



ZipLink®: la soluzione rivoluzionaria che soddisfa tutte le esigenze degli utenti

INDUSTRIA

Legno

PRODOTTO

Ziplink®

PROCESSO

Applicazione per i
pannelli in legno

Situazione

Gli impianti utilizzano molti nastri che trasportano pannelli di legno abrasivo a 110 °C. I clienti hanno spesso problemi con i nastri convenzionali, a causa di incidenti e dell'usura che comportano durate brevi e un ingente impiego di tempo per la sostituzione dei nastri.

Soluzione

I nastri ZipLink® sono ideali per qualunque applicazione in cui il tempo di sostituzione dei nastri rappresenta un problema cruciale. Questa gamma innovativa di nastri è progettata per offrire vantaggi per una miriade di applicazioni nel settore dei pannelli in legno: molatura, raffreddamento, levigatura, lucidatura, tranciatura, taglio con la sega, verniciatura, precompressione.

- 560207 Nitrile BX EZP 10/1 01+C37X blu
- 560209 Nitrile BX 10/1 01X+C37 marrone

Benefici & Vantaggi

- Riduzione dei tempi di fermo macchina
- Riduzione dei costi di manutenzione
- Riduzione delle scorte
- Riduzione del numero di persone necessarie per l'installazione
- + Assenza di punti deboli causati dalla giunzione
- + Migliore resistenza alla temperatura - oltre 110 °C
- + Migliore resistenza all'usura
- + Possibilità di incremento della velocità di produzione

