

Ford Todos los modelos con sistema - Indicaciones de mantenimiento para reposicionadores de pistones de freno | HELLA

Ford - Todos los modelos con sistema de frenos de disco en el eje trasero

Indicaciones de mantenimiento para reposicionadores de pistones de freno

Para empujar el pistón de freno (p.ej. al cambiar las pastillas) en la instalación de frenos de disco en el eje trasero de vehículos Ford, debe procederse con cuidado.

Los pistones de las conocidas pinzas de freno se han montado girándolos en el sentido de las agujas del reloj.

En las pinzas de freno de los modelos Focus y Galaxy (fabricados a partir de 2004), el pistón del freno derecho debe retroceder en el sentido de las agujas del reloj y el pistón del freno izquierdo, en el sentido contrario a las agujas del reloj.

Herramientas necesarias:

- Empujador con un segundo husillo.

(rosca a la izquierda)

o

- Herramienta con disco adaptador de giro libre.

El husillo se emplea para ejercer presión. El pistón gira en el disco adaptador por medio de una llave de horquilla.





Indicación

¡El uso de las herramientas adecuadas evita daños en la pinza de freno!

Respete siempre las indicaciones de reparación del fabricante del vehículo.

Indicación de seguridad importante

La información técnica y los consejos prácticos han sido elaborados por HELLA con el fin de ayudar de forma profesional a los talleres de vehículos en su trabajo diario. La información facilitada en esta página web está pensada solamente para personal debidamente cualificado y con formación específica. Solo se permite la reimpresión, divulgación, reproducción, uso de cualquier tipo y difusión del contenido de este documento o de una parte del mismo, tras obtener nuestra autorización expresa por escrito e indicando la fuente. Las representaciones esquemáticas, las imágenes y las descripciones sirven para aclarar e ilustrar los textos del documento y no pueden considerarse la base de ningún tipo de montaje o de reconstrucción. Todos los derechos reservados.