



El aplicador de tira colgante **tna trenza** es la solución sofisticada, pero simple, para adherir tiras colgantes a una variedad de bolsas con formatos y tamaños distintos. El aplicador de tiras colgantes **tna trenza** se integra perfectamente con el sistema de envasado y presenta un corte de tiras, un recuento de bolsas y un sistema de perforación automática precisos.

BENEFICIOS



Se extrae la bolsa seleccionada para compras con un solo movimiento, sin correr el riesgo de dañarla o de dañar las otras bolsas en la tira.



Se mantienen las altas velocidades cuando el sistema **tna trenza**^{® 2} está conectado a un sistema de envasado, velocidades de hasta 100 bolsas por minuto (bpm).



Se integra fácil y perfectamente con cualquier sistema de envasado que cuente con un sistema de provisión de bolsas directamente del sistema de envasado al **tna trenza**^{® 2}.



Se produce un corte de tiras preciso con tres sensores oculares que simultáneamente cortan la bolsa y adhieren las tiras para luego perforarlas por medio del sistema de perforación automática para colgar, para que la parte frontal de la bolsa esté lista para la venta.



Recuento automático de bolsas que ayuda a reducir el desperdicio de productos.



fiable, con su propio sistema informático independiente para cumplir con los requisitos de producción flexibles.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Unidad de mordaza
- Unidad de motor de pasos
- Sensores de detección de bolsas
- Sensor de detección de final de tiras
- Integración perfecta con control táctil
- Compatibilidad con cualquier sistema de envasado (mordaza giratoria o plana)
- dos servomotores

APLICACIONES

- carnes y aves
- confitería
- frutos secos
- lácteos
- pastas
- polvos
- productos frescos

ESPECIFICACIONES

tna trenzi [®] 2				
rendimiento	máxima velocidad de circulación en bpm	100		
usos	controlador	CX4		
	consumo de energía en kW (hp)	4,7 (6,3)		
	tensión VAC	208 a 460		
especificaciones		ancho	diámetro del rollo	diámetro del núcleo
	longitud máxima de las tiras colgantes en mm (in)	40 (1,6)	350 (13,8)	75 (3)
		ancho	longitud	altura
	dimensiones de la máquina en mm (in)	750 (30)	3127 (123)	1667 (65,6)
	peso en kg (lb)	800 (1764)		

todas las especificaciones anteriormente mencionadas están sujetas a cambios y pueden diferir según el producto. Confírmelo cuando realice su pedido.

TO FIND OUT HOW YOU AND YOUR TEAM CAN GET THE MOST FROM YOUR TNA SOLUTIONS, CONTACT US

TNA Australia Pty Ltd, 24 Carter Street, Sydney Olympic Park NSW2127, Australia Tel +61 2 9714 2300 Fax +61 297 482 970 tnasolutions.com info@tnasolutions.com