



Motorrad:	
Hersteller	
Typ	
Baujahr	

Bezeichnung	Wert	Einheit
A Schwingenlänge		mm
B Hebellänge Federbein		mm
C Radlast ohne Fahrer und Gepäck (Wenn Waage nicht vorhanden: halbes Motorradgewicht)		kg
D Radlast mit Fahrer und Gepäck (Wenn Waage nicht vorhanden: halbes Gewicht von Motorrad und Fahrer + Gesamtes Gewicht von Sozius und Gepäck)		kg
E Federbeinlänge vorhanden oder gewünscht (alternativ Gesamtfederweg am Rad vorhanden oder gewünscht)		mm

Anwendung:	<input type="checkbox"/> Straße	<input type="checkbox"/> Offroad	<input type="checkbox"/> Rennsport Straße
bitte ankreuzen			
Anmerkungen (z.B. Beiwagen-Typ):			



OBERFLÄCHENGÜTE:

TOLERANZEN:

ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN

ÄNDERUNG

NAME	DATUM		BENENNUNG:
GEZEICHNET XXX	XXX		<b>Maßblatt Federbein Twinshock</b>
ÄNDERUNG			ZEICHNUNGSNR.
XXX			<b>EE-22-01-00</b>
XXX			A3
XXX			WERKSTOFF:
			GEWICHT:
			MASSSTAB:1:5
			BLATT 1 VON 1