

Limpeza de Filtros de Partículas

Modelo: USGI77

Este equipamento visa revolucionar o mercado da indústria automóvel proporcionando uma solução económica para todos os condutores com problemas de filtros de partículas entupidos permitindo a sua limpeza ao invés da troca.

- Efetua a limpeza de um filtro de partículas em apenas 90 minutos.
- Apresenta a última inovação no mercado automóvel, na área dos equipamentos de limpeza
- A potência dos transdutores permite uma excelente limpeza sem danificar os filtros de partículas.



Modelo:	USGI77
Potência Ultrassom	1200 W
Potencia Aquecimento	3000 W
Dimensões Reservatório (mm)	550 x 400 x 350
Dimensões Máquina (mm)	720 x 570 x 800
Transdutores	28 Khz
Válvula Descarga	SIM
Capacidade	80 Lt.
Peso	45 Kg

Principais Vantagens

- Rápida limpeza que aumenta rapidamente o retorno do investimento.
- Potência dos transdutores faz com que a limpeza seja precisa e de elevada qualidade
- Representa uma enorme inovação nesta área pois reduz o investimento dos condutores aumentando as oportunidades das oficinas.

Modo de Utilização

- Opere o equipamento seguindo todas as normas de segurança definidas no manual.

Aplicações Típicas

- Área automóvel, oficinas, competição motociclista, entre outros.