












# SÍMBOLOS

Los símbolos utilizados en este manual muestran procedimientos de servicio específicos. En caso de que se requiera información complementaria sobre estos símbolos, la misma se hará constar específicamente en el texto sin el uso de los símbolos.

	<p>Reemplace la(s) pieza(s) por una(s) nueva(s) antes de armar.</p>
	<p>Use el aceite de motor recomendado, a menos de que se especifique otra cosa.</p>
	<p>Use una solución de aceite de molibdeno (mezcla de aceite de motor y grasa de molibdeno en proporción 1:1).</p>
	<p>Utilice grasa multi-usos (grasa multi-usos con base de litio NLGI #2 o equivalente).</p>
	<p>Utilice grasa de bisulfato de molibdeno (que contenga más del 3% de bisulfato de molibdeno, NLGI #2 o equivalente). Ejemplos: Molikote® BR-2 plus, fabricado por Down Corning E.U.A. Multi-purpose M-2 (multi-usos), fabricado por Mitsubishi Oil, Japón</p>
	<p>Utilice pasta de bisulfato de molibdeno (que contenga más del 40% de bisulfato de molibdeno, NLGI #2 o equivalente). Ejemplos: Molykote® G-n Paste, fabricada por Down Corning E.U.A. Honda Moly 60 (sólo en E. U.A.) Rocol ASP producida por Rocol Limited, U.K. Rocol Paste producida por Sumico Lubricant, Japón</p>
	<p>Utilice grasa de silicona.</p>
	<p>Aplique un agente fijador. Utilice un agente fijador de resistencia media, a menos de que se especifique otra cosa.</p>
	<p>Aplique sellador.</p>
	<p>Utilice líquido de frenos DOT 3 o DOT 4. Use el líquido de frenos recomendado, a menos de que se especifique otra cosa.</p>
	<p>Use líquido para horquilla o suspensión.</p>