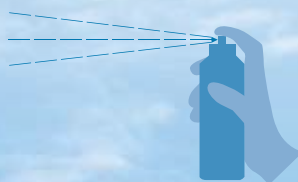


# AIR DUSTER AIR DUSTER POWER

Limpiador de aire comprimido

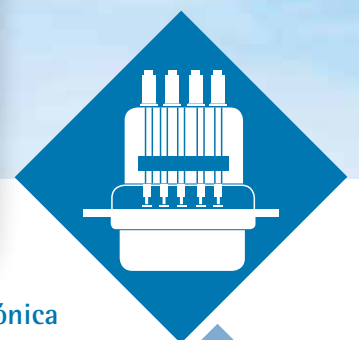
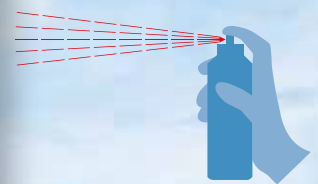
## AIR DUSTER

Spray de aire comprimido



## AIR DUSTER POWER

Limpia con alta presión



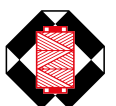
Para la limpieza de máquinas de coser y bordar.

Las máquinas de coser y las máquinas de bordar a menudo son difíciles de limpiar. Esto también se debe al hecho de que las áreas a limpiar, tales como ganchos, barras de agujas, cortadores de hilo y ejes son difíciles de acceder. Además, las piezas pequeñas en las máquinas son susceptibles a daños por contacto directo y no toleran los agentes de limpieza. ¿Pero cómo limpia su máquina de coser o bordar? Muy simple: AIR DUSTER / AIR DUSTER-POWER, sopla el polvo, la pelusa del hilo y otras partículas de suciedad.

Para electrónica libre de polvo y piezas mecánicas limpias



**GUNOLD**<sup>®</sup>



## AIR DUSTER



- ◆ limpia con aire comprimido
- ◆ apuntando de forma precisa
- ◆ Pulverización encerrada en el embalaje
- ◆ no tóxico, inodoro, inflamable

## AIR DUSTER POWER



- ◆ Limpia con alta presión debido a la cabeza y válvula de pulverización especiales
- ◆ Pajita de puntería, para una pulverización precisa, almacenada de forma segura gracias al soporte adicional en la tapa
- ◆ No tóxico, inodoro, inflamable



### Aplicaciones principales | AIR DUSTER Y AIR DUSTER POWER:



- ◆ Limpia rápida y completamente incluso en zonas inaccesibles.
- ◆ Adecuado para superficies sensibles.
- ◆ Para máquinas de coser y bordar.
- ◆ Máquinas Overlock y coverlock.
- ◆ Otros dispositivos, tales como teclados de computadora, instrumentos de medida, contactos, etc.
- ◆ Air Duster y Air Duster Power son ideales para limpiar y quitar el polvo de lo inaccesible. Áreas, tales como garfio, barra de aguja, hilo de bobina, cápsula, placa de aguja, etc.

### Recomendaciones de Reprocesado | AIR DUSTER Y AIR DUSTER POWER:

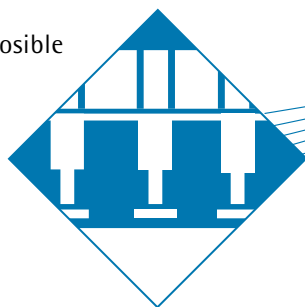


- ◆ Precaución: el spray de aire comprimido consiste en un Gas combustible y no debe ser utilizado para la limpieza bajo presión en zonas inflamables. Desconecte siempre el enchufe de red antes de limpiar.
- ◆ Mantenga el aerosol en posición vertical. No inclines más de 30 °.
- ◆ Apunte el chorro de pulverización hacia las partes que se limpiarán y rocíe en ráfagas cortas hasta eliminar toda la suciedad o el polvo.

### Información Técnica | AIR DUSTER Y AIR DUSTER POWER:



- ◆ **Composición del material:**  
Spray: Aerosol (propano / butano)  
Bote: hojalata
- ◆ Garantizado libre de aceite
- ◆ Libre de condensados
- ◆ Aplicación al revés (360 °), imposible
- ◆ **Formato:** botes de 400 ml
- ◆ **Tamaño de embalaje y envío:**  
Botes individuales o cajas de 12 botes en cada una



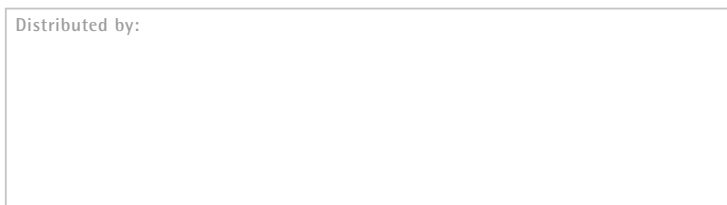
#### CONSEJO:

La pajilla de punta larga (tubo) facilita la pulverización precisa incluso en lugares de difícil acceso.



Materiales profesionales para resultados de bordado de alta calidad: probados en la ropa, la promoción y textiles industriales para el hogar. Para obtener más información, visite nuestra web [www.gunold.de](http://www.gunold.de)!

Distributed by:



# GUNOLD®

