

# NUEVO

## TyreSaver 3.0

Un diseño revolucionario y un proyecto de ingeniería ha conducido a una herramienta única de inflado de neumáticos con nitrógeno. Esta herramienta puede usarse para inflar neumáticos de coches, motos, remolques y furgonetas.

Parker ha desarrollado el innovador Tyresaver 3.0; un inflador de neumáticos con nitrógeno, robusto, ligero y móvil para la industria de automoción, con bajos costes de inversión y un innegablemente alto potencial de ventas y margen de beneficio.

Esta herramienta se hace indispensable en el taller del futuro. Su funcionamiento es tan fácil como conectarla a la red de aire comprimido que Vd. tenga en sus Instalaciones y automáticamente dispondrá de nitrógeno para el inflado de neumáticos.

Este sencillo concepto hace que la inversión sea barata y el plazo de amortización muy breve.

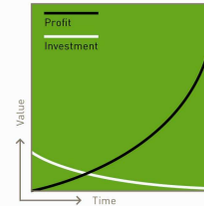
El Tyresaver 3.0 lleva un cartucho de membrana cambiabile que llevará a cabo miles de operaciones de inflado

### Características



rodaindustria IBÉRICA S.A.

**ParkerStore**  
SERVICIO TOTAL DE RACORES Y MANGUERAS



### \* Beneficios del Tyresaver 3.0

- Alto margen de beneficio
- Muy poca inversión
- Rápida recuperación de inversión
- Sin uso no cuesta mantenerlo
- Mayor lealtad de los clientes
- Se puede conectar a líneas de aire comprimido
- Móvil y ligero

### \* Indicado para:

- Coches
- Motos
- Remolques
- Furgonetas

### \* Consumibles

- Manguera carga nitrógeno
- Tapones para válvulas
- Cartucho membrana

### \* Especificaciones Tyresaver 3.0

Vida del mango *	50,000 Recargas de neumático
Capacidad N2 **	3100 NI/hr a 20° promedio (a 10 bar (g)/145 psig/ 1.0 MPa entrada de presión)
Pureza	95% N2 promedio
Calidad de aire entrada	ISO 8573-1:2001 Clase 3-3 <small>No está permitida alimentación líquida, aerosolización de condensación o aceite en la Tyresaver 3.0</small>
Entrada de presión	5-11 bar (g)/72-160 psig/ 0,5-1.1 MPa
Máx presión neumático ***	50% entrada de presión
Temperatura	-20 + 50°C / 4 + 122°F
Peso	1,2 Kg / 2,6 lbs
Dimensiones ( HxWxD)	230 x90 x 640 mm 9,1 x 3,5 x 25,2 pulgadas
Certificación	Declaración de Conformidad CE (EMC y PED art3.3.)
Garantía del mango */**	1 año o 50,000 Recargas de neumático.
No necesita mantenimiento debido a la innovadora tecnología de las membranas de fibra de Parker	
Pendiente de patente	

### \* Contenido de la Caja del Tyresaver 3.0

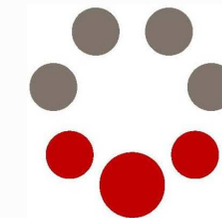
Mango, cartucho, soporte pared, manguera de 30 cms., tapones verdes para válvula (500 piezas)

### \* Especificaciones del cartucho Tyresaver 3.0

Vida del cartucho	12,000 Recargas de neumático
Peso	<0,7 kg / < 1.3 lbs
Dimensiones ( H x Ø)	450 x Ø 90 mm / 17,7 x Ø 3,5 pulgadas
Garantía del cartucho */**	1 año o 12,000 Recargas de neumático

### \* Contenido de la caja del cartucho Tyresaver 3.0

Cartucho y junta.



\* Neumático 205/55R16

\*\* Condición de referencia a 1013 mbar (a) y 20°C

\*\*\*Recarga de neumático hasta máx 5.5 bar (g) / 80 psig / 0,55 MPa