

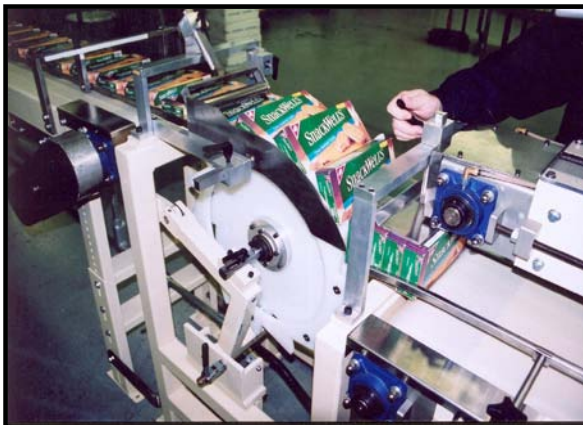
Edson Eigenschaften und Optionen

Kreativität Facharbeit Technologie

Seit mehr als 40 Jahren fertigt Edson nach Wunsch Verpackungsautomaten, die den Kundenanforderungen in 5 Kontinenten gerecht werden – von der Lebensmittel- bis zur pharmazeutischen Industrie.

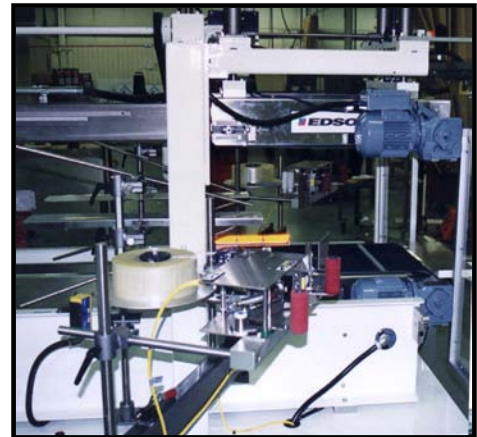
Um unsere Kunden erfolgreich zu machen, hören wir sie an, beziehen sie mit ein und entwickeln kontinuierlich neue Produkte und Ausrüstungen. Ob es einfache Modifikationen sind oder neue Maschinen, unsere Arbeit hat ihre volle Zufriedenheit zum Ziel.

Die hier gezeigten Ausstattungen und Optionen sind ein kurzer Überblick über unsere Möglichkeiten und soll Sie zu der Frage veranlassen „kann Edson dies oder das?“



Vertikale und horizontale Sternräder

eine einfache passive Vorrichtung, die hoch effektiv einsetzbar ist, für die Ausrichtung von steifen Produkten in verschiedenen Positionen. Nach Kundenwunsch gefertigt für spezielle Produkte; 2 Positionen (im Einsatz/wegschwenkbar); einstellbare Bremse zur Vermeidung von Freilauf; regelbare Produktführungen mit geringer Reibung.



Verschleißer mit Breit-Klebeband

für Kartonpacker mit Klebeband-Verschließern, setzt Edson einen Breitband-Verschleißer ein und nutzt 2 Riemenantriebe mit hoher Reibung, angeordnet als oberer und unterer Riemen. Einsetzbar für einen breiten Formatbereich, definierter Antrieb, berücksichtigt Rück-schwingungen des Bandes, wenig Einstellarbeiten. Lieferbar auch als Nachrüstungssatz.

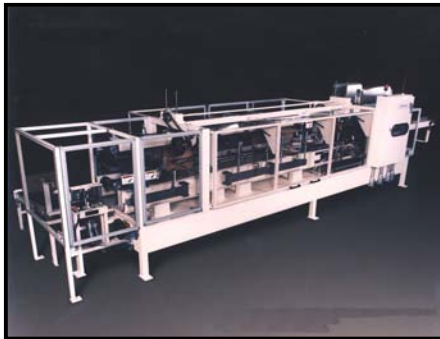


Komfortförderband

Integration von schaltbaren Servoantrieben und hochwertigen Materialien gewährleistet ein Maximum an Produktsteuerung und Effektivität der Linie ohne manuelle Einstellungen oder Eingreifen des Bedieners. Eine Geschwindigkeitssteuerung „im Lauf“ regelt die Anpassung an verschiedene Produktionsvarianten. Sanfte Beschleunigung und stabile Geschwindigkeit steigern die Produktstabilität, halten auf Lücke und dämpfen abrupte Bewegungen.

Edson Eigenschaften und Optionen

Kreativität Facharbeit Technologie



Hochbelastbarer Rahmen

Ein Edson Gütesiegel ist die robust gefertigte Rahmenkonstruktion aus Baustahl, die ein Durchbiegen ausschaltet und sicher zugängliche Podeste zur Montage von Baugruppen, Geräten und Schutzvorrichtungen bietet. Die Oberfläche ist mit widerstandsfähigem PUR aus der KFZ-Branche beschichtet.



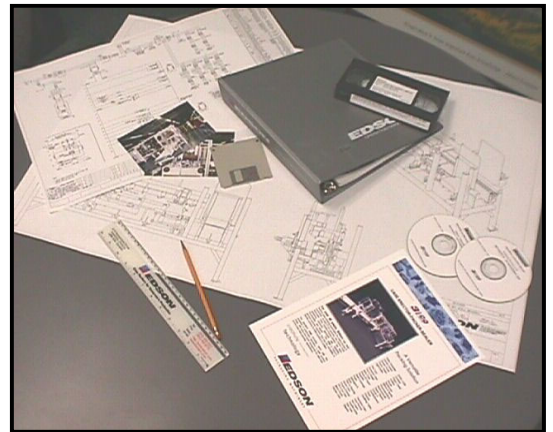
Schutzvorrichtungen & Sicherheit

Ein sicherer Betrieb aller automatischen Einrichtungen ist ein kritischer Punkt. Eine effektive Maschinenkonstruktion ist der erste Schritt. Eine Sicherheitsabspernung ist ebenfalls ein wichtiges Element, und es gibt sie in verschiedenen Ausführungen, z.B. an die Maschine montiert, als Begrenzung, Fixierungen, Verriegelungen und eine Vielfalt von Verkleidungen von Metall bis Polycarbonat. Aber Schulung ist der beste Weg zum sicheren Betrieb.



Rotationsgetriebener Laschenumleger

Das Verschließen der Kartonlasche geschieht durch einen einstellbaren nicht drückenden Umleger, der durch kompakte und zuverlässige Rotationsstellglieder angetrieben wird. Eine Konzeption ohne Handbedienung verringert den Ersatzteilbedarf. Lieferbar mit regelbarem Antrieb und als Einschubnchrüstung für ältere Maschinen.



Dokumentation

Von der Montageanleitung bis zu neuesten Instandhaltungshinweisen, die Informationen zur Maschine müssen zugänglich, eindeutig und genau sein. Edson liefert einen kompletten Satz von Bedienungs- und Wartungshandbüchern, wahlweise gedruckt, als CD oder über Internetzugang mit einfacher und verständlicher Beschreibung und unterstützt durch entsprechende technische Zeichnungen und Daten. Dazu gehört eine Liste der empfohlenen Ersatzteile aller kritischen und optionalen Teile mit wettbewerbsfreundlichen Preisen.

EDSON

PACKAGING MACHINERY