

La herramienta de verificación para correas de distribución «Belt-in-Oil»

BIO TOOL

En los motores modernos con tecnología «Belt-in-Oil», la correa de distribución funciona bañada en aceite. Esto reduce la fricción, disminuye las emisiones de CO₂ y garantiza un funcionamiento más silencioso del motor. La vida útil de la correa depende en gran medida de la calidad y el tipo de aceite del motor: los aceites de baja calidad pueden provocar un desgaste prematuro. Sin embargo, el estado de la correa de distribución es difícil de evaluar visualmente.

Con la herramienta BIO TOOL, los profesionales de la automoción pueden comprobar la correa de distribución de forma rápida, sencilla y fiable, directamente sin necesidad de desmontarla. La herramienta mide el ancho de la correa y lo compara con el valor límite especificado por el fabricante. Si la correa es demasiado ancha, debe sustituirse.

Ventajas

- › **Fácil manejo**, incluso en espacios reducidos
- › **Revisión rápida** sin necesidad de desmontaje
- › **Desarrollada para el uso diario en el taller:** robusta y duradera
- › **5 años de garantía** para talleres registrados: www.continental-ep.com/5



| Referencias de OE | Fabricantes de vehículos | Códigos del motor |
|--|---------------------------------|---|
| PSA: 1643190080/G-0109-6 Opel: EN-52809 | Citroën, Opel, Peugeot y Toyota | ZMZ (EBOF/EBO)/HM01 (1PP)/HMV, HMZ (EB2)/HMZ (EB2/EB2F)/HMT (EB2D)/HMU (EB2D)/HNZ (EB2DT)/HNY (EB2DTS)/HMV (EB2M)/HMY (EB2M)/B12XE (EB2F)/D12XE (EB2FA)/B12XHL (EB2DT)/D12XHL, F12XHL (EB2ADT)/B12XHT (EB2DTS)/D12XHT, F12XHT (EB2ADTS) |

