

## Scheinwerferhalter Schmidt *delux*

(mit Spannband-Befestigung von Rixen & Kaul, Bandlänge 130 mm)

zur Montage an Lenkern mit Durchmesser 22 ... 31,8 mm  
für LED-Scheinwerfer Edelux inkl. Ringkabelschuh (Masseanschluss)

Der Halter ist an einem zylindrischen Teil des Lenkers zu montieren. Seine Drehachse ermöglicht die genaue Ausrichtung des Scheinwerfers nach vorne. Bei leicht geneigtem Lenker kann die horizontale Ausrichtung durch einseitiges Unterlegen erreicht werden.

### Montage am Lenker:

in Ende des Spannbands von unten durch das Spannstück führen und umbiegen. Spannband um den Lenker legen, durch den zweiten Schlitz des Spannstücks führen, leicht straff ziehen und ebenfalls umbiegen. Beide Enden sollen ca 1 bis 2 cm überstehen - falls nötig kürzen.

Runden Sockel und Scheinwerferhalter aufsetzen, an Kopf und Gewinde gefetteter Schraube (Torx festziehen).

Bei Fernlenken Gummiunterlage zur Schonung legen und Band nur mäßig fest spannen.



Gummi  
rubber/élastique  
optional

ausrichten und mit zuvor  
20) spannen und kräftig

unter das Edelstahlband

## Headlight Bracket Schmidt *delux*

(with tightening strap by Rixen & Kaul, tape length 130 mm)

to be mounted on handle bars with a diameter from 22 to 31.8 mm  
for LED headlight Edelux including ring terminal (for ground connection)

The bracket should be mounted on a cylindrical part of the handle bar. Its rotating axis allows the headlight's precise alignment towards the front. On a slightly sloping bar horizontal alignment can be attained by shimming on one side.

### Mounting on Handlebar:

Push one end of the tightening strap from below through the tension plate and bend it. Place tension strap around the handle bar, take it through the other slot of the plate, pull slightly tight and bend it over likewise. Both ends overlap approx. 1 to 2 cm on each side – trim them if necessary.

Mount and adjust round base and bracket with the screw (Torx 20) -grease head and thread in firmly.

On carbon handle bars use a rubber pad for stainless steel band and clamp the strap not too



Gummi  
rubber/élastique  
optional

advance- and tighten

protection below the  
tight.