



## INFORMACIÓN DE SERVICIO



# Poleas tensoras 531 0535 20 y 531 0819 10

Debe tenerse en cuenta la posición de montaje correcta

Fabricantes: Honda, Opel, Vauxhall

Modelos:

Honda: Civic

Opel: Astra, Combo, Corsa, Meriva, Mokka, Zafira

Vauxhall: Astra, Combo, Corsa, Meriva, Mokka, Zafira

Motores: 1.7 DI, 1.7 DTI, 1.7 CDTI

Nº de artículo: 531 0535 20  
531 0819 10

Consulte la asignación actual en los catálogos

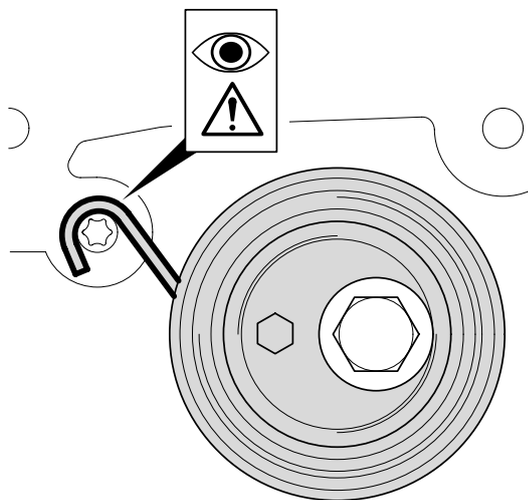


Fig. 1: Posición de montaje correcta del resorte del perno de fijación

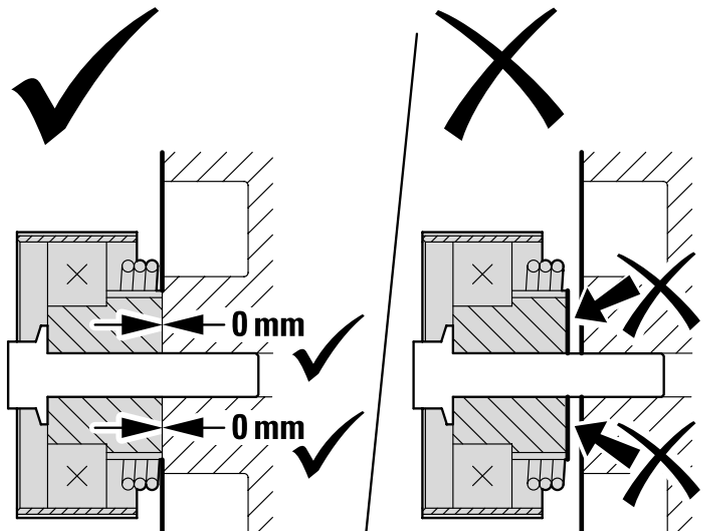


Fig. 2: Izquierda: la polea tensora está montada asentada en toda la superficie de apoyo del motor.  
Derecha: la polea tensora no está asentada en toda la superficie de apoyo del motor.

Durante el montaje, el resorte de la polea tensora debe fijarse. Debido a ello puede no asentarse correctamente en la superficie de apoyo del motor (figura 2, derecha). La polea tensora no se encuentra alineada con el resto de los componentes y la correa dentada se desplaza hacia afuera.

Por tanto, es muy importante comprobar que la polea tensora esté en contacto con toda la superficie de apoyo del motor (figura 2, derecha) y que el resorte esté correctamente en el perno de fijación (figura 1).

Tras el montaje de los componentes del sistema de distribución, es obligatorio comprobar que la correa dentada esté alineada.

¡Observar las indicaciones del fabricante del vehículo!

Schaeffler Iberia S.L.U.  
Ctra. Burgos – NI, Km. 31,100  
Polígono Industrial Sur  
28750 San Agustín de Guadalix, Madrid, España  
Teléfono: +34 91 658 66 86  
Fax: +34 91 658 66 81  
www.repxpert.es