TÜV NORD
TÜV NORD CERT
GmbH

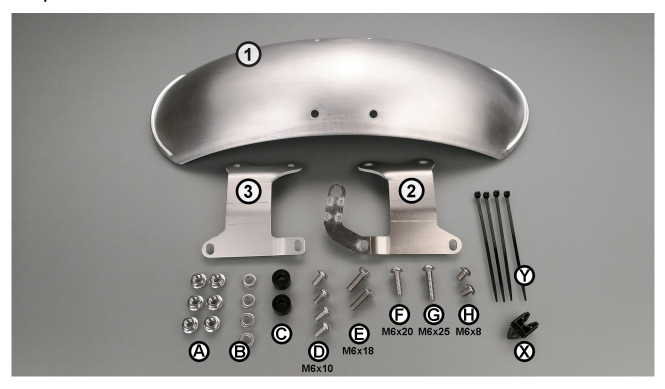
ON EN ISO 986

Wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes aus unserem Hause. Alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr. Allzeit gute Fahrt wünscht Ihnen Ihr KEDO -Team

Artikel-Nr.: 63000

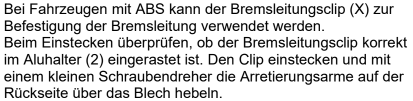
XSR700 / MT07 - Alu-Frontkotflügel

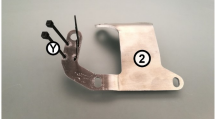
## Komponenten:



## Vorbereitung:





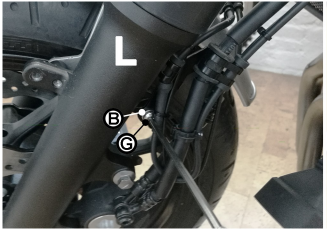


Bei Fahrzeugen ohne ABS kann der Bremsschlauch mit zwei Kabelbindern (Y) am Halter (2) befestigt werden.

Die Halter (2) und (3), wie gezeigt auf dem Kotflügel (1) befestigen. Die Vorderseite des Kotflügels (FWD) ist durch einen roten Punkt gekennzeichnet!



Die Sechskantschrauben (E) und die Distanzbuchsen (C) können schon vor dem "Aufsetzen" des Kotflügels in die gezeigten Positionen gebracht werden. Anschließend den Kotflügel über den Reifen schieben und die Schrauben lose in das hintere der beiden vorderen Gewindelöcher einschrauben.





Die Schraube (G) mit einer U-Scheibe (B) versehen und in die hintere Befestigung der linken Seite eindrehen.

Hierbei die originalen Bremsschlauchhalter mit befestigen.

Die Schraube (F) mit einer U-Scheibe (B) versehen und auf der rechten Seite eindrehen. Die Bremsleitung in die Befestigung (X) einclippen, bzw. die Bremsleitung mit Kabelbindern befestigen (siehe Vorbereitung).

Anschließend diese beiden Schraubverbindungen von innen mit einer Sperrzahn-Bundmutter (A) lose kontern.



Den Kotflügel ausrichten und alle vier Befestigungen - hinten die Kontermuttern (A) und vorne die Sechkantschrauben (E) - von innen mit einem Maulschlüssel festziehen. Anschließend auf beiden Seiten die Schrauben (H) inkl. U-Scheibe (E) in das vordere Gewindeloch einschrauben (dient als Blende).