

Hilgeland Kieserling EWMenn Nutap

Máquina de clavos, de alta capacidad, para la fabricación económica de clavos especiales y clavos normalizados de precisión









 Estación de presión con carrera corta de dinámica elevada para la fabricación masiva de clavos de precisión √ Las más variadas opciones de concatenación, p. ej., con laminadora de roscas para la producción de tirafondos para palets (perfil espiral/con acanaladuras circulares)





#### Características

Capacidad productiva de la máquina

- 800 clavos por minuto
- Capacidad productiva constante independientemente de las especificaciones del producto
- Aseguramiento permanente de la calidad durante el proceso de producción

#### Construcción de la máquina

- Alimentación de alta precisión del cincel para obtener una tolerancia de longitud estrechísima
- Aguzado de la punta del clavo con cuchilla seccionadora en la pieza bruta y aspiración simultánea de la chatarra de la punta
- Sistema transportador transversal para el posicionado exacto de la pieza bruta
- Estación de presión de carrera corta para el recalcado de la cabeza del clavo centrada

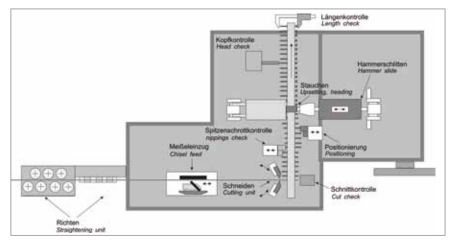
- Dispositivo de medida de longitud con centrado de los clavos
- Expulsión sincronizada a 800 mm de altura, adecuada para el uso de grandes contenedores recogeclavos

# Variantes para concatenación directa

- Laminadora de roscas
- Sistemas de almacenamiento
- Sistemas de embalaje
- Para la concatenación no se requieren cintas transportadoras, recipientes, tolvas

## Herramientas

- Sistema de cambio rápido
- Uso de herramientas de metal duro sin repaso
- Reducidos costos de herramientas
- Herramientas estándar de numerosos fabricantes





# Calidad, fiabilidad y rentabilidad – Máquina de alta capacidad para la fabricación de clavos N 90 de WAFIOS

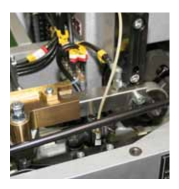
#### Redefiniendo la productividad

Fabricación de clavos de precisión que caen acabados, sin aceite y por separado de la chatarra de la punta, no siendo necesario ningún trabajo adicional.

Gracias a la capota de insonorización cerrada se logran valores de protección acústica inferiores a 80 dB(A).

Una larga vida útil y una alta fiabilidad gracias a un control mecánico de toda la secuencia operativa de la máquina protegen su decisión en materia de inversiones.

Se hace posible una producción económica gracias a la fabricación sin operarios así como a unos circuitos de lubricación cerrados y a una devanadora motorizada de desarrollo del alambre que permite manejar rollos de peso elevado.



Alimentación de precisión del alambre con cincel de mando mecánico



Aguzado de la punta del clavo y aspiración de la chatarra de la punta

# Calidad

Desde hace más de 100 años, el nombre WAFIOS es sinónimo de las máximas exigencias en materia de calidad, estándares de seguridad e innovaciones técnicas en el sector de construcción de máquinas de Alemania

### Fiabilidad

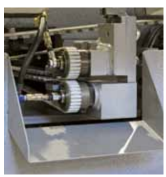
Unos controles de calidad estrictos, equipos y sistemas de producción de vanguardia y una dilatada experiencia de muchos años son los garantes de la seguridad de sus inversiones. La red mundial de servicio con que cuenta WAFIOS Umformtechnik garantiza la elevada disponibilidad de sus máquinas.

#### Rentabilidad

Una capacidad productiva elevada y una larga vida útil permiten ahorrar dinero y acortar el plazo de amortización de su inversión.



▲ Fijación de la pieza bruta del clavo de alambre con mordazas de presión y recalcado de la cabeza del clavo



Expulsión sincronizada y orientada del clavo a 800 mm de altura



# Hilgeland Kieserling EWMenn Nutap

Datos técnicos	N 90	N 90 1K
Diámetro del alambre	2,0 – 4,0 mm	2,0 – 4,0 mm
Resistencia		
mecánica del		
Longitudes de clavo*	37 – 100 mm	37 – 100 mm
Anchura de correa	16/25 mm	16/25 mm
Peso de la máquina		
aprox. kg	2.800	2.800
Potencia	800 piezas/min	El máximo de 1000 piezas / la longitud máxima de la espiga de 85 mm El máximo de 800 piezas / la longitud mínima de la espiga de 85 mm

N 90
aprox. 6700



# WAFIOS Umformtechnik GmbH

Máquinas para fabricar piezas conformadas

# Made in Germany



Im Rehsiepen 35, 42369 Wuppertal Teléfono +49 (202) 46 68-0 Telefax +49 (202) 46 68-225

sales@wafios-umformtechnik.de www.wafios-umformtechnik.com Alemania Reservado el derecho a introducir cambios técnicos sin previo aviso. Los datos de prestaciones aquí indicados no son datos vinculantes de ninguna compra. 
© WAFIOS Umformtechnik GmbH

01.2025

<sup>\*</sup>La longitud posible del clavo depende del diseño de la máquina.