



KRA5143

Spezifischer Träger aus eloxiertem Aluminium für MONOKEY® Koffer, schwarz

kann nur in Kombination mit dem Gepäckträger aus Aluminium mit elektromagnetischer Verriegelung und verschiebbarer Platte für Original-Topcase montiert werden / Montage der Bremslichter und/oder der Fernbedienung nicht möglich



KR5143

Spezifischer Topcase Träger für MONOKEY® oder MONOLOCK® Koffer

wird nur als Ersatz für den Originalträger oder den Griff montiert / wird auch in Kombination mit dem Original Seitenkoffer / zu montieren mit der MONOKEY® Platte M5, M8A, M8B, M9A, M9B oder der MONOLOCK® Platte M5M und M6M oder dem Gepäckträger aus eloxiertem Aluminium EX2M / mit M8A, M8B, M9A und M9B ist eine Montage der Bremslichter und/oder der Fernbedienung nicht möglich / wird auch in Kombination mit dem Original Seitenkoffer



KLO5143MK Spezifischer Seitenkofferträger KL ONE-FIT für die Konfiguration von MONOKEY® Seitenkoffern

Wird auch in Kombination mit dem Original Seitenkofferträger montiert / Durchmesser 18 mm / zu montieren mit 13RKITK für Umbau in Rapid Release Seitenkofferträger / nicht kompatibel mit den Alu Seitenkoffer DLM36 Trekker Dolomiti



KLO5143CAM Spezifischer Stahlrohr-Seitenkofferträger KL ONE-FIT für die MONOKEY® CAM-SIDE-Konfiguration

Wird auch in Kombination mit dem Original Seitenkofferträger montiert / Durchmesser 18 mm / zu montieren mit 13RKITK für Umbau in Rapid Release Seitenkofferträger / nicht kompatibel mit den Alu Seitenkoffer DLM36 Trekker Dolomiti

KLOS5143CAM Spezifischer Stahlrohr-Seitenkofferträger KL ONE-FIT mit rechtem seitlichem Versatz für die K'VOYAGER MONOKEY® CAM-SIDE-Konfiguration

kann nicht in Kombination mit dem Original Seitenkofferträger montiert werden / Durchmesser 18 mm / die rechte Seite ist nur mit den Seitenkoffern mit seitlichem Versatz KVGS33 kompatibel / zu montieren mit 13RKITK für Umbau in Rapid Release Seitenkofferträger



BF84K Spezifischer Befestigungsring für TANKLOCK Taschen

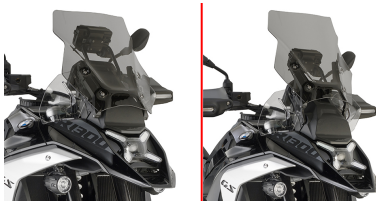
bei Vorhandensein der TANKLOCK-Tasche muss der Lenker in einem Winkel von der 10°-Linie am Lenker eingestellt werden



KD5143ST

Spezifisches Windschild, transparent. Größe: 51 x 44,5 cm (H x B) - ABE in Vorbereitung

kompatibel mit Versionen, die mit Radar ausgestattet sind / ersetzt die Original Scheibe



KD5143S

Spezifisches Windschild, getönt. Größe: 38,5 x 38,5 cm (H x B) - ABE in Vorbereitung

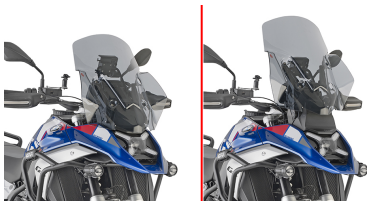
kompatibel mit Versionen, die mit Radar ausgestattet sind / ersetzt die Original Scheibe



KD5144ST

Spezifisches Windschild, transparent. Größe: 65 x 54 cm (H x B) - ABE in Vorbereitung

nicht kompatibel mit Versionen, die mit Radar ausgestattet sind / ersetzt die Original Scheibe



KD5144S

Spezifisches Windschild, getönt. Größe: 54,5 x 49 cm (H x B) - ABE in Vorbereitung

nicht kompatibel mit Versionen, die mit Radar ausgestattet sind / ersetzt die Original Scheibe



KHLP5146ST Spezifisches Scheinwerferschutz, transparent. Größe: - ABE in Vorbereitung / Größe: NICHT für Deutschland - ohne ABE

ersetzt die Original Scheibe / nicht für den Straßenverkehr zugelassen

KN5143 Spezifischer Sturzbügel, schwarz

Rohrdurchmesser 25 mm / Wir empfehlen, dass die Montage von einem Fachmechaniker durchgeführt wird



KNH5143 Spezifischer Sturzbügel, schwarz

Rohrdurchmesser 25 mm / Wir empfehlen, dass die Montage von einem Fachmechaniker durchgeführt wird / schützt den oberen seitlichen Bereich / nur zu montieren mit KN5143



KN5143SL Spezifischer Sturzbügel, silber

Rohrdurchmesser 25 mm / Wir empfehlen, dass die Montage von einem Fachmechaniker durchgeführt wird



RP5143K

Spezifischer Motorschutz aus Aluminium schwarz lackier

Dicke 4mm



KPR5143

Spezifischer Kühlerschutz aus Edelstahl, schwarz

LS5143K

Spezifisches Montagekit für Zusätzliche ohne Spezifischer Sturzbügel

nur kompatibel mit KS322 Scheinwerfer



LS5144K

Spezifisches Montagekit für Scheinwerfer in Anwesenheit des KNH5143 Sturzbügels

