## Ficha de datos del producto





## Dispositivo de ultrasonidos USW-90

SKU: 2320008

El dispositivo de limpieza por ultrasonidos IBS USW-90 (versión para taller) es la solución ideal para la limpieza a fondo y cuidadosa de herramientas, piezas pequeñas y otros componentes mediante el proceso de limpieza por ultrasonidos. Adecuado para su uso en cualquier taller y departamento de mantenimiento.

La unidad de limpieza por ultrasonidos IBS USW-90 versión taller es muy fácil de usar. Las piezas a limpiar simplemente se colocan en la cesta y el concentrado de limpieza se añade al líquido del baño. Para la limpieza por ultrasonidos, recomendamos nuestro limpiador especial IBS WAS 10.500 (para suciedad de aceite y grasa) o nuestro WAS 20.100 (para residuos de combustión, coguización, pigmentos). A continuación, se conecta el aparato y se inicia el proceso de limpieza. El tiempo de limpieza depende del grado de suciedad de las piezas. No obstante, por regla general, sólo dura unos minutos.

El dispositivo de limpieza por ultrasonidos IBS USW-90 versión taller es adecuado para limpiar una amplia variedad de herramientas y componentes. Entre ellos se incluyen, por ejemplo

- tornillos, tuercas, elementos de fijación
- herramientas
- Piezas pequeñas como piezas y componentes electrónicos

Las ventajas del dispositivo de limpieza por ultrasonidos IBS USW-90 versión taller de un vistazo:

- Limpieza minuciosa y cuidadosa de herramientas y componentes
- Construcción robusta de acero inoxidable
- Cesta y tapa incluidas en el volumen de suministro
- · manejo sencillo
- Limpieza y cuidado sencillos del aparato

Datos técnicos del limpiador ultrasónico IBS USW-90 versión taller:

Capacidad: 90 litros

• Potencia máxima ultrasónica: 2400 W • Potencia de calentamiento: 1,95 kW

• Dimensiones internas (L x A x A): 600 x 500 x 300 mm

## **Datos técnicos**

Dimensiones exteriores (LxAnxAl) 640x540x530 mm sin asas/válvula de bola:

Capacidad del depósito: 90 I

capacidad de carga máx. cesta

estándar:

10 kg

Potencia máxima ultrasónica: 2400 W