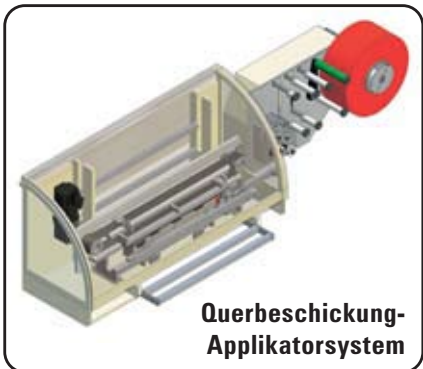




Querbeschickung-Applikatorsystem

Produktinformation

Die druckempfindlichen, selbstklebenden Aufreißstreifen Rippatape™ und Supastrip® kleben auf Overwrap-Folien sofort, und bieten dem Kunden dadurch ein eingebautes und problemloses Öffnungssystem für Produktpackungen.



Querbeschickung-Applikatorsystem

Das Querbeschickung-Applikatorsystem wird speziell angefertigt und ist dafür ausgelegt, in Overwrap-Maschinen mit Querbeschickung eingebaut zu werden. Es ist dafür entwickelt worden, Aufreißstreifen von Jumbo-Rollen auszugeben und es dann unter Erhaltung der optimalen Produktionsgeschwindigkeiten quer zur Bahn der Overwrap-Folie aufzubringen.

VORTEILE - Das Payne Querbeschickung-Applikatorsystem löst viele der Probleme, die bei Handling und Positionierung des Klebestreifens quer zur Bahn bei Overwrap-Maschinen mit hohen Geschwindigkeiten entstehen.

Es bietet die folgenden Konstruktionsvorteile:

- Scherenbewegung der Streifenaufnahme, um Streifenkrümmung entgegenzuwirken
- Präzise Spannungsregelung für genaue Positionierung
- Ausgleich für Änderungen des Rollendurchmessers
- Nimmt die größten der von Payne hergestellten Aufreißstreifenrollen auf
- Nimmt verschiedene Streifenbreiten auf
- Formt innen eine Hufeisenlasche
- Streifen und Lasche werden in einem Arbeitsgang geschnitten
- Schneller Überwechsel auf andere Folienbreiten

BETRIEB - Wenn die Verpackungsfolie in ihrem Arbeitstakt angehalten wird, hebt sich die Applikatorstange und bringt den Aufreißstreifen auf die Folie auf. In demselben Arbeitsschritt wird der Streifen geschnitten und die Lasche geformt.

In der Zeit zwischen den Arbeitstakten nimmt der zweite Streifengreifer das lose Ende des Aufreißstreifens auf und zieht den Aufreißstreifen in die Bezugsposition. Das Querbeschickung-Applikatorsystem ist jetzt für den nächsten Arbeitstakt bereit, wenn die Verpackungsfolie angehalten wird.

TECHNISCHER RAT UND UNTERSTÜTZUNG - Payne Spezialisten bieten kontinuierliche Beratung und Unterstützung von der anfänglichen Beratung zur Installation und Bedienschulung und danach.

SPÉCIFICATIONS :	
Modell:	Querbeschickung-Applicator
Maximale Geschwindigkeit:	90 Takte pro Minute bei Maschinen mit Start/Stop-Bewegung.
Versorgungsspannung:	3 AC 380 V to 480 V ± 10%
Streckenfrequenz:	50/60 Hz, -6/+6%
Innendurchmesser der Hülse:	152mm & 82,5mm
Minimale Aufreißstreifenbreite:	4mm