



### **KR1201**

#### **Attacco posteriore specifico per bauletto MONOKEY® o MONOLOCK®**

da abbinare alla piastra MONOKEY® KM5, KM8A, KM8B, KM9A o KM9B, o alla piastra MONOLOCK® KM5M o KM6M / l'abbinamento con KM8A, KM8B, KM9A e KM9B non permette il montaggio di un kit luci stop sulla valigia e/o dispositivo per l'apertura telecomandata della valigia



### **KLO1201MK**

#### **Portavaligie laterale specifico KL ONE-FIT configurato per valigie MONOKEY®**

Tubolare 18 mm di diametro / da abbinare allo 12RKITK per trasformazione in portavaligie a rimozione rapida

**KLO1201CAM** Portavaligie laterale specifico KL ONE-FIT configurato per valigie MONOKEY® CAM-SIDE

Tubolare 18 mm di diametro / da abbinare allo 12RKITK per trasformazione in portavaligie a rimozione rapida



**12RKITK** Kit RAPID RELEASE che permette di trasformare il portavaligie laterale in un telaio a rimozione rapida



**KTL6415KIT** Kit di attacco specifico per il fissaggio del KS250 Tool Box sul portavaligie laterale KLO1201MK, KLO1201CAM

da abbinare al KS250 e al portavaligie laterali specifico KLO1201MK, KLO1201CAM / Si monta sul lato sinistro della moto



**KD1201ST** Cupolino specifico trasparente 62 x 40 cm (H x L)

si monta al posto del cupolino originale / 21,5 cm più alto dell'originale





### **KD1201S**

#### **Cupolino specifico fumé 52 x 40 cm (H x L)**

si monta al posto del cupolino originale / 11,5 cm più alto dell'originale

### **KN1201**

#### **Paramotore tubolare specifico, nero**

diametro del tubolare 25 mm / si raccomanda di fare eseguire il montaggio ad un meccanico qualificato



### **KNH1201**

#### **Paramotore tubolare specifico, nero**

è possibile montarlo senza il paramotore basso KN1201, o il paramotore basso originale, acquistando il KNH1201KIT / diametro del tubolare 25 mm / si raccomanda di fare eseguire il montaggio ad un meccanico qualificato

### **KNH1201KIT**

**Kit specifico per montare il KNH1201 in assenza del paramotore basso KN1201 o del paramotore basso originale previsto come optional dalla casa costruttrice**



**RP1201K** Paracoppa specifico in alluminio satinato anodizzato

spessore 4mm



**KHP1201B** Paramani specifico in tecnopolimero, nero



**ES1111K** Supporto specifico in alluminio e acciaio inox, per allargare la superficie di appoggio del cavalletto laterale originale



**KFB1201** Traversino da montare dietro il cupolino per installare KS920M, KS920L, KS95KIT e porta GPS-smartphone

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

**01VKITK**

**Kit viteria specifico per montare lo Smart Mount RC KS904B**

