

Más Características y Opciones de Edson

Detector de Cierre

Un grupo de sensores ajustables se alinean en la descarga de la caja del empacador de cajas de Edson para detectar si las aletas se han sellado con seguridad. Si se detecta una aleta abierta, la máquina se puede programar para permitir un mecanismo que rechaza la caja.

Equipo de Ajuste Motorizado

Para ajuste rápido de la máquina a nuevos productos, Edson puede proporcionar (AC o servo) ajustes motorizados en las hachas principales del embalador de caja, de esta forma reducimos el tiempo del cambio y aumentamos la capacidad instalada de repetición. Disponible como modificación.



Menos Herramientas, Cambios Sobre la Marcha & Rápido Ajuste

Edson reduce al mínimo la necesidad de herramientas especiales o el frecuente uso de cualquier herramienta para realizar cambios típicos de producto/caja sobre la marcha, estos cambios se reducen al uso de las manijas de Kipp o los ajustes medidos de rueda de operación manual.

Fácil acceso y ergonomía son consideraciones, no solo para ajuste de dispositivos, sino también para cambios de piezas sobre la marcha, incrementando tiempos de producción y
Confiablez

Permanente Investigación y Desarrollo

La historia de Edson esta arraigada al desarrollo continuo, esto ha hecho nuestras máquinas más rápidas, más manejables y más flexibles. La creatividad de empaquetado de la automatización de Edson es traída a la vida por una gama completa de herramientas de ingeniería capacidad rápida para desarrollar prototipos, esto nos pone como los primeros en el mercado con nuestras ideas funcionando.

 **EDSON**

P A C K A G I N G M A C H I N E R Y



Más Características y Opciones de Edson



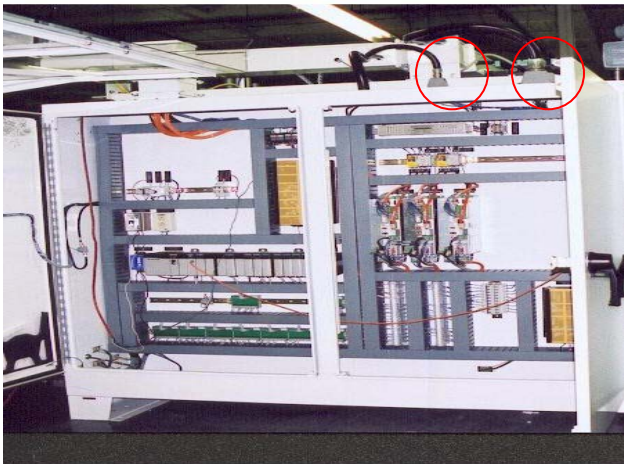
Abridor de Aleta Superior

Un dispositivo mecánico ajustable que previene los atascos levantando/bajando las aletas superiores, esto permitir el cierre de las aletas posteriores, antes del embalaje.



Armador mecánico Dentro de la Caja

El Armador mecánico Edson dentro de la caja es un montador mecánico que emplea una lámina anterior de articulación entre los paneles de KDF. Fácil de instalar y excelente para cajas grandes o cajas con aletas sobre puestas. Más confiable que los armadores de vacío.



Conexiones Rápidas de Energía

Para flexibilidad del "plug & play", Edson ofrece los conectores eléctricos industriales multi-pin para proporcionar la instalación rápida del sistema, reduciendo substancialmente el tiempo de instalación eliminando rápidamente errores de campo.

Además, Edson puede proporcionar bandeja para cables o el ducto incluido para cableado de control, de tensión o para el manejador del servo.



Manejo Automatizado de Cajas

Edson proporciona una gama completa de diseños para el manejo de cajas después de nuestros empacadores. Además del equipo de reorientación de cajas, Edson puede integrar exploradores de código de barras, impresoras de etiqueta (inyección de tinta y p&a), cajas en cola y el rechazo o transferencia automatizado de cajas.

EDSON

PACKAGING MACHINERY