

De fácil uso, de alta velocidad.



STRONGER TOGETHER

TIPPER TIE™

Clipadora Simple Automática TAN

El Campo De Aplicación

La TAN es apropiada particularmente para el cierre de salchichas porcionadas en cadenas de hasta un calibre de 55. Los productos típicos son, por ejemplo, las salchichas de ternera en Alemania, las salchichas de tocino en la República Checa y Eslovaquia, las salchichas ahumadas en Austria y las salchichas escaldadas cervelat en Suiza. Todas las tripas naturales, tripas delgadas de bóvido o tripas artificiales conocidas de colágeno, celulosa o material sintético se pueden cerrar con seguridad y cuidado con hasta 320 ciclos/minuto.

La Tecnología/ El Funcionamiento/ El Mantenimiento

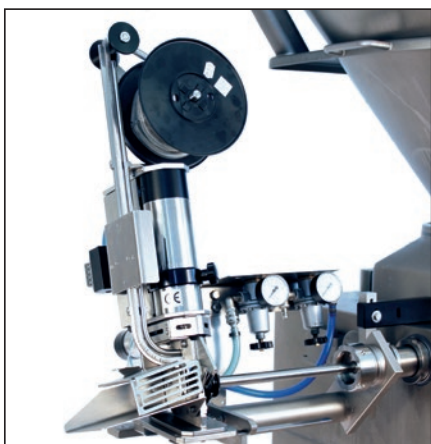
La TAN con mando neumático se puede acoplar por medio de un brazo portante o carro auxiliar a todas las embudidoras de uso corriente en el comercio. El impulso de clipado es activado por la embudidora. La clipadora simple automática TAN se ha fabricado enteramente de acero al cromo-níquel y de materia plástica. La construcción maciza garantiza una gran durabilidad. La amortización neumática de pinzas separadoras y émbolo de punzón así como la lubricación integrada hacen que la TAN sea muy silenciosa.

Los componentes como la guía de punzón, las matrices, las válvulas,

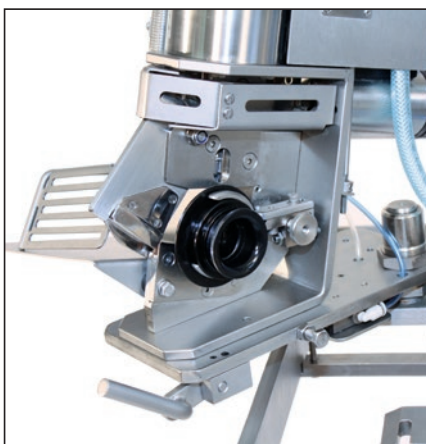
etc. se pueden intercambiar sin problema alguno (sistema modular) y mandar a nuestra compañía para una posible revisión. La TAN es extremadamente fácil de limpiar. Los materiales resistentes a la corrosión, las superficies lisas y la construcción simple y robusta son elementos constructivos que permiten una limpieza rápida e higiénica. La TAN satisface los requisitos más actuales de seguridad e higiene.

Opciones

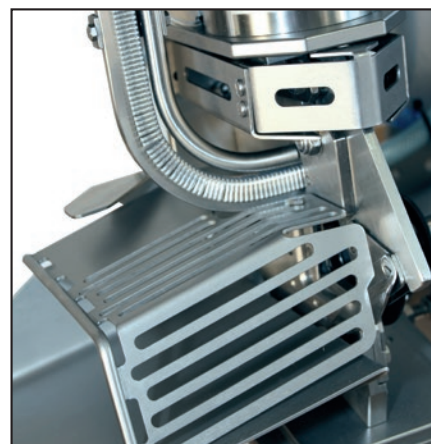
- Clips de bobina para tamaños K100 y K75
- Carro auxiliar
- Regulador de presión
- Válvula electromagnética
- Mando bimanual (1er clip)



Alojamiento que requiere poco espacio para la cabeza del clip.



Apertura sencilla de la cabeza del clip para un cambio rápido de la tripa.



Seguridad, incluso a altas tasas de producción.

Datos Técnicos

Dimensiones (A x L x A):	36 x 41 x 85 mm 85 x 72 x 165 mm (con carro auxiliar)
Presión de servicio:	3-5 bar
Calibre:	de 22 a Ø 50 mm
Tipos de clips:	TAN 323 K100 TAN 320 K50-K75
Número de ciclos:	320 ciclos/Min.
Peso:	20 kg (con carro auxiliar 60 kg)
Nivel de intensidad acústica:	78 LpA [dB(A)] (Nivel de presión de ruido conforme con EN ISO 11204)

TIPPER TIE, Inc.
2000 Lufkin Road
Apex, NC 27539 USA
Tel. +1 919 362 8811
Fax +1 919 362 4839
infoUS@tippertie.com

TIPPER TIE TECHNOPACK GmbH
Wilhelm-Bergner-Strasse 9a
21509 Glinde/Germany
Tel. +49 40 72 77 04 0
Fax +49 40 72 77 04 100
infoDE@tippertie.com

