

## Económico. Versátil. Eficiente.

El económico y universal sistema de lavado de MP Systems es efectivo para limpiar virutas de las paredes de las máquinas herramienta, las cubiertas de las vías, los soportes de trabajo y las piezas. El sistema de bajo mantenimiento viene con su propia bomba, es adaptable a la mayoría de las máquinas y es muy fácil de usar. Los usuarios pueden ajustar rápidamente la fuerza de rociado de refrigerante desde una niebla ligera y amplia hasta una corriente estrecha y potente.

### Características principales

- Quita las virutas
- Se adapta a la mayoría de las máquinas
- Fácil de usar
- Control manual de encendido/apagado acoplado magnéticamente
- Bajo mantenimiento
- Económico
- Temporizador de apagado automático
- Funciona independiente de la máquina
- Rociador ajustable



**Exija calidad. Exija MP Systems.**

# SISTEMA DE LAVADO DE AT WD



Especificaciones	AT WD
Tipo de fluido	Refrigerante, definido por el usuario
Presión máx Max.	26 PSI
Tasa de flujo máx	12.5 GPM
Motor HP	1
Apagado automático	Ajustable
Voltaje trifásico	208/230V
Control de voltaje	24V
Dimensiones (L x An x Al)	21 " x 10" x 12"
Peso de envío	80 libras

Opciones	Descripción
Hora de apagado	Permite al usuario cambiar el tiempo que funcionará la bomba antes de apagarse automáticamente
Boquilla compacta	Mango compacto para un mejor control en máquinas más pequeñas.

## Notas

1. 2 años de garantía en partes estándar
2. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

