



Aparato de ultrasonidos IBS tipo U900

SKU: 2320035

La unidad de limpieza por ultrasonidos IBS U900 es la solución ideal para la limpieza exhaustiva y cuidadosa de herramientas y componentes mecánicos de todo tipo mediante el proceso de limpieza por ultrasonidos. El sistema de limpieza de alto rendimiento puede utilizarse en cualquier taller y departamento de mantenimiento de la industria.

Descripción

El dispositivo de limpieza por ultrasonidos IBS U900 ofrece una solución de limpieza sencilla y eficaz para distintos tipos de suciedad. El uso del limpiador especial IBS recomendado (limpiador especial IBS [WAS 10.500](#) para suciedad de aceite y grasa o [WAS 20.100](#) para residuos de combustión, coquización, pigmentos), en función del tipo de suciedad, garantiza una limpieza a fondo de las piezas. Además, la plataforma neumática permite limpiar incluso las zonas de difícil acceso con movimientos ascendentes y descendentes. El tiempo de limpieza varía en función del grado de suciedad de las piezas, lo que permite personalizar la limpieza.

Potente tecnología de limpieza:

- **Limpieza por inmersión y ultrasonidos:** la pieza a limpiar se sumerge en un baño de líquido limpiador, que es vibrado por ondas ultrasónicas.
- **Plataforma neumática:** la plataforma también desplaza los artículos que se van a limpiar, lo que garantiza una limpieza óptima incluso en zonas de difícil acceso.
- **Fase ultrasónica opcional :** La función ultrasónica puede activarse para la suciedad especialmente resistente.

El dispositivo de limpieza por ultrasonidos IBS U900 es adecuado para limpiar una amplia variedad de componentes y herramientas. Entre ellos se incluyen, por ejemplo

- Piezas mecánicas de todo tipo
- Tornillos, tuercas, elementos de conexión
- herramientas
- Piezas pequeñas como piezas y componentes electrónicos

Las ventajas del dispositivo de limpieza por ultrasonidos IBS U900 de un vistazo:

- Limpieza intensiva minuciosa y suave de herramientas y componentes de diferentes geometrías, tipos y tamaños
- Construcción robusta de acero inoxidable
- Espumadera de aceite
- Pies niveladores ajustables en altura
- Plataforma neumática
- Pistola de soplado de aire comprimido
- Dispositivo de seguridad por bajo nivel de agua
- Calefacción eléctrica regulable mediante termostato
- Manejo sencillo
- Fácil limpieza y mantenimiento del aparato

Datos técnicos

Dimensiones exteriores (LxAxA):	1730x970x1700 mm
Capacidad del depósito:	390 l
Altura útil:	400 mm
Peso máximo de carga:	250 kg
Potencia ultrasónica:	3000 W