



by,schulz Vorbau "Stem SDS"

90 mm lang

Preis: 21,46 €

Stem SDSDer "Stem SDS" von BY,SCHULZ bildet eine sichere Verbindung zwischen Lenker und Rahmen. Der 3D geschmiedete Vorbau aus Aluminium ist mit +/- 8° in fünf verschiedenen Längen erhältlich. Als Besonderheit besitzt er eine SDS ("Stem Docking System")-Vorbauklemmplatte, die eine stabile und aufgeräumte Montage von Zubehörteilen wie Lampe, GPS oder Smartphone am Vorbau ermöglicht.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	10780
EAN	4251239308788
UVP	38,95 €
Fedas-Code	160223
SB-Artikel	Ja
Bidex-Code	205020
DST-Code	2B02
Marke/Lieferant:	by,schulz
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.161 kg

Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	Ahead
E-Bike-Typ	ready
Hauptfarbe	schwarz
Höhe Schaftklemmung	42.0 mm
Lenkerklemmung	31,8 mm
Schaftklemmung	1 1/8"
Vorbaulänge	90.0 mm
Vorbauwinkel bis	8 °
Vorbauwinkel von	8 °