

## PISTOLA TORNADO TOP GUN "TURBO"



**Pistola de limpieza con efecto tornado. Es ideal para realizar una limpieza rápida, desincrustando la suciedad de forma efectiva sin dañar las superficies o afectar su textura.**

### Características:

- Diseñada con materiales de gran resistencia.
- Embudo que genera una aspersión en forma de tornado.
- Libera una niebla que remueve la suciedad fácilmente.
- El embudo absorbe la suciedad hacia su interior mientras limpia.
- Se puede regular el flujo de líquido para lavar o secar la pieza.
- Trabaja tres veces más rápido que otras pistolas de su tipo.

### Aplicaciones:

Talleres de motocicletas, automóviles y camiones de servicio pesado para el lavado de vestiduras, cielo, motor y partes plásticas. Limpieza de ventanas de aluminio, persianas, pantallas, alfombras, equipo de oficina, cocina y más.

<b>Código</b>	<b>00891 703 250</b>
<b>Entrada</b>	1/4"
<b>Revoluciones por minuto</b>	9,000 RPM
<b>Aire necesario para trabajar</b>	120 PSI a 150 PSI
<b>Capacidad envase</b>	1 litro
<b>Consumo de aire</b>	180L/M
<b>Peso</b>	0.73 kg
<b>Manguera requerida</b>	1/2"
<b>Consumo de producto</b>	1 litro / 10 min (puede variar por la presión)

### IMPORTANTE

Siempre utilice equipo de seguridad con gafas y guantas, sobre todo respirador para no inhalar detergente en forma de niebla, no utilice detergente granulado, alcalino o solventes. Limpie el equipo desde de su uso.

### PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados y auto detailings
- Industria en general
- Talleres de hojalatería y pintura
- Metal mantenimiento
- Talleres mecánicos

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Espiga 1/4"
- Manguera 1/2"
- Limpiador BMF estándar
- Paños de microfibra
- Protector de telas

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Limpia de forma rápida.
- Genera poco ruido.
- Se puede utilizar con detergentes.
- Ideal para interiores de automóviles.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.