



## CONTEC Vorbau "Tarantula Stick"

Ø 25,4 mm, 95 mm Vorbaulänge, 31,8 mm Lenkerklemmung, silber, (Sonderposten, lose)

**Preis: 13,99 €**

Kompromisslos bei der Ergonomie Wer sein Rad regelmäßig nutzt, ob als tägliches Fortbewegungsmittel in der Stadt oder auf Radreisen, sollte keine Abstriche in puncto Ergonomie machen. Die optimale Sitzposition ergibt sich neben dem Sattel, der Rahmengeometrie und dem Lenker auch aus einem passenden Lenkervorbau. Der CONTEC Vorbau "Tarantula Stick" lässt sich durch seine Verstellbarkeit von -10° bis +60° exakt an die individuellen Bedürfnisse anpassen: Durch das Lösen der seitlichen Innensechskant-Feststellschraube lässt sich die Neigung nach Bedarf einstellen. Der Keilvorbau wird im Gabelschaft montiert, wo er außerdem stufenlos höhenverstellbar ist. Dank einer Schaftlänge von 180 mm eignet sich der Lenkervorbau besonders für größere Menschen und alle Biker, die sich eine aufrechtere Sitzposition wünschen. Der "Tarantula Stick" ist aus kaltgeschmiedetem Aluminium 6061 gefertigt und deshalb besonders verwindungssteif sowie robust. Edelstahlschrauben gewährleisten dauerhafte Korrosionsresistenz und zusätzliche Stabilität. Die 4-Schraubenklemmung ist teilbar und ermöglicht eine einfache sowie sichere Montage des Lenkers. Der CONTEC Vorbau "Tarantula Stick" ist in verschiedenen Abmessungen erhältlich. Die Farben: Schwarz und Silber mit poliertem Finish. Das Produkt eignet sich aufgrund seiner guten Einstellbarkeit und robusten Qualität besonders für Touren- und Citybikes. Doch das vielleicht wichtigste Merkmal: Es beugt Ermüdungserscheinungen und Schmerzen an den Handgelenken, im Nacken und am Oberkörper vor - durch die an die persönlichen Anforderungen verstellbaren Eigenschaften.

### Stammdaten

UVP	27,95 €
Fedas-Code	160222
Bidex-Code	205020
DST-Code	2B02
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONTEC
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.195 kg

### Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	Schaft
Eigenschaften	teilbar , verstellbar
Hauptfarbe	silber
Lenkerklemmung	31,8 mm
Schaftklemmung	25,4 mm
Schaftlänge	180.0 mm

**Vorbaulänge** 95.0 mm

**Vorbauwinkel bis** 60 °

**Vorbauwinkel von** -10 °

**Weitere Produktbilder**

