

COMPROBADOR UNIVERSAL DE FUGAS DE CILINDROS

Referencia : AC 0118



nombre de artículo COMPROBADOR UNIVERSAL DE FUGAS DE CILINDROS

Código de barras 3700461451140

Introducción Este dispositivo es una herramienta para comprobar la estanqueidad de los cilindros sin necesidad de abrir los Motores. Es la prueba más sencilla y rápida de realizar para comprobar el estado de los Motores. Se inyecta aire en cada cilindro a través de los orificios de las bujías y el dial le indica inmediatamente si hay o no una pérdida de presión. Las pérdidas de compresión del motor pueden dañar las válvulas, desgastar los segmentos, agrietar las juntas de culata o rajuar la culata.

Texto El principio es sencillo. Un cilindro en el punto muerto superior (PMS) con sus dos válvulas cerradas debe estar completamente sellado. Si el cilindro no mantiene la presión, hay un problema. Inyectando una cantidad medida de aire a presión en el cilindro y observando las pérdidas, ya sea a través del dial, visualmente (burbujas que salen del depósito de expansión) o de oído, se puede evaluar rápidamente el estado de estanqueidad o hermeticidad del Motores.

- unos anillos desgastados permitirán la salida de aire a través del cárter y luego a través del respiradero de aceite
- una válvula de escape defectuosa permitirá que el aire escape a través del sistema de escape
- una válvula de admisión defectuosa permitirá que el aire se escape a través del carburador o del filtro de aire
- una culata agrietada o una junta de culata dañada permitirán que el aire escape en forma de burbujas a través del depósito de expansión o el tapón del radiador.

Características	Los adaptadores suministrados con el comprobador de fugas de cilindros se adaptan a todos los ejes de bujías (10, 12, 14, 18 mm) y los adaptadores largos (220 mm M12, M14) son especialmente útiles para bujías de asiento profundo.
Periodo de garantía	2 años
Código de tarifa	Tarifa Normal (TN)
Warranty Procedure	EASY



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)