



by,schulz Vorbau "Stem Twist SDS"

115 mm lang

Preis: 49,48 €

Leicht gedreht Ob im Zug oder im schmalen Hausflur, in der Garage oder auf dem Fahrradträger am Auto: oft stört der weit ausladende Lenker des Fahrrads. Dieses Problem löst man bei Fahrrädern mit Aheadset-Steuersatz mit dem BY.SCHULZ "Stem Twist SDS". SDS steht für "Stem Docking System". Mit nur vier Handgriffen lässt sich der Lenker in wenigen Sekunden um bis zu 90 Grad nach links oder rechts verdrehen: Einfach Spannhebel öffnen, entriegeln, Lenker verdrehen und Spannhebel schließen. Und wenn man das Rad wieder fahren will, ist das Ausrichten in die Fahrposition genauso einfach, sicher und schnell. Alle BY.SCHULZ "Stem Twist" sind serienmäßig mit der speziellen SDS Vorbau-Platte ausgestattet. Das SDS-System ist ideal für die Montage von Standard-Zubehörteilen, wie Smartphone, Lampe, GPS, Radcomputer am Vorbau. Sprich: die perfekte Lösung für ein aufgeräumtes Fahrrad-Cockpit.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	10324
EAN	4251239302236
UVP	79,95 €
SB-Artikel	Ja
Bidex-Code	205020
DST-Code	2B02
Fedas-Code	160224
Marke/Lieferant:	by,schulz
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.303 kg

Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	Ahead
E-Bike-Typ	ready
Eigenschaften	Twist-Funktion , verstellbar
Einsatzbereich	MTB , Rennrad
Hauptfarbe	schwarz
Höhe Schaftklemmung	61.0 mm

Lenkerklemmung	31,8 mm
Schaftklemmung	1 1/8"
Vorbaulänge	115.0 mm
Vorbauwinkel bis	8 °
Vorbauwinkel von	8 °

Weitere Produktbilder

