLE EZ	MV-06 80	MV-14 80
Largeur de bande max. (mm)	80	
Longueur d'amenage max. (mm)	60	140
A:Lgr de l'appareil de base (mm)	258	418
B:Lgr avec plaque d'entrée (mm)	288	448
C:Lgr avec panier à rouleaux type D (mm)	389	549
Ouverture de serrage	env. 1 mm	
Précision (mm)	+/- 0,01	
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	

* Uniquement sur demande spéciale

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