



### **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, KLO120CAM / se monte sur le côté gauche de la moto



### **BF25K**

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

compatible seulement avec DR04 Tanklock





## KN1201

### Pare-carters tubulaires spécifiques, noirs

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



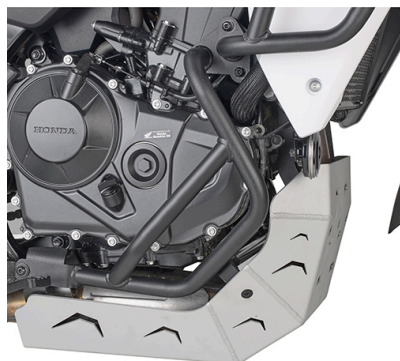
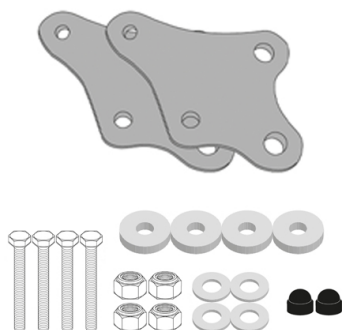
## KNH1201

### 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



**KFB1220** 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

