

FICHES D'ENTRETIEN ROUES OFF-ROAD

GRUPE	TYOLOGIE	OPÉRATION	RÉVISION	DESCRIPTION					
ROUES MTB	MOUVEMENT SUR CONES/CUVETTES MOUVEMENT SUR ROULEMENTS INDUSTRIELS	014	0/2011	REPLACEMENT DES CLIQUETS DU CORPS ROUE LIBRE					
PRODUITS SUR LESQUELS APPLIQUER LA PROCÉDURE									
Red Carbon XRP™	Red Metal 0 XRP™	Red Metal 1 XL™	Red Fire™	Red Metal 3™	Red Power XL™/29 XL™	Red Power SL™ / 29 SL™	Red Power™	Red Zone™	Red Heat™



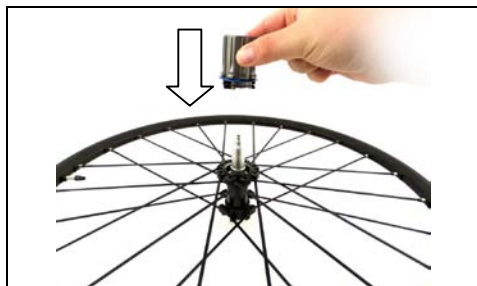
<p>1</p> <p>► Pour le démontage du corps roue libre, voir OPÉRATION 008 (de 1 à 4).</p>	<p>2</p> <p>Démonter le ressort à l'aide d'un tournevis à tête plate et retirer les cliquets.</p>	<p>3</p> <p>Avant le montage, plonger les nouveaux cliquets dans de l'huile synthétique. Sortir les cliquets de l'huile et laisser égoutter.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



<p>4</p> <p>Avec la graisse Campagnolo code LB-100, graisser le logement du cliquet près de la fente du ressort.</p>	<p>5</p> <p>Répéter l'opération pour tous les cliquets.</p>	<p>6</p> <p>Insérer le cliquet dans le logement prévu à cet effet.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------



<p>7</p> <p>Insérer un cliquet à la fois, en positionnant le ressort dans le logement prévu à cet effet.</p>	<p>8</p> <p>Vérifier que le ressort soit bien inséré à l'intérieur des fentes du cliquet.</p>	<p>9</p> <p>Contrôler que le mouvement des cliquets ne soit pas lent, en les appuyant avec les mains.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



10

► Pour le montage du corps roue libre, voir OPÉRATION 008 (de 5 à 11).