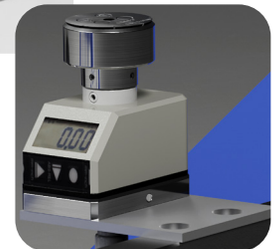




Versatilidad en pos de variabilidad Avance hacia la automatización

RotoMetrics, una marca de Maxcess, le ofrece la capacidad de **controlar la variación del liner** con facilidad. Dado que la escasez de material, la necesidad de mano de obra calificada y las sustituciones y la variabilidad del liner han aumentado, los operadores de prensas necesitan una solución para controlar la variabilidad que sea fácil de usar y extremadamente precisa.

El NUEVO AccuAdjust de RotoMetrics soluciona los problemas de variabilidad del liner con facilidad. Corte **PET, Glassine, papel Kraft** y muchos otros materiales con solo girar la perilla digital de precisión, ajustando el troquel en la banda para cortar etiquetas y reducir el desperdicio independientemente del liner. Además, cada unidad AccuAdjust ya viene **automatizada** para nuestra próxima actualización de la Interfaz para Operadores **RotoAdjust** para un mayor control en el futuro, lista para actualizarse cuando usted lo desee. Al poder controlar la variación del material, se puede optimizar la producción y el rendimiento.



Características principales y especificaciones generales



- Corte etiquetas perfectas, independientemente del liner; diseñado para liners como PET, Glassine y papel Kraft
- El sistema de lubricación avanzado elimina el mantenimiento frecuente y el riesgo de contaminación de la banda
- Ajuste dual o único de los soportes para una mayor flexibilidad en el troquelado
- Controlador digital intuitivo y de alta calidad para un control preciso del yunque en tiempo real, incluso cuando la banda está en movimiento
- Ya viene con los motores, listo para funcionar instantáneamente, allanando el camino para la Industria 4.0
- Ocupa poco espacio y necesita modificaciones mínimas de la prensa
- Diseño del yunque en las instalaciones de RotoMetrics con fines de durabilidad y calidad

Yunque:

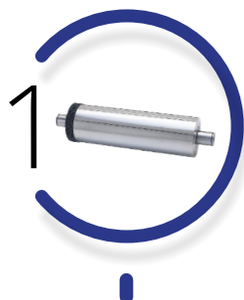
- Acero resistente a la corrosión completamente endurecido, 62-65 HRC (dureza Rockwell C)

Controlador digital:

- Material a base de poliamida de alta resistencia
- Pantalla LCD de hasta 5 dígitos, controlador de 8 mm (0,315 in) de altura
- Funcionalidad para mostrar valores en mm, in o grados
- Temperatura de funcionamiento: 0 a 50 °C (32 a 122 °F)
- Nivel de protección: IP65

No importa la aplicación, tenemos una solución

Comienza la automatización



Yunque sólido

- Calidad de RotoMetrics
- Corte preciso
- Completamente endurecido



Yunque ajustable (ACA)

- Ajuste fácil de la profundidad de corte
- Perilla de ajuste externa simple
- Actualización sencilla a partir de un yunque estándar



AccuAdjust

- Controla la variación de liner, como PET, Glassine y papel Kraft
- Controladores digitales e intuitivos
- Cableado y listo para la automatización de próxima generación



RotoAdjust

- Funcionamiento intuitivo con pantalla táctil
- Almacenamiento y recuperación de trabajos habituales
- Sistema analítico de industria 4.0
- Muy pronto



Automatización completa

- Tecnología de industria 4.0 de próxima generación
- Muy pronto

Nota: En su sitio, AccuAdjust puede mejorarse hasta llegar al paso n.º 5: la automatización completa. El yunque sólido y el yunque ajustable (ACA) no pueden.



VÉALO EN UNA PRENSA EN KINGFISHER LABELS

[HAGA CLIC EN EL ENLACE O ESCANEE EL CÓDIGO PARA MIRAR EL VIDEO BREVE](#)



OBTENGA LA AUTOMATIZACIÓN DEL FUTURO HOY

[HAGA CLIC EN EL ENLACE O ESCANEE EL CÓDIGO PARA MIRAR EL VIDEO BREVE](#)

OFICINA CENTRAL
Y AMÉRICA

T +1-844-MAXCESS
F +1-405-755-8425
sales@maxcessintl.com

maxcessintl.com

EUROPA
Y MEDIO ORIENTE

T +49-6195-7002-0
F +49-6195-7002-933
sales@maxcess.eu

maxcess.eu

ASIA-
PACÍFICO

T +86-756-881-9398
F +86-756-881-9393
info@maxcessintl.com.cn

maxcessintl.com.cn



PRODUCTOS RELACIONADOS
CONSÚLTENOS SOBRE LOS
SIGUIENTES PRODUCTOS:

Controlador de tensión Cygnus

Rodillos de polea guía de eje
muerto con respiraderos de
aire Componex



TIDLAND

MAGPOWR

WEBEX

