



### **KR1201**

#### Portaequipaje específico maletas MONOKEY® o MONOLOCK®

A combinar con la parrilla MONOKEY® KM5, KM8A, KM8B, KM9A o KM9B o con la parrilla MONOLOCK® KM5M or KM6M / si se combina con KM8A, KM8B, KM9A, KM9B no permite la instalación de un kit de luz stop sobre la maleta y/o dispositivo de mando a distancia para la apertura de la maleta



### **KLO1201MK**

# Portamaletas lateral específico KL ONE-FIT configurado para maletas MONOKEY $\! \mathbb{R}$

diámetro 18 mm / a combinar con 12RKITK para la transformación en portamaletas lateral de fijación rápida

#### KLO1201CAM

# Portamaletas lateral específico KL ONE-FIT configurado para maletas MONOKEY® CAM-SIDE

diámetro 18 mm / a combinar con 10RKITK para la transformación en portamaletas lateral de fijación rápida



#### 12RKITK

Kit RAPID RELEASE permite transformar el portamaletas lateral en un portamaletas lateral de fijación rápida



# KTL6415KIT

Kit específico para el montaje del KS250 Tool Box en el portamaletas lateral KLO1201MK, KLO1201CAM

a combinar con KS250 y KLO1201MK, KLO1201CAM / se monta en el lado izquierdo de la moto



# **KD1201ST**

#### Cúpula específica transparente con spoiler 62 x 40 cms (hxa)

se monta en lugar de la cúpula original / 21,5 cm más alto que el original





#### **KD1201S**

#### Cúpula específica ahumada con spoiler 52 x 40 cms (hxa)

se monta en lugar de la cúpula original / 11,5 cm más alto que el original

## **KN1201**

## Defensas de motor tubular específica, negro

diámetro del tubular 25 mm / se recomienda realizar el montaje por un mecanico cualificado



#### **KNH1201**

#### Defensas de motor tubular específica, negro

para el montaje sin las defensas de motor baja KN1201, o sin las defensas de motor original, combinar con el KNH1201KIT /diámetro del tubular 25 mm / se recomienda realizar el montaje por un mecanico cualificado



#### KNH1201KIT

Kit específico para el montaje del KNH1201 sin el defensas de moto inferior KN1201 o el defensas de moto inferior original previsto como opcional por el fabricante





**RP1201K** 

Cubrecarter específico en aluminio satinado y anodizado

4mm de espesor



KHP1201B

Paramanos específico en tecnopolímero, negro

**ES1111K** 

Extensión caballete en aluminio y acero inoxidable, para ampliar la superficie de apoyo del caballete lateral original





**KFB1201** 

Barra a montar detrás de la cúpula para colocar KS920M, KS920L, KS95KIT y GPS-Smartphone

Para KS920M, KS920L, KS952B, KS953B, KS954B, KS955B, KS956B, KS957B, KS958B, KS95KIT

## Kit tornillería especifíco para montar el Smart Mount RC KS904B



