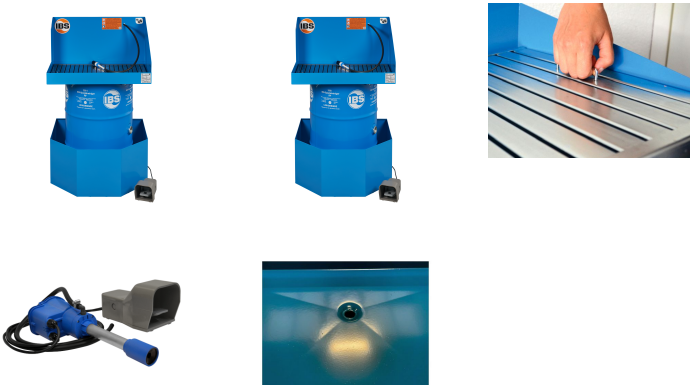




Resumen

IBS-Máquina limpiapieza tipo K

Número de producto: 2120004





Descripción

Descripción

El dispositivo de limpieza de piezas IBS tipo K se desarrolló especialmente para la limpieza manual con cepillo de piezas contaminadas con aceite y grasa utilizando agentes de limpieza en frío (mezclas de hidrocarburos a base de petróleo).

Esta versión, que ocupa poco espacio y tiene una altura de trabajo de 922 mm, se monta directamente sobre un bidón de 200 litros y se fija con tornillos de mariposa. Con una superficie de trabajo de 790 x 540 mm y una capacidad de carga de hasta 80 kg, este lavabo de cepillos puede utilizarse para limpiar piezas grandes y pesadas.

La robusta construcción de chapa de acero con recubrimiento en polvo y la rejilla de rejilla galvanizada garantizan una larga vida útil, mientras que el desagüe inferior y el desagüe inclinado garantizan que todo vuelva al tambor y que el limpiador no se desborde.

La cómoda y segura tecnología de interruptor de pedal es fácil de usar y manejar.

La exclusiva bomba especial IBS es la pieza central de los limpiadores de piezas IBS y está diseñada para su uso en limpiadores de piezas IBS. La bomba es autocebante, no está presurizada y no requiere ningún tipo de mantenimiento.

El suministro incluye el juego completo de bombas IBS del tipo K/KD.

Información adicional

- [Lavabo de cepillos IBS](#)
- [Circuito de evacuación IBS](#)
- [Medio ambiente y seguridad](#)
- [Certificaciones](#)



Información sobre el producto

Altura de trabajo:	922 mm
Capacidad de carga:	80 kg
Conexión:	230 V, 50 Hz
Dimensiones exteriores AnxPrxAl:	800 x 550 x 525 mm
Peso:	32
Recipiente adecuado:	200 l
superficie de trabajo:	790 x 540 mm