

vb.variobar.basis LU_B_675LC_*

* = Farben: G=gold, B=schwarz, S=silber



vers.007 / 02



gilles.tooling

vb.variobar

vb.basis.triumph:



vb.features

	Serienlenker	VarioBar
VB - Best.Nr. Kit		LU-B-675LC-*
Farbcode *		* => G = gold / S = silber / B = schwarz
Lenkerbreite	660mm	710 mm
Lenkerhöhe	840mm	875mm bei 0° Einstellung
Länge Ausleger		nicht möglich
Bitte beachten!!	drei Neigungseinstellungen möglich: 0°, -4° und -8°	



ALLGEMEINE PRODUKTINFORMATION

VarioBar ist in der Neigung von +16° bis - 16 °einstellbar. Je nach Winkeleinstellung im 4°-Raster ändert sich die Höhe um 17 mm.

Die Ausleger sind nach vorne und hinten durch Verzahnung exakt justierbar.

Wir weisen darauf hin, dass die Einstellmöglichkeiten je nach Modell begrenzt sind.

Bei Verwendung von längeren Bremsleitungen/Gaszügen bzw. Änderung der Verkleidung kann der Lenker noch variabler eingesetzt werden.

vb.sonstiges zubehör (optional)

OPTIONAL ERHÄLTlich:

Original GILLES TOOLING Alu-Lenkergewichte in zwei Längen und 5 Farbvarianten (VK paarweise)

Vorteile: weniger Lenkervibrationen und Schutz der Lenkerarmaturen und Hebel im Falle eines Sturzes

BestellNr. LG-0-* : Lenkergewichte, Originalbreite Lenker +/- 0

BestellNr. LG-20-* : ideal als Verbreiterung des Lenkers: + 20mm je Seite



BestellNr. LG-0-*



BestellNr. LG-20-*