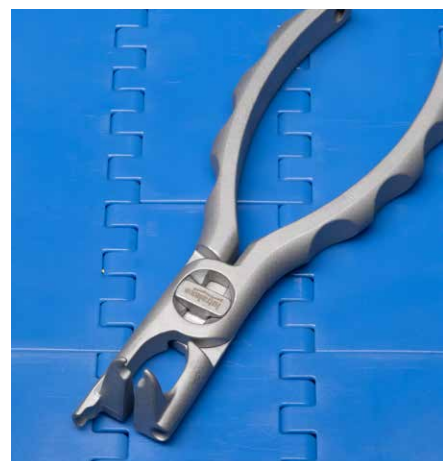


VEREINFACHTE BESCHAFFUNG UND BESCHLEUNIGTE INSTALLATION UND WARTUNG

MIT ONETRACK FOODSAFE-WERKZEUGEN UND -KOMPONENTEN

Die OneTrack™-Werkzeugsuite von Intralox umfasst alle Werkzeuge und Komponenten, die unsere Partner benötigen, um die Leistung ihrer Förderer zu optimieren. Das umfassende Portfolio von Bandpfadkomponenten, Wartungswerkzeugen und mehr wird direkt von Intralox bereitgestellt und bietet die branchenweit besten Garantien und Lieferzeiten. Und spezielle für unsere Partner aus der Lebensmittelbranche: Alle OneTrack-Komponenten und -Werkzeuge, die im Rahmen des Intralox® FoodSafe™-Systems verfügbar sind, wurden bei Commercial Food Sanitation (CFS) von Technikern mit CFS-Zertifizierung für hygienisches Design genehmigt.



Vorteile



Vereinfachte Projekte und Aufträge mit einer zentralen Bezugsquelle für alle Fördereranforderungen



Auf Lager und mit branchenführenden Lieferzeiten



Optimierte Installation und Reparatur von Bändern mit benutzerfreundlichen Wartungswerkzeugen



Unterstützt durch Know-how, Service und Garantien von Intralox



Kompatibel mit ThermoDrive® und modularen Kunststoffförderbändern

Merkmale

Zu den OneTrack-Produkten für das Intralox FoodSafe-System gehören:



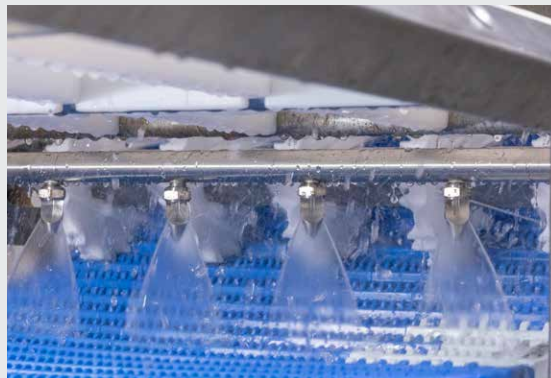
Bandpfad-Komponenten

- Rollen
- Gleitprofile
- Zahnräder
- Halteringe
- Wellen
- Stützräder
- Positionsbegrenzer
- Schaber
- Abstandhalter

Werkzeuge für Wartung und FMC-Prävention

- Clean Release
- Lineal zum Messen der Bandlängung
- Band-Anzieher
- Scharnierstabwerkzeug
- Clean-in-Place Sprühleiste

| LÖSUNGEN IM BLICKPUNKT



Das Intralox-System zur Reinigung vor Ort

Die Effektivität automatisierter Reinigungslösungen hängt sowohl von der Technologie als auch von den Verfahren ab, die sie unterstützen. Unser System verbessert beides durch Lösungen, die die Reinigbarkeit von Intralox FoodSafe-Bändern und -Zahnrädern maximieren. Die Intralox Clean-in-Place-Sprühleiste (CIP) ermöglicht ein einfacheres Abwaschen mit kürzerer Reinigungszeit und weniger Wasserverbrauch als bei einer manuellen Reinigung. Durch die Kombination von CIP und Schulungen durch CFS und Intralox-Experten lassen sich Verschwendungen im Prozess reduzieren, das hygienische Design verbessern und die Effektivität und Effizienz der Hygieneprozesse optimieren.

Wenn Sie mehr über die OneTrack-Werkzeuge und -Komponenten des Intralox FoodSafe-Systems erfahren möchten, wenden Sie sich an den [Intralox-Kundenservice](#).