

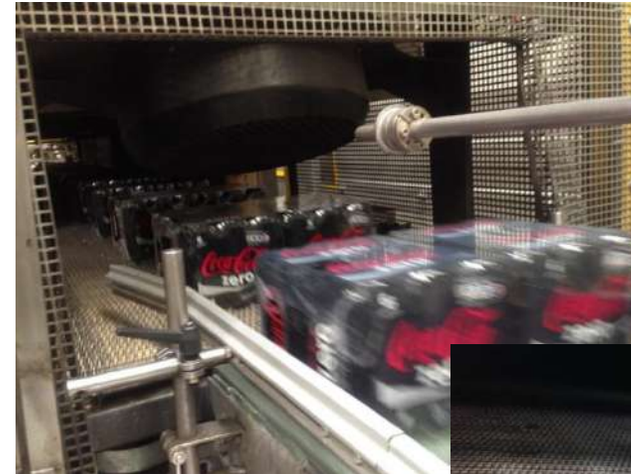
CINTA EN MALLA DE ACERO

# CINTA EN MALLA DE ACERO

**Actualización de la cadena de malla de acero inoxidable del horno de retracción: consiste en montar la cadena de malla de acero inoxidable en el horno de retracción**

## VENTAJAS

- **Mejorar el resultado final del proceso de termocontracción:** gracias a la mejor ventilación del aire caliente dentro de la cámara de calentamiento, es posible obtener una reducción de unos 10°C de la temperatura de funcionamiento, asegurando un considerable ahorro energético y económico.
- **Aumentar la velocidad de retracción:** el mayor flujo de aire hacia el fardo acelera el proceso.
- **Mejorar la resistencia mecánica:** en comparación con el sistema en uso, la utilización de la cadena de horno en malla de acero permite reducir el desgaste de las partes mecánicas, alargando la vida de la propia cadena.
- **Reducir costes:** al tratarse de un accesorio comercial que no es exclusivo del fabricante, es más fácil y barato de encontrar.

**CLOSE TO  
CUSTOMER****CONCRETE  
KNOWLEDGE****TURNKEY  
SOLUTIONS**