

Motoplastic recomienda que esta operación sea efectuada por un mecánico especialista

Antes de circular con la motocicleta, regular mediante el tensor que existe un pequeño giro inicial de la maneta sin tensión en el cable. Circular con tensión constante en el embrague puede ocasionar graves problemas en el mismo.

Gracias por su atención

Motoplastic recommends that this operation must be conducted by a specialist mechanic

Before riding your motorcycle, use the tensioner to ensure there is a slight initial turn of the lever without any tension on the cable. Riding with constant tension on the clutch can cause serious clutch problems.

Thank you for your attention

Motoplastic recommande que cette opération soit effectuée par un mécanicien spécialiste

Avant de prendre la route, utilisez le tendeur pour vous assurer que le levier tourne légèrement au début sans tension sur le câble. Rouler avec une tension constante sur l'embrayage peut entraîner de graves problèmes.

Merci pour votre attention

Motoplastic empfiehlt, diese Arbeit von einem Fachmechaniker durchführen zu lassen

Bevor Sie mit Ihrem Motorrad fahren, verwenden Sie den Spanner, um sicherzustellen, dass der Hebel einen leichten Anfangsspielraum hat, ohne dass Spannung auf dem Kabel liegt.

Das Fahren mit ständig gespannter Kupplung kann zu ernsthaften Kupplungsproblemen führen.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Motoplastic recomienda que esta operación sea efectuada por un mecánico especialista

Antes de circular con la motocicleta, regular mediante el tensor que existe un pequeño giro inicial de la maneta sin tensión en el cable. Circular con tensión constante en el embrague puede ocasionar graves problemas en el mismo.

Gracias por su atención

Motoplastic recommends that this operation must be conducted by a specialist mechanic

Before riding your motorcycle, use the tensioner to ensure there is a slight initial turn of the lever without any tension on the cable. Riding with constant tension on the clutch can cause serious clutch problems.

Thank you for your attention

Motoplastic recommande que cette opération soit effectuée par un mécanicien spécialiste

Avant de prendre la route, utilisez le tendeur pour vous assurer que le levier tourne légèrement au début sans tension sur le câble. Rouler avec une tension constante sur l'embrayage peut entraîner de graves problèmes.

Merci pour votre attention

Motoplastic empfiehlt, diese Arbeit von einem Fachmechaniker durchführen zu lassen

Bevor Sie mit Ihrem Motorrad fahren, verwenden Sie den Spanner, um sicherzustellen, dass der Hebel einen leichten Anfangsspielraum hat, ohne dass Spannung auf dem Kabel liegt.

Das Fahren mit ständig gespannter Kupplung kann zu ernsthaften Kupplungsproblemen führen.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Motoplastic recomienda que esta operación sea efectuada por un mecánico especialista

Antes de circular con la motocicleta, regular mediante el tensor que existe un pequeño giro inicial de la maneta sin tensión en el cable. Circular con tensión constante en el embrague puede ocasionar graves problemas en el mismo.

Gracias por su atención

Motoplastic recommends that this operation must be conducted by a specialist mechanic

Before riding your motorcycle, use the tensioner to ensure there is a slight initial turn of the lever without any tension on the cable. Riding with constant tension on the clutch can cause serious clutch problems.

Thank you for your attention

Motoplastic recommande que cette opération soit effectuée par un mécanicien spécialiste

Avant de prendre la route, utilisez le tendeur pour vous assurer que le levier tourne légèrement au début sans tension sur le câble. Rouler avec une tension constante sur l'embrayage peut entraîner de graves problèmes.

Merci pour votre attention

Motoplastic empfiehlt, diese Arbeit von einem Fachmechaniker durchführen zu lassen

Bevor Sie mit Ihrem Motorrad fahren, verwenden Sie den Spanner, um sicherzustellen, dass der Hebel einen leichten Anfangsspielraum hat, ohne dass Spannung auf dem Kabel liegt.

