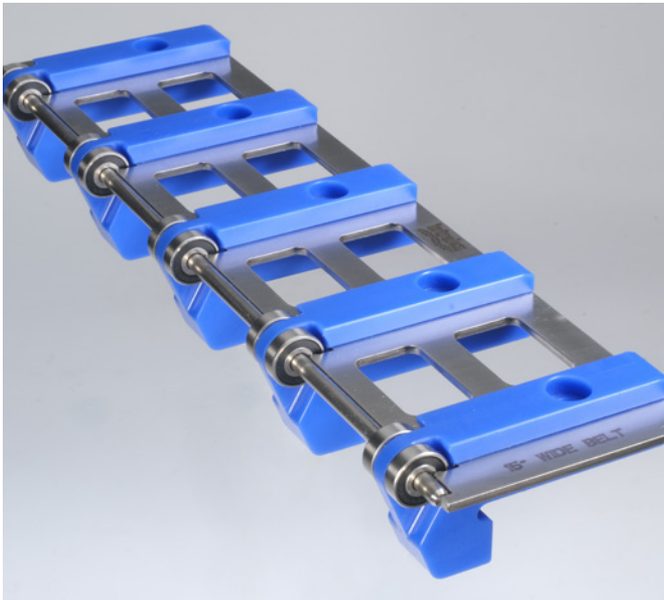


PREVIENI DANNI, INTASAMENTI E IN-CEPPAMENTI AL PRODOTTO CON LA PENNA A RULLI DINAMICA DA 0,75 POLL. (19 MM)

Le piastre morte sono notoriamente impegnative: richiedono una manutenzione regolare e, anche se vengono svolte tutte le operazioni richieste, i prodotti finiscono spesso per rimanere bloccati, danneggiati o intasati durante i trasferimenti. La maggiore portata di trasporto, articoli più piccoli e prodotti più fragili non fanno che peggiorare questi problemi.



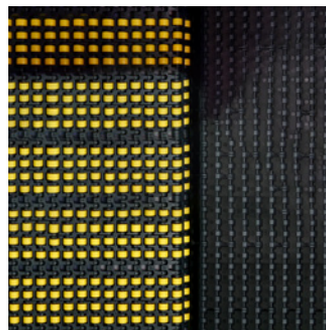
Grazie all'innovativa capacità di trasferimento da 0,75 poll. (19 mm) di Intralox, non sono più necessarie piastre morte. Ottimizzare la movimentazione dei prodotti di piccole dimensioni e le prestazioni dei nastri non è mai stato così semplice.

La penna a rulli dinamica consente trasferimenti da un'estremità all'altra ravvicinati e uniformi di prodotti piccoli, delicati e ad alta densità, il tutto senza intasamenti o danni. È compatibile con tutti i modelli di nastri Serie 1000 e 2300, compresi i rulli di inserimento curvilinei e ad alta densità, e ne migliora l'efficienza e le prestazioni.

Vantaggi principali

- **Ottimizza le prestazioni del nastro**
- **Riduce i tempi di costruzione e installazione del trasportatore**
- **Riduce al minimo gli errori di progettazione e produzione**
- **Riduce le parti di ricambio necessarie grazie alle larghezze standard**
- **Estende i tempi tra i controlli di manutenzione necessari, limitando i tempi di inattività non pianificati**

Per ulteriori informazioni sulla penna a rulli dinamica e i nastri S1000 e S2300 di Intralox, contatta il tuo account manager o rappresentante del servizio clienti oggi stesso.



Un cliente che è passato alla soluzione S1000 e S2300 con penna a rulli dinamica da 0,75 poll. (19 mm) ha dichiarato una riduzione di quasi 90 ore nei tempi di assemblaggio e installazione e di 30 minuti di manodopera al giorno.