



**KR1201**

**Support spécifique pour top cases MONOKEY® ou MONOLOCK®**

commander la platine MONOKEY® KM5, KM8A, KM8B, 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



**KLO1201MK**

**Support latéral pour valise, spécifique KL ONE-FIT, configuré pour les valises MONOKEY®**

18 mm diamètre / à combiner avec 12RKITK pour conversion en supports latéraux pour valise à démontage rapide



### KLO1201CAM

**Support latéral pour valise, spécifique KL ONE-FIT, configuré pour les valises MONOKEY® CAM-SIDE**

18 mm diamètre / à combiner avec 10RKITK pour conversion en supports latéraux pour valise à démontage rapide



### 12RKITK

**Kit RAPID RELEASE pour conversion des supports latéraux en supports latéraux à démontage rapide**



### KTL6415KIT

**Kit spécifique pour monter le S250 Tool Box sur KLO1201MK, KLO1201CAM**

à combiner avec KS250 et KLO1201MK, KLO1201CAM / se monte sur le coté gauche de la moto



### KD1201ST

**Bulle spécifique incolore 62 x 40 cm (h x l)**

se monte sur les points de fixation de la bulle d'origine / 21,5 cm plus haute que celle d'origine



## KD1201S

### Bulle spécifique fumée 52 x 40 cm (h x l)

se monte sur les points de fixation de la bulle d'origine / 11,5 cm plus haute que celle d'origine



## KN1201

### Pare-carters tubulaires spécifiques, noirs

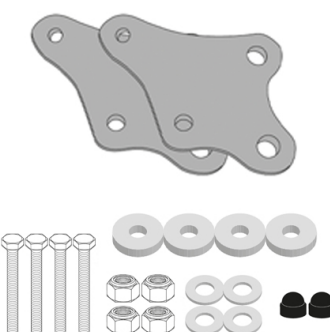
tube acier de 25 mm de diamètre / il est recommandé de faire le montage par un mécanicien qualifié



## KNH1201

### Pare-carters tubulaires spécifiques, noirs

peut se monter sans le pare-carters bas KN1201, ou sans le pare-carters bas d'origine, en utilisant la réf. KNH1201KIT / tube acier de 25 mm de diamètre / il est recommandé de faire le montage par un mécanicien qualifié



## KNH1201KIT

Kit spécifique pour monter le KNH1201 sans le pare-carters inférieur KN1201 ou le pare-carters d'origine inférieur proposé en option par le constructeur



**RP1201K**

**Sabot moteur spécifique en aluminium satiné et anodisé**

épaisseur 4mm



**KHP1201B**

**Protège-mains spécifique en technopolymère, noir**

**ES1111K**

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



**KFB1201**

**Chassis support GPS à monter derrière la bulle, pour fixer KS920M, KS920L, KS95KIT et les support GPS - Smartphone**

Pour KS920M, KS920L, KS952B, KS953B, KS954B, KS955B, KS956B, KS957B, KS958B, KS95KIT / diamètres 12 mm

**01VKITK**

Kit de fixation spécifique pour Smart Mount RC KS904B

