



ro

green
GLUING

NASTRI A STRAPPO - TEAR STRIP

Si applicano rapidamente sulle confezioni di spedizione con l'utilizzo di colla a caldo

swiss
QUALITY 

GLUING SOLUTIONS **ROBATECH**

PRATICI NASTRI A STRAPPO PER LE CONFEZIONI E-COMMERCE

Grazie alle soluzioni di applicazione di adesivo Robatech, è possibile incollare nastri a strappo in maniera facile e conveniente sulle più svariate confezioni per spedizioni, come ad esempio scatole, sacchetti oppure buste per spedizioni.

La soluzione giusta per voi

Per le confezioni di spedizione di pacchi di cartone ondulato, cartone o carta, viene applicata una striscia adesiva larga circa 3,5 mm, a seconda della larghezza del nastro a strappo, direttamente sul materiale di supporto. Successivamente, un applicatore (azienda partner) appone il nastro a strappo sullo strato di adesivo PSA.

Le buste in pellicola sono sensibili al calore. L'adesivo viene applicato quindi direttamente sul nastro a strappo. Il nastro a strappo, sul quale l'adesivo è stato applicato ad intermittenza, viene successivamente incollato sulla pellicola.

Applicazione rapida e precisa di nastri a strappo

Con l'applicazione diretta di colla a caldo sulle confezioni in cartone, è possibile aumentare la velocità della macchina nell'applicazione di nastri a strappo da 120-140 m/min fino a 200 m/min.

La testa di spalmatura Vivo 18 permette una spalmatura di PSA uniforme con bordi precisi e un taglio pulito. La larghezza dell'applicazione

può essere facilmente determinata tramite le maschere nell'ugello.

I rotoli con nastri a strappo non incollati hanno una lunghezza che può arrivare fino a 30 km. I fermi macchina dovuti ai cambi di rotolo sono quindi meno frequenti rispetto ai nastri a strappo pre-incollati.

Semplicità di integrazione di sistema e di controllo

Grazie ad interfacce aperte e ai protocolli Fieldbus standardizzati, le soluzioni di applicazione sono facilmente integrabili sia negli impianti nuovi che in quelli già esistenti.

Vantaggi

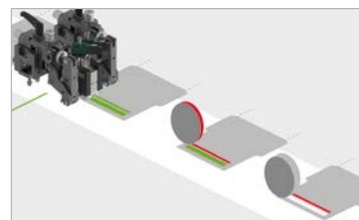
- Maggiore produttività grazie alla velocità operativa di 200 m/min
- Applicazione precisa di adesivo con taglio pulito e bordi perfettamente nitidi
- Adatto a diversi materiali di supporto
- I rotoli con nastri a strappo lunghi 30 km (non incollati) riducono il numero di fermi di produzione
- Semplice integrazione di sistema sia negli impianti nuovi che in quelli già esistenti
- Vendita ed assistenza organizzate a livello globale, referenti locali



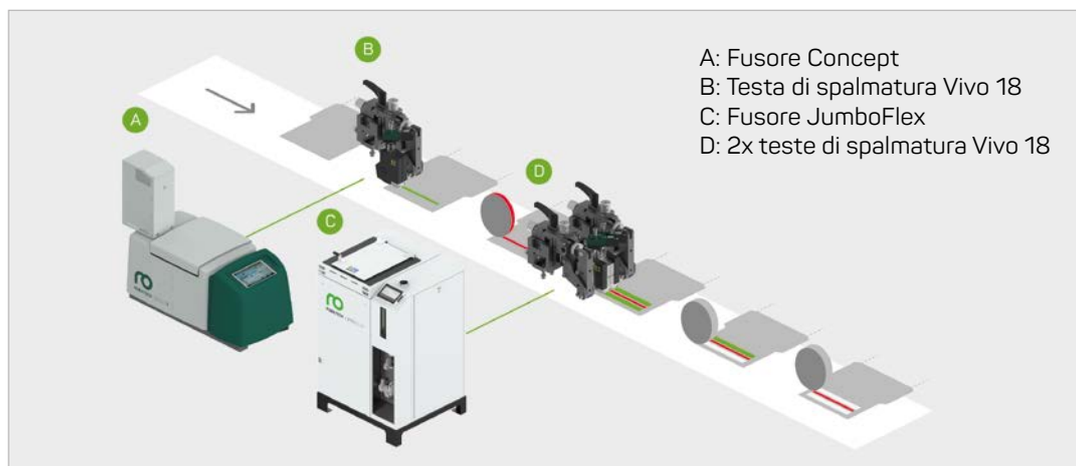
Applicazione millimetrica e uniforme dell'adesivo



Posizionamento esatto del nastro a strappo



Nastro a strappo e chiusura adesiva incollati in parallelo



Nastro a strappo combinato con chiusure adesive