






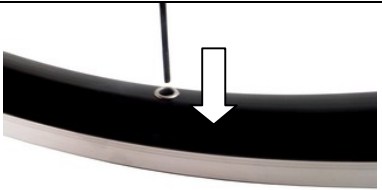

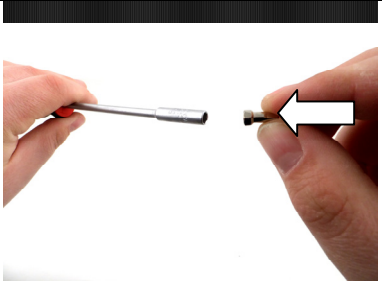




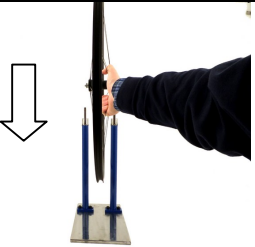
FICHAS DE MANTENIMIENTO

GRUPO	TIPOLOGIA	OPERACIÓN	REVISIÓN	DESCRIPCIÓN
RUEDAS DE CARRETERA	MOVIMIENTO DE LOS COJINETES	015	1/2011	SUSTITUCIÓN DEL RADIO
PRODUCTOS EN LOS CUALES SE DEBE APLICAR EL PROCEDIMIENTO				
				
Bullet™				
				
Scirocco™	Khamsin™	Vento™		

		
<p>1</p> <p>Retire con un destornillador la tapa del buje</p>	<p>2</p> <p>Realice la operación de ambos lados del buje</p>	<p>3</p> <p>Desatornille con un destornillador hexagonal de 5mm la cabecilla del radio que va a reemplazarse</p>

		
<p>4</p> <p>Quite el radio del buje</p>	<p>5</p> <p>Coloque el nuevo radio en el buje. Cerciérese de enganchar bien la cabeza del radio en su alojamiento</p>	<p>6</p> <p>Introduzca la parte roscada del radio en el interior del agujero de la llanta</p>

		
<p>7</p> <p>Si las cabecillas se encuentran dañadas reemplácelas</p>	<p>8</p> <p>Introduzca la cabecilla dentro del destornillador</p>	<p>9</p> <p>Enrosque la cabecilla deseada hasta tensar el radio</p>

	
<p>10</p> <p>Coloque la tapa del buje</p>	<p>11</p> <p>De ser necesario regule el juego de la rueda. ► Para regular el juego axial/radial vea OPERACIÓN 006</p>