

SKRÓCENIE CZASU PRZESTOJÓW I ZWIĘKSZENIE PRZEPUSTOWOŚCI W ZASTOSOWANIACH MIKROFALOWYCH Z BOCZKIEM

Taśma Heavy-Duty Edge serii 900 firmy Intralox to wytrzymałe, odporne na awarie rozwiązanie zaprojektowane specjalnie z myślą o wyzwaniach, z którymi mierzą się przetwórcy wieprzowiny w zastosowaniach mikrofalowych. Taśmy S900 Heavy-Duty Edge są dostępne w opcjach powierzchni Raised Rib i Flush Grid.

Struktura taśmy rozciąga się aż do brzegu, co pozwala na 100-proc. wykorzystanie powierzchni taśmy. Zapobiega to zwijaniu się smażonego boczku i umożliwia przetwórcom układanie większych ilości produktów i zwiększenie przepustowości.

Dzięki wykorzystaniu pinów bez łała konstrukcja Heavy-Duty Edge zapobiega przemieszczaniu się pinów skutkiem rozszerzalności termicznej, co umożliwia eliminację uszkodzeń brzegów, minimalizację ryzyka zanieczyszczenia obcymi materiałami i skrócenie czasu przestojów.

Ponadto zoptymalizowaliśmy demontaż i montaż naszych taśm za pomocą nowego narzędzia do demontażu pinów w ramach gamy produktów Intralox® FoodSafe™.



Taśma S900 Raised Rib Heavy-Duty Edge firmy Intralox

Cechy	Korzyści
Struktura taśmy rozciąga się aż do brzegu	<ul style="list-style-type: none"> Ograniczenie strat produktów Zwiększenie wykorzystania powierzchni taśmy Bardziej spójna geometria transferów
Brzegi taśmy Heavy-Duty Edge	<ul style="list-style-type: none"> Mniej punktów zaczepienia Solidna konstrukcja Większa trwałość
Konstrukcja z pinami bez łała	<ul style="list-style-type: none"> Poprawa tolerancji zakresu temperatur Łatwiejsze wyjmowanie pinów Minimalizacja ryzyka zanieczyszczenia obcymi materiałami

Aby dowiedzieć się więcej na temat zmodyfikowanej taśmy S900, skontaktuj się z [działem obsługi Klienta firmy Intralox](#).