


FICHES D'ENTRETIEN ROUES OFF-ROAD

| GROUPE | TPOLOGIE | OPÉRATION | RÉVISION | DESCRIPTION |
|-----------|-------------------------------------|-----------|----------|---|
| ROUES MTB | MOUVEMENT SUR ROUEMENTS INDUSTRIELS | 007 | 0/2011 | REPLACEMENT RAYON TÊTE COURBE ROUE AVANT ET ARRIÈRE RED POWER |

| PRODUITS SUR LESQUELS APPLIQUER LA PROCÉDURE | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | | | | | | | | | |
| Red Power™ | | | | | | | | | |

| | | |
|--|---|---|
| | | |
| <p>1</p> <p>Le dévissage de l'écrou s'effectue à l'aide du tournevis hexagonal prévu à cet effet de 5,5 mm.</p> | <p>2</p> <p>Insérer le tournevis sur la jante et dévisser l'écrou. Les rayons à tête ronde, lors du dévissage, ont tendance à tourner sur eux-mêmes. Utiliser la pince spéciale pour bloquer le rayon pendant l'opération.</p> | <p>3</p> <p>Retirer le rayon de son emplacement dans le moyeu.</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| <p>4</p> <p>Durant la phase d'insertion du rayon, respecter le sens d'insertion de la tête du rayon. Les positions possibles sont double : 1) Tête tournée vers l'extérieur du moyeu 2) Tête tournée vers l'intérieur du moyeu.</p> | <p>5</p> <p>Insérer le nouveau rayon.</p> | <p>6</p> <p>Vérifier que l'écrou soit intact. S'il est endommagé, le remplacer.</p> |

| | | |
|--|---|---|
| | | |
| <p>7</p> <p>Insérer l'écrou à l'intérieur du tournevis.</p> | <p>8</p> <p>Visser l'écrou sur le rayon. Les rayons à tête ronde, lors du vissage, ont tendance à tourner sur eux-mêmes. Utiliser la pince spéciale pour bloquer le rayon pendant l'opération.</p> | <p>9</p> <p>Après le rayonnage, insérer le frein-filet entre l'écrou et le rayon dans la partie interne de la jante.</p> |