

SONO  SWISS[®]

Aparato modular de limpieza por ultrasonidos MOD, Capacidad: 240l



Datos de pedido

Número de pedido	082922 240
GTIN	2050001940186
Clase de artículo	04E

Descripción

Ejecución:

Cubetas de acero fino estirado o soldado. Control de temperatura de 30 °C a 80 °C en tramos de 5 °C.

Aparatos modulares con técnica de multifrecuencia. Depósitos de acero fino dúplex que se pueden equipar con separador de aceite, filtración con bomba y ruido lateral adicionales. Posibilidad de ampliación con aparato de lavado y secador de aire caliente.

- **Sistemas de oscilación por ultrasonidos: Varios sistemas de vibración de ultrasonidos generan pequeñas burbujitas de vacío microscópicas en el líquido de limpieza que implosionan por las variaciones de presión y, de este modo, eliminan las partículas de suciedad de las superficies del material a limpiar.**
- **Función de amplificación: Segunda etapa de limpieza Powerclean para la limpieza intensiva de suciedad fuerte u oxidación.**
- **Función Sweep: para una distribución homogénea del campo acústico.**
- **Función Degas y Autodegas: Se desgasifica el líquido de limpieza preparado.**

Función:

IP20: existe protección contra la penetración de cuerpos extraños de $\varnothing < 12$ mm, pero se debe evitar el contacto, y no existe protección contra el agua.

Aplicación:

Para la eliminación de aceites, grasas, productos de rectificado y de pulido, restos de pintura, fundentes, capas de óxido, carbonización, cascarilla en prácticamente todas las superficies, incluso en zonas de difícil acceso, protegiendo al máximo el material a limpiar. Limpiadores potentes especiales, a utilizar según suciedad y sustancia activa (a partir del n.º 082930). La pieza a limpiar tiene que estar envuelta por completo de líquido de limpieza.

Suministro:

Aparato de limpieza por ultrasonidos con tapa, sin cesto (n.º 082926).

Nota:

Otros tamaños y versiones a petición.

Limpiadores por ultrasonido Mono con cubeta soldada de acero fino dúplex para aplicaciones especialmente duras, p. ej. ensuciamiento por productos abrasivos y de pulido, disponible a petición.

Encontrará el cesto insertable en el n.º 082926 de la tienda en línea.

Longitud aparatos: 1100 mm

Anchura aparatos: 580 mm

Altura del aparato: 850 mm

Longitud cesto insertable: 770 mm

Anchura cesto insertable: 470 mm

Cubeta de limpieza altura: 435 mm

Descripción técnica

Cubeta de limpieza longitud	820 mm
Longitud aparatos	1100 mm
Potencia de calefacción	9000 W
Salida anchura conexión	1 pul
Peso	90 kg
Posibilidad de ampliación módulo de lavado	sí
Capacidad cubeta de limpieza	240 l
Altura del aparato	850 mm
Posibilidad de ampliación separador de aceite	sí
Cubeta de limpieza anchura	545 mm
Posibilidad de ampliación módulo de secado	sí
Posibilidad de ampliación filtración con bombas	sí
Anchura aparatos	580 mm
Rendimiento máximo ultrasonidos	8000 W
Cubeta de limpieza altura	435 mm
Anchura cesto insertable	470 mm
Longitud cesto insertable	770 mm
Suministro de energía	alimentado en la red
Consumo de potencia	11300 W

Tensión nominal	400 V
Capacidad nominal	200 l
Tipo de producto	Aparato de limpieza por ultrasonidos

Accesorios

Limpiador potente por ultrasonidos T7 Capacidad l/kg 2,5	082937 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T2 Capacidad l/kg 2,5	082932 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T3 Capacidad l/kg 25	082933 25
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg 2,5	082930 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T2	082930 T2
Limpiador potente por ultrasonidos T7 Capacidad l/kg 10	082937 10
Cesto insertable INOX Tamaño adecuado para n.º 082922 / 082923 / 082924 240	082926 240
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T5	082930 T5
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T4	082930 T4
Limpiador potente por ultrasonidos T3 Capacidad l/kg 0,85	082933 0,85
Limpiador potente por ultrasonidos T9 Capacidad l/kg 2,5	082939 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T6	082930 T6
Protección contra la corrosión Capacidad l/kg 1	082931 1
Limpiador potente por ultrasonidos T5 Capacidad l/kg 2,5	082935 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T8 Capacidad l/kg 2,5	082938 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T1	082930 T1
Limpiador potente por ultrasonidos T6 Capacidad l/kg 2,5	082936 2,5
Tapa Tamaño adecuado para n.º 082922 / 082923 / 082924 240	082927 240
Limpiador potente por ultrasonidos T6 Capacidad l/kg 10	082936 10
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg T3	082930 T3
Limpiador potente por ultrasonidos T1 Capacidad l/kg 10	082930 10

Protección contra la corrosión Capacidad l/kg 25	082931 25
Limpiador potente por ultrasonidos T4 Capacidad l/kg 2,5	082934 2,5
Limpiador potente por ultrasonidos T4 Capacidad l/kg 10	082934 10
Limpiador potente por ultrasonidos T9 Capacidad l/kg 10	082939 10
Limpiador potente por ultrasonidos T8 Capacidad l/kg 10	082938 10
Limpiador potente por ultrasonidos T2 Capacidad l/kg 10	082932 10
Limpiador potente por ultrasonidos T5 Capacidad l/kg 10	082935 10
Protección contra la corrosión Capacidad l/kg AK	082931 AK