



Sistema Rippatape™ PRS350

Informazioni sul prodotto

Rippatape™ è un nastro a strappo autoadesivo, che consente un accesso rapido, sicuro e immediato al contenuto di scatole di cartone ondulato rimuovendo completamente la parte superiore per l'esposizione del prodotto.

Applicato al cartone in fase di produzione, Rippatape™ non dà problemi e aumenta solo leggermente il costo dell'imballo finito.



Il PRS350 è un sistema semiautomatico costruito su ordinazione per l'applicazione del nastro a strappo Rippatape™ sugli imballi di cartone. Situato tra la taglierina rotante e longitudinale, il progetto integrato comprende una piattaforma e teste di applicazione multiple.

L'applicatore PRS350 fa parte del gruppo di applicatori Rippatape.

MESSA A PUNTO - È possibile montare sulla traversa fino a otto applicatori facilmente regolabili. La regolazione di precisione è possibile tramite il righello integrato situato sulla superficie superiore della traversa di sostegno.

FUNZIONAMENTO CONTROLLATO - Ogni testa è facilmente accessibile e può sostenere una bobina contenente fino a 50.000m di Rippatape™. Il controllo della bobina avviene tramite un braccio ballerino collegato a un potenziometro che controlla la tensione e la pressione di frenatura. La pressione di applicazione può essere controllata indipendentemente, per assicurare adesione e prestazioni costanti anche ad alte velocità.

VERSATILITÀ - Gli applicatori rendono possibile qualsiasi combinazione di resa del cartone. La velocità di applicazione iniziale è di 100m/min e può essere aumentata fino a 350m/min. Al completamento dell'ordine, un semplice interruttore consente il taglio automatico e la frenatura.

OPZIONI - Sono disponibili varie combinazioni di disposizioni di resa, con piattaforma e scala di accesso, con passaggi protetti per completare il sistema. Moduli post-alimentazione e di taglio netto sono disponibili su richiesta.

Tra i vantaggi di PRS350 vi sono:

- Riduzione del tempo di messa a punto, data la facilità di posizionamento
- Applicazione automatica tramite un interruttore azionato manualmente a distanza
- Cessazione e interruzione automatica tramite un interruttore azionato manualmente a distanza
- Controllo accurato della tensione e della pressione di applicazione per assicurare una buona adesione ad alte velocità senza danneggiamento del cartone
- Possibilità di differenti di applicazioni del nastro in combinazione con un rapido cambiamento della bobina
- Necessità di minima regolazione per i differenti tipi di nastro
- Innovazioni tecnologiche più recenti
- Progettazione ergonomica per facilità d'uso, inclusa la conformità alle direttive CEE

INSTALLAZIONE - Il sistema Rippatape™ PRS350 può essere completamente integrato con qualsiasi linea di ondulazione.

CONSULENZA TECNICA E SUPPORTO - Specialisti Payne sono sempre a disposizione per consigli e supporto, dalla consulenza iniziale per l'installazione, all'addestramento dell'operatore e altro ancora.

SPECIFICHE:	
Modello:	PRS350
Diametro interno dell'anima di Rippatape™:	152mm (6")
Velocità massima:	350 m/min