

Hoja de datos gama de productos

## TYREinflate 2130

**Compresor digital rápido con presión de ajuste rápido y parada automática**

La pantalla digital extragrande facilita el control del inflado, mientras que la presión de ajuste rápido con parada automática garantiza un inflado preciso en todo momento.

**Diseñado para la comodidad**

Dispone de un cable de alimentación enrollable, espacio para guardar la manguera de aire y los adaptadores de las válvulas, e incluso un práctico poste para guardar los tapones de las válvulas durante el inflado.

**Luz LED grande y potente para iluminar el espacio de trabajo**

Para inflar en condiciones de oscuridad, la gran luz LED está diseñada para iluminar el área de trabajo por delante sin necesidad de repositionar el inflador

**Inflado de neumáticos potente, preciso y sencillo**

Conozca el modelo insignia de la gama de nueva generación: el OSRAM TYREinflate 2130. Diseñado para aquellos que exigen el máximo rendimiento de OSRAM, este compresor avanzado cuenta con un manómetro digital extragrande con una barra de progreso para mayor claridad y control. El intuitivo dial de ajuste rápido le permite introducir las presiones deseadas en segundos, mientras que la función de inflado automático garantiza resultados precisos en todo momento. Una cómoda función de memoria recuerda el último ajuste de presión utilizado para repetir el uso sin esfuerzo

Equipado con un cable de alimentación de 12 V de 3,5 m, una manguera de inflado extralarga de 70 cm y un botón de desinflado específico, el TYREinflate 2130 ofrece flexibilidad y control. Un poste de almacenamiento de válvulas y tres adaptadores de válvulas alojados de forma segura se suman a su versatilidad, por lo que es adecuado para diversas tareas de inflado. Con un potente motor que infla un neumático de 13" en tan sólo 2 minutos, la OSRAM TYREinflate 2130 ofrece velocidad, potencia y precisión. 1)2)

# Hoja de datos gama de productos

## Datos técnicos

Descripción del producto	Datos adicionales del producto	Capacidades	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Tipo de pantalla	Fusible	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1
TYRE inflate 2130	Digital	15 A	Lead	7439-92-1

Descripción del producto	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
TYRE inflate 2130	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	a369e638-9ced-4549-a22b-1b08ffe69e69

# Hoja de datos gama de productos

## Descarga datos

Fichero
 User instruction TYREinflate 2130
 User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

### Aviso legal

- 1) Basado en el inflado de un neumático de 13"" desde plano hasta 2,4 BAR
- 2) Las mediciones de la presión de los neumáticos y el inflado de los neumáticos a la presión óptima deben realizarse siempre con los neumáticos fríos.

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.