

Desmagnetizadores manuales y fuera de línea, para la desmagnetización de piezas individuales o piezas colocadas dentro de contenedores de lavado o de transporte

Serie "D-A"



© Bussi Demagnetizers

Manual desmagnetizadores fuera de línea, para la desmagnetización de piezas individuales o piezas colocadas dentro de contenedores de lavado o de transporte. La carga de las piezas a desmagnetizar es llevada a cabo manualmente por el operario en todos los modelos. Los desmagnetizadores de impulso electrónico fuera de línea y manual pueden ser:

- » Con la electrónica y las bobinas integradas en una sola máquina
- » Con la electrónica y las bobinas independientes

Ejemplo de funcionamiento:

- » El operario posiciona la pieza o el contenedor con las piezas en la bobina de desmagnetización.
- » El operario presiona el botón de desmagnetización: la desmagnetización es instantánea.
- » El operario descarga la pieza desmagnetizada o el contenedor con las piezas

Características y Ventajas:

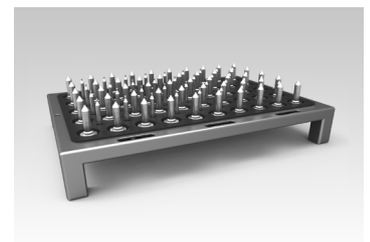
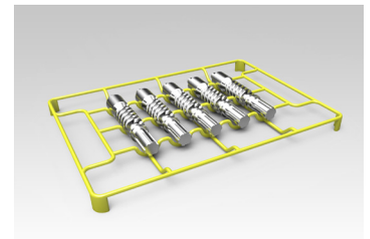
- » Simplicidad y rapidez de uso
- » Compacto: dimensiones muy pequeñas
- » Consumo de energía mínima (<150 W)
- » Fácil instalación
- » Mantenimiento casi nulo

Opciones:

- » Posibilidad a programar las señales dedicadas, por ejemplo, para el intercambio de señales con dispositivos de trazabilidad
- » Posibilidad de instalar lámparas dedicados para el operario

Datos técnicos necesarios para una oferta:

- » Geometría de las piezas
- » Dimensiones máximas y mínimas de las piezas
- » Desmagnetización de la pieza individualmente o piezas colocadas en contenedores
- » Dimensiones del contenedor (L x W x H)



- » Material del contenedor
- » Posicionamiento de las piezas dentro del contenedor
- » Tiempo de ciclo (piezas / hora),
- » Horas de trabajo / día
- » Magnetismo residual mínimo requerido

Aplicaciones:

- » Todas las marcas

Descubra con nosotros cual es la mejor solución de desmagnetización para sus necesidades. Facilítenos los datos técnicos fundamentales: el tipo de piezas a desmagnetizar, el sistema de transferencia, el proceso de producción y la productividad. Nosotros le ofrecemos los sistemas estándar o sistemas diseñados de acuerdo a sus necesidades.

www.bussi-demagnetizers.com/es/su-aplicacion

