

Nuestros productos están concebidos para ser utilizados correctamente y para el uso previsto. The Tool Connection no asumirá ningún tipo de responsabilidad por el uso incorrecto de cualquiera de sus productos, así como de los daños al personal, bienes o material en el uso de los mismos. Dicho uso incorrecto dará lugar igualmente a la invalidación de la garantía.

Si procede, la base de datos de aplicaciones y toda información acerca de las instrucciones suministrada han sido elaboradas para ofrecer información general acerca del uso de una herramienta en particular. Sin embargo, si bien procuramos la máxima exactitud de los datos, no debe realizarse ningún trabajo sin consultarse previamente la documentación técnica del fabricante (taller o manual de instrucciones) o hacer uso de una referencia reconocida como Autodata.

Nuestra política es mejorar continuamente nuestros productos y, por tanto, nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones y componentes sin previo aviso. Es responsabilidad del usuario asegurarse de que las herramientas y la información son las adecuadas antes de su uso.



Safety First. Be Protected.

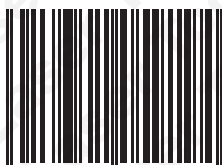
Garantía

En caso de defecto de material o mano de obra, póngase en contacto directamente con nuestro servicio de atención al cliente en el teléfono: +44 (0) 1926 818186. Quedan excluidos de la garantía los defectos provocados por el desgaste y deterioro normales, ya que se trata de elementos consumibles.



Distribuido por The Tool Connection Ltd

Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



5 018341 059194 >

5919

LASER®



Kit de sujeción de correa elástica

Ford | Volvo

Instrucciones

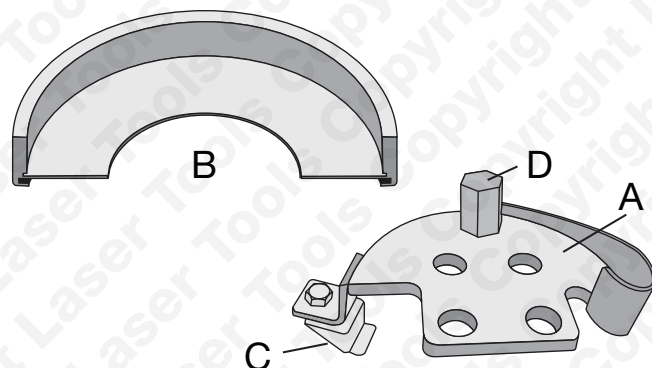


Kit de sujeción de correa elástica 5919 | Ford | Volvo

Diseñado para trabajos en los que no se consigue acceder a poleas de cigüeñal de anchura doble con herramientas normales.

Aplicable en vehículos Ford Fiesta, Focus, C-Max, Mondeo (1.4. 1.6 gasolina), Volvo S40, C30, V50 (1.6 gasolina).

Componentes



A	Herramienta de instalación
B	Herramienta de guía
C	Soporte de fijación
D	Barra hexagonal (17 mm)

Instrucciones

Importante:

Consulte las instrucciones o la documentación del fabricante para seguir los procedimientos correctos a la hora de retirar las correas de transmisión auxiliares. Las notas y esquemas se proporcionan solo como guía. No se acepta responsabilidad alguna por el uso incorrecto de este producto.

