

Grapadora semiautomática de doble grapa



La grapadora profesional

- Amplio rango de aplicaciones para calibres de hasta 115 mm
- Para todas las tripas plásticas, fibrosas, de colágeno y naturales
- Con posibilidad de complementarse con equipamiento opcional en cualquier momento

¿Por qué grapar con la PDC 700?

La grapadora semiautomática de doble grapa PDC ser apropiadas para ser utilizadas en industrias de cualquier tamaño, ya sean empresas de tipo artesanal o fábricas grandes. La PDC 700 cierra todo tipo de tripas en diámetros de hasta 115 mm. La PDC pueda fabricar eficientemente todo tipo de productos, ya sean porciones individuales, ristras o sartas.



Ventajas

- Control electro-neumático
- Tijeras ajustables al calibre del producto; trayectorias cortas de cierre, ahorro de tiempo y número de ciclos elevado
- Palanca de cierre ergonómica con longitud regulable al usuario de forma individual
- Seguridad adicional mediante activación a dos manos de la primera grapa
- Bajo consumo de aire
- Funcionamiento silencioso
- Sistema de control de cadenas integrado
- Interruptor de carga de pasta para un inicio y un cambio de producto rápidos
- Dimensiones reducidas para la optimización del espacio
- Manejo sencillo e intuitivo
- Diseño modular, puede actualizarse cuando se precise
- Alto rendimiento y bajo coste de adquisición
- Posibilidad de cargar la grapa a una altura inferior para los operarios de menor estatura
- Extremos de pieza perfectos gracias a la regulación del dispositivo de elevación central específica para el producto
- Cambio de cuchilla fácil y sencilla de usar
- Bandeja de salida regulable manualmente sin herramientas en altura e inclinación
- Fuerza de cierre de grapado fácil-



Grapadora semiautomática de doble grapa

mente verificable en el manómetro y regulable en función del producto

- Altura de cierre de grapado regulable
- Velocidad de la estampilla ajustable en función del producto mediante el regulador de flujo
- Bastidor móvil en V para un mejor posicionamiento bajo la mesa con regulación de altura sencilla con llave de embudo

Calidad e higiene

- Fabricada en acero fino y plástico industrial resistente

- Superficies lisas para una limpieza fácil
- Superficie inclinada para un mejor desagüe
- Protección higiénica IP69K

Equipo opcional

- Dispositivo automático de cordeles (GSE)
- Introdutor de cordeles manual
- Dispositivo de hilo para sarta incl. soporte de bobinas
- 2 modelos: versión de mesa o bastidor móvil regulable en altura
- Soporte de freno de tripa de movimiento neumático

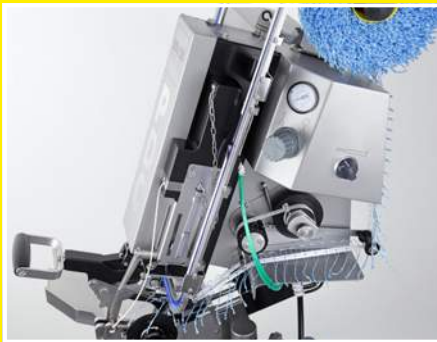
- Porcionamiento para bandejas
- ES 4000 – sistema de etiquetado
- Grapas "S" en rollo

Consumibles

Grapa S: S 735, S 740, S 744

Funcionamiento y manejo

La grapadora semiautomática pueda estar ubicadas delante de la embudadora o acopladas a ellas mecánicamente y/o eléctricamente. Cuando el operario baja la palanca de las tijeras, la tripa embutida se centra, estira y grapa con doble grapa. Mediante el ajuste previo de la longitud de las cadenas de la pieza, el cuchillo corta automáticamente la porción deseada. Para colgar embutidos se puede insertar y grapar un cordel de manera automática.



Con el GSE se pueden grapar cordeles de forma segura y sencilla.



Tijeras se pueden ajustar al calibre de cada producto para un número de ciclos elevado

Datos técnicos

Ancho	1.000-1.100 mm
Profundidad	780 mm
Altura	1.795-2.005 mm
Peso	118 kg
Tensión de red	180-550 VAC, 50/60 Hz
Potencia	0,1 kW
Fusibles	2,5 A
Aire comprimido	4-6 bar / 0,4-0,6 MPa
Consumo de aire 4 bar	10 NL/ciclo
Consumo de aire 6 bar	11,5 NL/ciclo

Las dimensiones, el peso y los valores de consumo pueden variar según el equipamiento o la configuración de la máquina.