

Scheibner-Fahrwerk-Zertifikat

Ausführender Betrieb

Company TEST auswahl

address Test 223344 TEST



Kunde customer Example

Fahrzeug HONDA CBR1000RR FIN: JH2SC59A8XXXXX
SC59 Laufleistung, abgelesen: 29.705 km

Ergebnis der geometrischen Messungen (s.unten): maßhaltig ja nein

Die Ausleger für die Fußrastenhalter sind maßhaltig

Messung vom: 09.07.2019



Scheibner m-tec GmbH (mega-)m.a.x.-Rahmenmesssyst. Nr.: 5574xx

Hauptrahmen

Solldaten	Messwert	Abweichg.	empf. Tol.	ok?	Symmetriekorr.(mm):	System-information
Sturz (°)	0,00	0,07	0,07	+/- 0,30	ja	0,0
Lenkkopfwinkel (°):	23,30	23,27	-0,03	+/- 0,50	ja	0,0
Länge A (mm):	610,0	609,4	-0,6	+/- 3,0	ja	
Länge B (mm):	305,0	305,1	0,1	+/- 1,5	ja	
Lenkkopfversatz (mm)		0,2				0,2

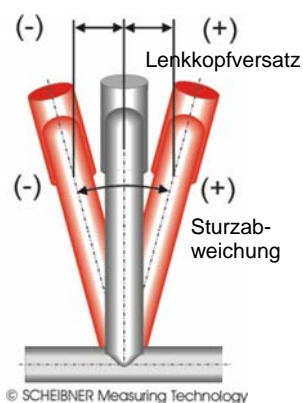
Rahmenheck:

Heckversatz (mm)	0,0	0,9	0,9	+/- 4,0	ja	0,9
------------------	-----	-----	-----	---------	----	-----

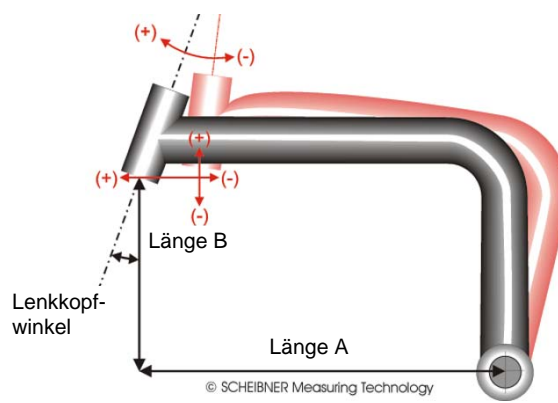
Schwinge:

Hinterradversatz(mm):		0,3				0,3
Verdrehung (°):	0,00	-0,21	-0,21	+/- 0,40	ja	
Schiefstellung (°):		0,27				

Ansicht: von hinten



Ansicht: seitwärts



Version Software: 2.44.83

86,68
681,5
0,00
0,00
0,00
0,0
0,0
0
0
0,00