1. Si se trabaja desde debajo del paso de la rueda delantera, retire las protecciones o fundas que puedan dificultar el acceso.
2. Extraiga las correas existentes. Para poder sustituir la correa de transmisión auxiliar interna, deberá retirarse igualmente la correa del compresor exterior del aire acondicionado.
3. Fig. 1: Coloque la herramienta de instalación (A) sobre la polea de la bomba de refrigeración (3). El soporte de fijación (C) se encuentra detrás de la polea de la bomba de refrigeración y debe apretarse a continuación.
4. Coloque la herramienta de guía de la correa de transmisión (B) sobre la polea del cigüeñal (1) y gírela de forma que el centro superior de la herramienta se encuentre en posición totalmente vertical (Fig. 1).
5. Fig. 2: Coloque la nueva correa de transmisión auxiliar sobre la herramienta de instalación (A) y las poleas restantes.
6. Con una llave de 17 mm adecuada o un accionador en la barra hexagonal (D), gire la herramienta de instalación (A) hacia la derecha unos 180° hasta que la correa quede colocada correctamente en todas las poleas (Fig. 2).
7. Afloje el soporte de fijación (C) y retire la herramienta de instalación (A). Retire la herramienta de guía de la correa de transmisión (B). Es posible que sea necesario girar el cigüeñal para poder liberar la herramienta de guía de la correa de transmisión.
8. Fig. 3: Gire el motor al menos 360° y observe si la nueva correa auxiliar queda colocada correctamente en todas las poleas.
9. Coloque la nueva correa del compresor exterior de aire acondicionado (se recomienda utilizar el kit de herramientas de correas elásticas láser, pieza n° 4999).
10. Vuelva a colocar las protecciones o fundas que haya retirado anteriormente.

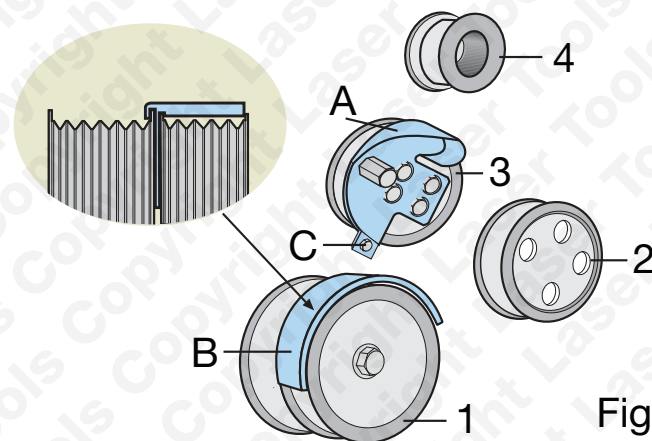


Fig 1

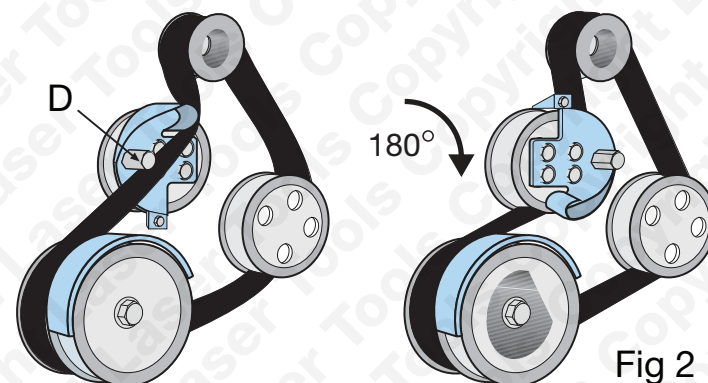


Fig 2

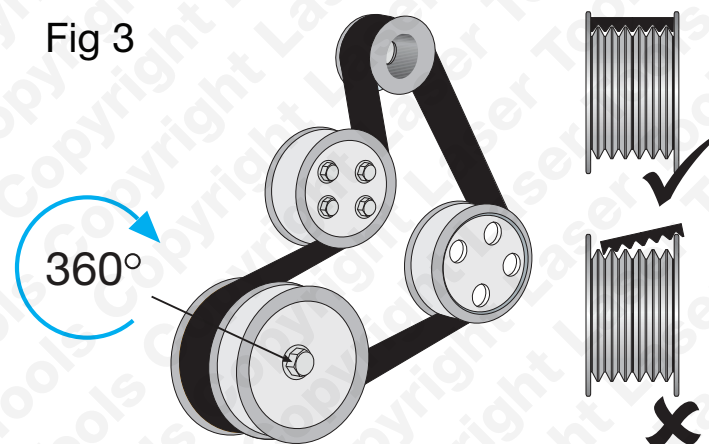


Fig 3