



## Aparato de ultrasonidos IBS tipo U1100

**SKU:** 2320036

La unidad de limpieza por ultrasonidos IBS U1100 es la solución ideal para la limpieza a fondo 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 U1100 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:** las piezas a limpiar se sumergen en un baño de líquido limpiador, que vibra mediante ondas ultrasónicas.
- **Plataforma neumática :** la plataforma también desplaza las piezas a limpiar, garantizando 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 U1100 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 unión
- herramientas
- Piezas pequeñas como piezas y componentes electrónicos

### Las ventajas del dispositivo de limpieza por ultrasonidos IBS U1100 de un vistazo:

- Limpieza intensiva a fondo y cuidadosa de herramientas y componentes de diferentes geometrías, tipos y tamaños
- Construcción robusta de acero inoxidable
- Espumadera de aceite
- Pies niveladores de altura regulable
- 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):	1930x1070x1700 mm
Capacidad del depósito:	530 l
Altura útil:	400 mm
Peso máximo de carga:	250 kg
Potencia ultrasónica:	4000 W