

IBS-Máquina limpiapieza tipo W-250

SKU: 2120035



Unidad calentable, para el uso de agentes de limpieza acuosos con gran superficie de trabajo. Garantía de 3 años para el dispositivo de limpieza de piezas y la bomba especial cuando se utiliza el limpiador especial IBS.



Descripción

El dispositivo de limpieza de piezas IBS tipo W-100 se desarrolló especialmente para la limpieza manual con cepillo, con calentamiento, de piezas contaminadas con aceite y grasa. El aparato funciona con productos de limpieza neutros o alcalinos a base de agua.

Esta versión de taller, con una altura de trabajo de 929 mm, tiene una capacidad de baño de 45 a 100 litros como máximo y una gran superficie de trabajo de 1135 x 660 mm. Con una capacidad de carga de hasta 250 kg, este lavabo con cepillo es ideal para limpiar piezas grandes y pesadas.

La sólida construcción de acero inoxidable y la robusta rejilla de lamas galvanizadas garantizan una larga vida útil.

Función

Al pulsar el interruptor de pedal, el líquido limpiador fluye a través del cepillo hueco y las piezas sucias de aceite y grasa pueden cepillarse fácilmente. También puede utilizarse como baño de inmersión. Las piezas a limpiar pueden introducirse en el depósito con líquido simplemente abriendo la superficie de trabajo superior.

El [juego](#) completo [de bombas IBS tipo W-100/W-250](#) está incluido en el volumen de suministro

Información adicional

- [Lavabo de cepillos IBS](#)
- [Circuito de evacuación IBS](#)
- [Medio ambiente y seguridad](#)
- [Certificaciones](#)
- [Productos de limpieza a base de agua](#)

Ventajas

- robusto & construcción estable (Made in Germany)
- Construcción de acero inoxidable de alta calidad, duradera e insensible (sin plástico)
- Versión de taller para espacios reducidos y limpieza de piezas de hasta 100 kg
- Para un uso flexible: combinación de limpieza por inmersión y limpieza manual con cepillo
- Calentable hasta máx. 45°C - ahorro de energía, ya que no consume electricidad 24/7

Aplicaciones

Para la limpieza manual de componentes de metal y plástico sucios de aceite y grasa, por ejemplo en las siguientes áreas:

- Limpieza de piezas industriales y desengrase de superficies
- Mantenimiento y reparación de plantas de producción, cintas transportadoras, accesorios, bombas, motores, otras piezas de máquinas
- Reparación y mantenimiento de medios de transporte (vehículos de motor, camiones y vehículos ferroviarios, equipos terrestres y de manipulación de materiales, maquinaria agrícola y de construcción)

Datos técnicos

Dimensión exterior (unidad cerrada):	800 x 530 x 1127 mm (B x T x H)
Encimera:	790 x 490 mm
Altura de trabajo:	929 mm
Capacidad de carga:	100 kg
Varilla de relleno:	60 L
Conexión:	230 V, 50 Hz, 2 KW Heizleistung
Peso:	50 kg