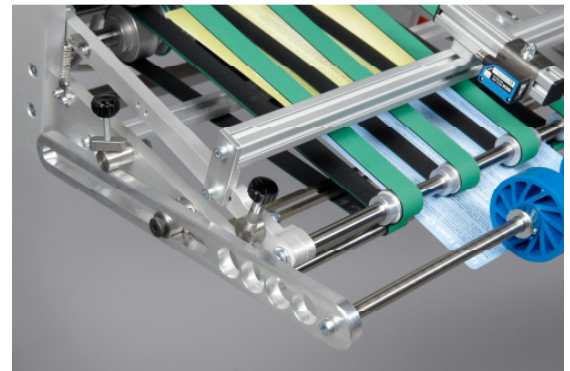
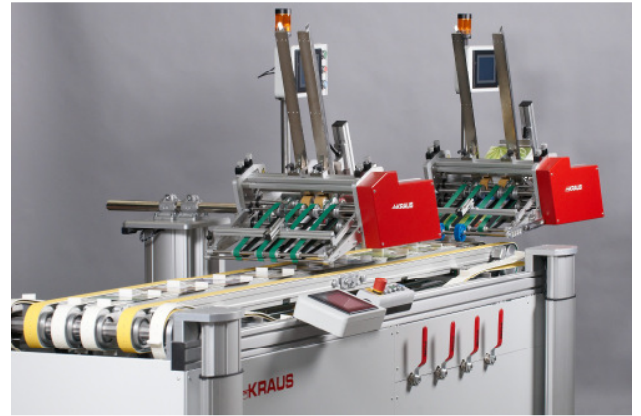


Margeur à friction *JoKer-Servo*

Page 1/2

Margeur pour dépose et unité d'encollage pour positionnement précis d'encarts



CARACTERISTIQUES

Le margeur à friction *JoKer-Servo* se distingue par son concept de pilotage intelligent et sa dépose synchronisée de haute précision en défilement.

Ce matériel peut sans aucun problème être manipulé et réglé par un opérateur après une courte formation. La mise au point et la concrétisation de ce matériel sont le fruit d'années d'expérience et la prise en compte d'incitations de nos clients.

- Largeur de dépose 250 et 350 mm, des largeurs spéciales sont possibles sans aucun problème
- Indications digitales pour référencement des épaisseurs produits et réglages fins
- Référencements des réglages précis des hauteurs du prolongement de l'évacuation
- Magasin de défilage ergonomique et stable pour alimentation aisée
- Montage robuste avec plaques latérales renforcées
- Pilotage par graphismes sur TOUCH-SCREEN
- Commande par automate programmable
- Puissant Servomoteur
- Module d'aspiration pour courroies à friction pour l'éjecteur
- Rallongement de l'évacuation avec transfert à arête vive pour précision d'application
- Barrière cellules de déclenchement de cycles
- Encodeur pour synchronisation des vitesses avec la machine principale
- Prolongement de l'évacuation rabattable
- Serrage simplifié et stable de la sortie prolongée

Descriptif technique :

Vitesse de tirage	:	200 m/minute
Raccordement électrique	:	230 V / 50 Hz / 300 VA
Commande	:	par automate programmable
Hauteur de passage produits : Réglage de la lumière	:	0 – 10 mm Standard
Formats	:	mini. 50 x 50 mm, maxi. 250 x 300 mm
Qualité papier	:	mini. 60 g/m ² à plat ou plié Selon produit
Capacité magasin	:	600 mm
Précision de positionnement	:	+/- 1 mm

OPTIONS :

Largeur de dépose	:	Largeurs spéciales jusqu'à 1050 mm
Prolongement d'évacuation	:	300 mm / 500 mm ; Longueurs spéciales et 90 ° possibles
Contrôle des doubles	:	exécution électro-mécanique ou technique à ultrasons
Bande d'alimentation à écailles :	:	500 mm - 3000 mm en échelonnement de 500 mm avec magasin vertical
Détection	:	Barrière cellules et contrôle de niveau
Indications	:	indications optiques par différentes couleurs ou signal acoustique
Bâti	:	sur roulettes et réglage électrique de la hauteur
Chambre d'aspiration	:	par pompe à vide ou par principe VENTURI

Des demandes d'exécution spéciales peuvent être étudiées par notre Département „Projets“. Nous nous ferons un devoir de vous trouver le concept adapté à votre besoin et de vous proposer la solution adaptée.