



KR8717

Portaequipaje específico maletas MONOKEY®

Contiene parrilla MONOKEY® en nylon / carga máxima autorizada 5 Kg



KR8719

Portaequipaje específico maletas MONOKEY® o MONOLOCK®

A combinar con la parrilla MONOKEY® KM5, KM7, 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 / se monta en lugar del portapaquetes original

KL8717

Portamaletas lateral específico para maletas MONOKEY®

para el montaje con el adaptador posterior KR8719 combinar con el 8719KITK



KLOS8717CAM

Portamaletas lateral específico KL ONE-FIT con lado derecho contorneado configurado para maletas MONOKEY® CAM-SIDE K'VOYAGER

para el montaje con el adaptador posterior KR8719 combinar con el 8719KITK / diámetro 18 mm / el lado derecho es compatible sólo con las maletas scantonatas KVG33 / a combinar con 13RKITK para la transformación en portamaletas lateral de fijación rápida



13RKITK

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



8719KITK

Kit específico para el montaje del KL8717, KLOS8717CAM en combinación con el adaptador KR8719 para la maleta posterior



BF34K

Kit adaptador metálico específico para la fijación de las bolsas de sobredepósito TANKLOCK



KD8717S

Cúpula específica ahumada con spoiler 43,5 x 34 cms (hxa)

se monta en lugar de la cúpula original / 13 cm más alto que el original



KD8717ST

Cúpula específica transparente con spoiler 51 x 35 cms (hxa)

se monta en lugar de la cúpula original / 20,5 cm más alto que el original



KAF8717

Cúpula específica transparente extensible AIRFLOW. Altura (H) máxima 59 cm (12 cm extensible), ancho (A) 38 cm

se monta en lugar de la cúpula original / 28,5 cm más alto que el original





KN8717

Defensas de motor tubular específica, negro

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



RM8717KITK

Kit específico para el montaje del salpicadera posterior KRM02



KFB8717

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 / diámetros 12 mm

02VKITK

Kit tornillería específico para montar el Smart Mount RC KS904B

