



21.12.2006

## Rahmenmesssystem

### Alle Modelle

Management

Marketing

Sales  
New MotorcyclesSales  
Pre-owned Motorcycles

After Sales

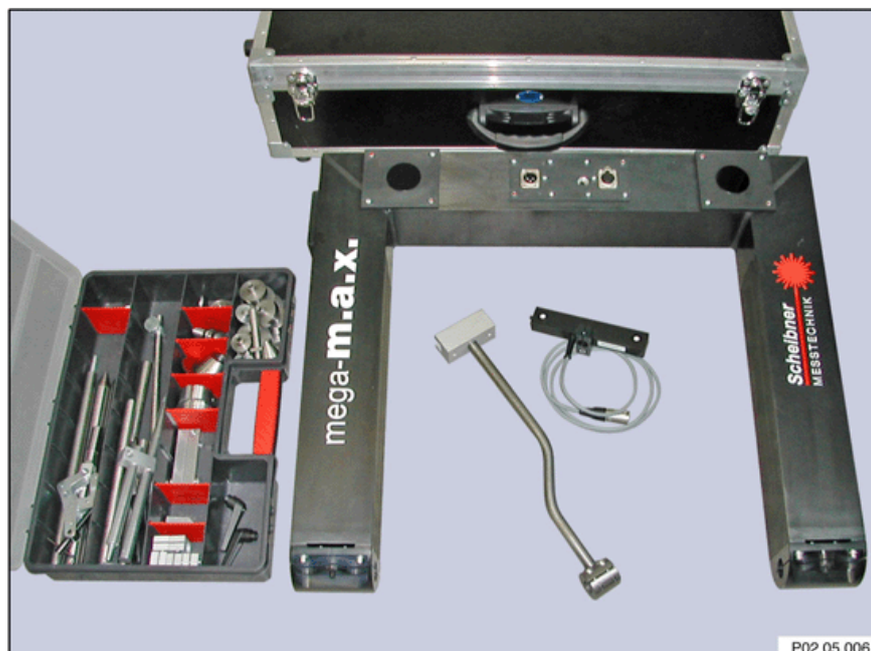
Administration

#### Sachverhalt

Mit diesem Rahmenmesssystem können konventionelle Motorradrahmen sowie alle BMW Telelever- und Duoleverfahrwerke vermessen werden. Die Messungen können im Gegensatz zu konventionellen Rahmenlehren bei vielen Modellen nahezu ohne Demontagen durchgeführt werden.

Die Technik basiert auf zwei elektronischen Messkameras, die die Position von Infrarot-Messmarken im Zielkörper sehr präzise ermitteln.

Der Betrieb erfolgt über ein nicht zum Lieferumfang gehörendes Notebook (WindowsXP oder 2000) oder mit einem mobilen PC.



## **Hinweis**

Die Rahmenvermessung ist ein Bestandteil einer Gesamtbetrachtung, sie liefert die geometrische Überprüfung des Rahmens. Haarrisse oder andere Beschädigungen können damit nicht erfasst werden und müssen getrennt beurteilt werden.

Bei BMW-Gussrahmen ist weiterhin unbedingt die Service-Information 46 035 98 zu beachten.

Um einen der Investition entsprechenden Umsatz zu erreichen, sollten gezielte Werbemaßnahmen durchgeführt werden, um ein größeres Einzugsgebiet sowie Anbieter und Besitzer von Fremdfabrikaten zu erreichen.

**Bestellnummer** 81 31 0 404 213

## **Ausführliche Produktbeschreibung und Bestellung:**

[www.bmw-wep.com](http://www.bmw-wep.com) / BMW Motorrad (Online Katalog Werkstatteinrichtung)

oder

### **Cartool**

International  
Fon: +49 8419650026  
Fax: +49 8419610848  
e-mail: [n.benzinger@cartool.de](mailto:n.benzinger@cartool.de)

Deutschland  
Telefon: +49 8419650024  
Fax: +49 8419610848  
e-mail: [r.breindl@cartool.de](mailto:r.breindl@cartool.de)

### **Contact**

Rainer Zech, UX-VA-4  
Fon: +49 89 382 21245  
Fax: +49 89 382 35004  
e-mail: [rainer.zech@bmw.de](mailto:rainer.zech@bmw.de)

### **Recipients**

ASIP-Portal (NSC / Importers)