



KR1161

Support spécifique pour top cases MONOKEY® ou MONOLOCK®

commander la platine MONOKEY® KM5, KM8A, KM8B, KM7, KM9A ou KM9B en plus ou prendre la platine MONOLOCK® KM5M ou KM6M / combiné avec KM8A, KM8B, KM9A, KM9B ne permet pas le montage d'un kit feux stop et/ou le dispositif d'ouverture à distance par télécommande



KLR1161

Supports spécifiques à liaison rapide pour valises latérales MONOKEY® ou RETRO FIT

peut se monter sans le support pour top cases KR1161 en utilisant la réf 1161KITK



KL1161CAM Supports tubulaires pour valises latérales MONOKEY® CAM-SIDE

18 mm diamètre



1161KITK Kit spécifique pour monter les supports KLR1161 sans le support top case KR1161



KD1144S Bulle spécifique fumée 47,5 x 35 cm (h x l)

se monte sur les points de fixation de la bulle d'origine



KD1144ST Bulle spécifique incolore 60 x 35 cm (h x l)

7 cm plus haute que celle d'origine / se monte sur les points de fixation de la bulle d'origine





KD1144BO **Bulle basse et sportive noir mat 40 x 31 cm (h x l)**

se monte sur les points de fixation de la bulle d'origine



BF25K

Bride métallique spécifique pour la fixation des sacoches de réservoir TANKLOCK system

compatible seulement avec DR04 Tanklock

KN1167OX **Pare-carters tubulaires spécifiques, acier inoxydable**

tube acier de 25 mm de diamètre / il est recommandé de faire le montage par un mécanicien qualifié



KHP1144 **Protège-mains spécifique en ABS**

compatible seulement avec la version de moto produite avec les protège-mains d'origine / se monte sur les points de fixation des protège-mains d'origine

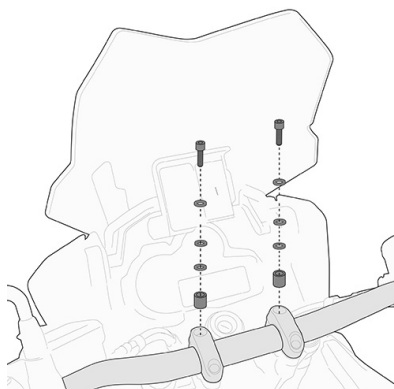
ES1161K

Semelle spécifique en aluminium et acier inoxydable pour élargir la surface d'appui de la béquille latérale



03SKITK

Kit de fixation spécifique pour Smart Bar KS900A



01VKITK

Kit de fixation spécifique pour Smart Mount RC KS904B

se monte sur le bocal de liquide de frein côté droit / aussi compatible avec les versions Africa Twin Adventure Sport DCT (18 > 19), Africa Twin Adventure Sport DCT Travel Edition (19)