Das Fahren mit ständig gespannter Kupplung kann zu ernsthaften Kupplungsproblemen führen.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Motoplastic recomienda que esta operación sea efectuada por un mecánico especialista

Antes de circular con la motocicleta, regular mediante el tensor que existe un pequeño giro inicial de la maneta sin tensión en el cable. Circular con tensión constante en el embrague puede ocasionar graves problemas en el mismo.

Gracias por su atención

Motoplastic recommends that this operation must be conducted by a specialist mechanic

Before riding your motorcycle, use the tensioner to ensure there is a slight initial turn of the lever without any tension on the cable. Riding with constant tension on the clutch can cause serious clutch problems.

Thank you for your attention

Motoplastic recommande que cette opération soit effectuée par un mécanicien spécialiste

Avant de prendre la route, utilisez le tendeur pour vous assurer que le levier tourne légèrement au début sans tension sur le câble. Rouler avec une tension constante sur l'embrayage peut entraîner de graves problèmes.

Merci pour votre attention

Motoplastic empfiehlt, diese Arbeit von einem Fachmechaniker durchführen zu lassen

Bevor Sie mit Ihrem Motorrad fahren, verwenden Sie den Spanner, um sicherzustellen, dass der Hebel einen leichten Anfangsspielraum hat, ohne dass Spannung auf dem Kabel liegt.

Das Fahren mit ständig gespannter Kupplung kann zu ernsthaften Kupplungsproblemen führen.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Motoplastic recomienda que esta operación sea efectuada por un mecánico especialista

Antes de circular con la motocicleta, regular mediante el tensor que existe un pequeño giro inicial de la maneta sin tensión en el cable. Circular con tensión constante en el embrague puede ocasionar graves problemas en el mismo.

Gracias por su atención

Motoplastic recommends that this operation must be conducted by a specialist mechanic

Before riding your motorcycle, use the tensioner to ensure there is a slight initial turn of the lever without any tension on the cable. Riding with constant tension on the clutch can cause serious clutch problems.

Thank you for your attention

Motoplastic recommande que cette opération soit effectuée par un mécanicien spécialiste

Avant de prendre la route, utilisez le tendeur pour vous assurer que le levier tourne légèrement au début sans tension sur le câble. Rouler avec une tension constante sur l'embrayage peut entraîner de graves problèmes.

Merci pour votre attention

Motoplastic empfiehlt, diese Arbeit von einem Fachmechaniker durchführen zu lassen

Bevor Sie mit Ihrem Motorrad fahren, verwenden Sie den Spanner, um sicherzustellen, dass der Hebel einen leichten Anfangsspielraum hat, ohne dass Spannung auf dem Kabel liegt.

Das Fahren mit ständig gespannter Kupplung kann zu ernsthaften Kupplungsproblemen führen.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Motoplastic recomienda que esta operación sea efectuada por un mecánico especialista

Antes de circular con la motocicleta, regular mediante el tensor que existe un pequeño giro inicial de la maneta sin tensión en el cable. Circular con tensión constante en el embrague puede ocasionar graves problemas en el mismo.

Gracias por su atención

Motoplastic recommends that this operation must be conducted by a specialist mechanic

Before riding your motorcycle, use the tensioner to ensure there is a slight initial turn of the lever without any tension on the cable. Riding with constant tension on the clutch can cause serious clutch problems.

Thank you for your attention

Motoplastic recommande que cette opération soit effectuée par un mécanicien spécialiste

Avant de prendre la route, utilisez le tendeur pour vous assurer que le levier tourne légèrement au début sans tension sur le câble. Rouler avec une tension constante sur l'embrayage peut entraîner de graves problèmes.

Merci pour votre attention

Motoplastic empfiehlt, diese Arbeit von einem Fachmechaniker durchführen zu lassen

Bevor Sie mit Ihrem Motorrad fahren, verwenden Sie den Spanner, um sicherzustellen, dass der Hebel einen leichten Anfangsspielraum hat, ohne dass Spannung auf dem Kabel liegt.

Das Fahren mit ständig gespannter Kupplung kann zu ernsthaften Kupplungsproblemen führen.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit