

# RAXIMO®

MOTORCYCLE DESIGN PARTS



## **ABE KBA 31560**

**Erweiterung 2/Extension 2**

DE – ab Seite 48  
Montageanleitung

---

EN – from page 48  
Assembly instructions

**raximo.de**



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

## Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) National Type Approval

ausgestellt von:

**Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)**

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)  
für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

**Schutzbügel für KRad**

issued by:

**Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)**

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type  
of the following approval object

**guard rail for motorcycle**

Genehmigungsnummer: **31560\*02**

Approval number:

1. Genehmigungsinhaber:  
Holder of the approval:  
**MTP-RACING GmbH**  
**85614 Kirchseeon**
2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:  
If applicable, name and address of representative:  
**Entfällt**  
**Not applicable**
3. Typbezeichnung:  
Type:  
**LG1**
4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:  
Identification markings:  
**Typ**  
**Type**

**Genehmigungszeichen**  
**Approval identification**

§22 31560\*02



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: **31560\*02**

Approval number:

5. Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:  
Position of the identification markings:  
**Siehe Punkt 1.6.1 des Prüfberichtes**  
**See point 1.6.1 of the test report**
6. Zuständiger Technischer Dienst:  
Responsible Technical Service:  
**TÜV SÜD Auto Service GmbH**  
**DE-80686 München**
7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:  
Date of test report issued by the Technical Service:  
**09.05.2023**
8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:  
Number of test report issued by that Technical Service:  
**18-00070-CM-GBM-02**
9. Verwendungsbereich:  
Range of application:  
**Das Genehmigungsobjekt „Schutzbügel für KRad“ darf nur zur Verwendung gemäß:**  
***The use of the approval object „guard rail for motorcycle“ is restricted to the application listed:***  
  
**Punkt 3 des Prüfberichtes**  
**Point 3 of the test report**  
  
**unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.**  
***The offer for sale is only allowed on the listed vehicles under the specified conditions.***

§22 31560\*02



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: **31560\*02**

Approval number:

10. Bemerkungen:

Remarks:

**Es gelten die im o.g. Gutachten nebst Anlagen festgehaltenen Angaben.  
The indications given in the above mentioned test report including its annexes shall apply.**

**Die Anforderungen des Artikels 51, Absätze 1, 2, 4, 5 der Verordnung (EU) Nr. 168/2013 - Teile oder Ausrüstungen, von denen ein erhebliches Risiko für das einwandfreie Funktionieren wesentlicher Systeme ausgehen kann - weitere Anforderungen -sind sinngemäß erfüllt.  
The requirements of Article 51, paragraphs 1, 2, 4, 5 of the Regulation (EU) No 168/2013 - Parts or equipment that may pose a serious risk to the correct functioning of essential systems - related requirements - are met.**

11. Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO:

Acceptance test of the modification as per § 19 (3) StVZO:

**Siehe Prüfbericht**

**See test report**

12. Die Genehmigung wird **erweitert**

Approval is **extended**

13. Grund (Gründe) für die Erweiterung der Genehmigung (falls zutreffend):

Reason(s) for the extension (if applicable):

**Aktualisierung des Verwendungsbereiches**

**Update of the range of application**

**Aktualisierung der Ausführungen**

**Update of the remarks**

14. Ort: **DE-24932 Flensburg**

Place:

15. Datum: **19.05.2023**

Date:

16. Unterschrift: **Im Auftrag**

Signature:

  
Dirk Hansen



§22 31560\*02





# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

4

Genehmigungsnummer: **31560\*02**

Approval number:

Anlagen:

Enclosures:

**Gemäß Inhaltsverzeichnis**

**According to index**

§22 31560\*02

ONLINEMUSTER



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

## Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen Index to the information package

Nummer der Genehmigung: **31560\*02**  
Approval No.

Ausgabedatum: **25.07.2018**  
Date of issue:

letztes Änderungsdatum: **19.05.2023**  
last date of amendment:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
Collateral clauses and instruction on right to appeal

Prüfbericht(e) Nr.:

Test report(s) No.:

**18-00070-CM-GBM-00**

**18-00070-CM-GBM-01**

**18-00070-CM-GBM-02**

Datum:

Date

**24.07.2018**

**17.12.2019**

**09.05.2023**

Beschreibungsbogen Nr.:

Information document No.:

**Entfällt**

**Not applicable**

Datum:

Date

Liste der Änderungen:

List of modifications:

**Siehe Punkt 0. des Prüfberichtes**

**See point 0. of the test report**

Datum:

Date

§22 31560\*02



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der Genehmigung: **31560\*02**

- Anlage -

## Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

### Nebenbestimmungen

Jede Einrichtung, die dem genehmigten Typ entspricht, ist gemäß der angewendeten Vorschrift zu kennzeichnen.

Das Genehmigungszeichen lautet wie folgt:

**KBA 31560**

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten - auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben - verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung sowie die Maßnahmen zur Übereinstimmung der Produktion, nachprüfen. Es kann zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen. Dem Kraftfahrt-Bundesamt und/oder seinen Beauftragten ist ungehinderter Zutritt zu Produktions- und Lagerstätten zu gewähren.

Die mit der Erteilung der Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

### Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Approval No.: 31560\*02

- Attachment -

## Collateral clauses and instruction on right to appeal

### Collateral clauses

All equipment which corresponds to the approved type is to be identified according to the applied regulation.

The approval identification is as follows: - see German version -

The individual production of serial fabrication must be in exact accordance with the approval documents. Changes in the individual production are only allowed with express consent of the Kraftfahrt-Bundesamt.

Changes in the name of the company, the address and the manufacturing plant as well as one of the parties given the authority to delivery or authorised representative named when the approval was granted is to be immediately disclosed to the Kraftfahrt-Bundesamt.

Breach of this regulation can lead to recall of the approval and moreover can be legally prosecuted.

The approval expires if it is returned or withdrawn or if the type approved no longer complies with the legal requirements. The revocation can be made if the demanded requirements for issuance and the continuance of the approval no longer exist, if the holder of the approval violates the duties involved in the approval, also to the extent that they result from the assigned conditions to this approval, or if it is determined that the approved type does not comply with the requirements of traffic safety or environmental protection.

The Kraftfahrt-Bundesamt may check the proper exercise of the conferred authority taken from this approval at any time. In particular this means the compliant production as well as the measures for conformity of production. For this purpose samples can be taken or have taken. The employees or the representatives of the Kraftfahrt-Bundesamt may get unhindered access to the production and storage facilities.

The conferred authority contained with issuance of this approval is not transferable. Trade mark rights of third parties are not affected with this approval.

### Instruction on right to appeal

This approval can be appealed within one month after notification. The appeal is to be filed in writing or as a transcript at the **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg.**

§22 31560\*02

Techn. Bericht Nr. / *Techn. Report No.:* 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / *Manufacturer:* MTP-Racing GmbH  
Schutzbügel für Handhebel Typ / *Lever Guards Type:* LG1

Seite / Page 1/4

**Technischer Bericht  
18-00070-CM-GBM-02  
zur ABE Nr. KBA 31560 für  
Kraftrad-Schutzbügel für Handhebel**

**TEST REPORT  
18-00070-CM-GBM-02  
for German type approval No. KBA 31560 for  
motorcycle lever guards**

0. **Änderungen / Changes** Der Verwendungsbereich wird erweitert.  
*The application list will be extended.*  
Neue Ausführungen kommen hinzu.  
*New versions added.*
1. **Technische Angaben/ Technical information**
- 1.1 Antragsteller / *Applicant:* MTP-Racing GmbH  
Zornedinger Str. 19  
85614 Kirchseeon OT Buch
- 1.2 Hersteller / *Manufacturer :* siehe / *see* 1.1
- 1.3 Art / *Kind:* Schutzbügel für Handhebel / *lever guard*
- 1.4 Anwendungsbereich / *Range of application:* für Motorrad Rohrlenker  
*for motorcycle tube handle bars*
- 1.5 Typ / *Type:* **LG1**
- 1.5.1 Ausführungen / *Variants:* mit unterschiedlichen Adaptern bzw. Spannkeilen zur Befestigung am Lenkerende (s. Verwendungsbereich)  
*with different adaptors or tension wedges to be mounted at handle bar ends (see application list).*
- 1.5.2 Handelsmarke / *Make:* **RAXIMO**
- 1.6 Kennzeichnung / *Marking:* Handelsmarke / *Make*  
ABE-Nr.: KBA 31560
- 1.6.1 Ort und Art der Kennzeichnung / *Place and type of marking:* auf dem Schutzbügel eingelasert  
*lasered on the lever guard*  
  
Ausführung der Adapter auf Adapter eingelasert  
*Variant of adapter lasered on adapter*

§22 31560\*02

Techn.Bericht Nr. / *Techn. Report No.:* 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / *Manufacturer:* MTP-Racing GmbH  
Schutzbügel für Handhebel Typ / LG1  
*Lever GuardsType:*

Seite / Page 2/4

1.7 *Abmessungen / Dimensions:* siehe Anlage 5.2 – 5.7 Technische Zeichnungen /  
*see attachment 5.2 – 5.7 technical drawings*

1.8 *Material / Material:* 6063T6 Schutzbügel/ *Lever guard*  
6061T6 bzw./or Stahl Adapter / *Adapter*  
6063T6 bzw./or Stahl Spannkeile / *tension wedges*

## 2 **Durchgeführte Prüfungen/ *Performed tests***

### 2.1. *Festigkeitsprüfung/ Strength test*

Die Schutzbügel wurden in der Ausführung, in der die größten Belastungen wirken, auf einem Prüfstand geprüft.

*The lever guards were tested in the variant where the highest forces are expected on a test bench.*

### 2.2 *Fahrversuch / On road test*

Die Schutzbügel wurden hinsichtlich der Freigängigkeit und Funktionalität in Verbindung mit original Brems- bzw. Kupplungsbetätigungen und Austausch Handbrems-/ Kupplungshebel Typ BC, KBA 91661 geprüft.

*The lever guards were tested regarding clearance and functionality in combination with original brake and clutch levers and aftermarket brake-/ clutch levers, type BC, KBA 91661.*

### 2.3 *Anbau / Installation*

Der Anbau der Schutzbügel an serienmäßige Lenker wurde unter Berücksichtigung von 93/93 EWG bzw. VO 44/2014 Anhang XI überprüft, auch in Verbindung mit Rückblickspiegel Typ M01, Handelsmarke RAXIMO, Gen.-Nr. E9\*81R00/02\*6040\*00 (Kennz. Spiegelglas: L E9 006040)

*The installation of the lever guards on the OEM handlebars was tested regarding 93/93 EWG or VO 44/2014 Annex XI, also in combination with rear view mirror type M01, trademark RAXIMO, Gen.-Nr. E9\*81R00/02\*6040\*00 (code on glass: L E9 006040)*

### 2.4 *Außenkanten / External protection*

Die Außenkanten wurden entsprechend 97/24/EG Kap. 3 bzw. VO 44/2014 Anh. VIII geprüft.

*The external protection was tested regarding 97/24/EC cap.3 or VO 44/2014 Anh. VIII.*

Techn.Bericht Nr. / *Techn. Report No.:* 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / *Manufacturer:* MTP-Racing GmbH  
Schutzbügel für Handhebel Typ / LG1  
*Lever GuardsType:*

Seite / Page 3/4

### 3 Verwendungsbereich / *Application range*

Die Schutzbügel Typ LG1 sind zum Anbau an die im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeugen geeignet. (s. Anl.5.1.)

Die Montage muss gemäß mitgelieferter Anleitung durchgeführt werden. /

*The lever guards type LG1 can be used on the vehicles mentioned in the attached application list. (s. Attachment 5.1)*

*The installation must be done regarding the manual.*

### 4 Prüfergebnis / *Test results*

Die Schutzbügel erfüllen die oben genannten Anforderungen.

*The lever guards fulfil the mentioned requirements.*

### 5. Anlagen / *Attachment*

Seiten / Pages

5.1	Verwendungsbereich / <i>Application range</i>	35
5.2	Zeichnungen Adapter / <i>Technical drawing adapters</i>	3
5.3	Montageanleitung mit Adapter RX1-23 / <i>Installation manual with adapter RX1-23</i>	5

§22 31560\*02

Techn.Bericht Nr. / *Techn. Report No.*: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / *Manufacturer*: MTP-Racing GmbH  
Schutzbügel für Handhebel Typ / LG1  
*Lever GuardsType*:

Seite / Page 4/4

#### 4 Schlussbescheinigung / Summary

Der beschriebene Typ entspricht der genannten Prüfgrundlage. Der ungünstigste Fall wurde entsprechend Prozessbeschreibung „Erstellung von Gutachten“ bestimmt. Der Prüfbericht darf nur vom Auftraggeber und nur in vollem Wortlaut vervielfältigt und weitergegeben werden. Eine auszugsweise Vervielfältigung und Veröffentlichung des Prüfberichtes ist nur nach schriftlicher Genehmigung des Prüflaboratoriums zulässig. Die Abnahme der Anbauteile durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen nach § 19(3) StVZO wird nicht für erforderlich gehalten.

An Fahrzeugen -im Verwendungsbereich- mit Einzelzulassung (EBE) muss nach §19(3) StVZO eine Anbauabnahme durchgeführt werden.

Das Gutachten verliert seine Gültigkeit bei technischen Änderungen am Fahrzeugteil oder wenn vorgenommene Änderungen an den im Verwendungsbereich beschriebenen Fahrzeugtypen die Verwendung des Teils beeinflussen, sowie bei Änderung der gesetzlichen Grundlagen.

*The described type complies with the test specification mentioned above. The worst case was selected in accordance with document "Preparation of Test Reports".*

*The test report may be reproduced and published in full and by the client only. It can be reproduced partially with the written permission of the test laboratory only. A check of the installation by an official recognised expert according to §19(3) StVZO is not necessary.*

*The installation on vehicles with single type approval must be checked separately. The approval loses validity in case of:*

- *modification of the technical unit*
- *changes on the vehicles described in the application list, which affect the usage of the technical unit*
- *changes in the testing directives and requirements*

München, 09.05.2023



Dipl. Ing. (FH) Jens Knell  
Sachverständiger / *Expert*



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 1/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Aprilia	RS 50 / Replica	PL	e11*2002/24*0431*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	RS4 50 / Replica	TK	e11*2002/24*1155*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	RS4 50 Euro4	KR1	e11*168/2013*00122*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	SX 50 SM	PV	e11*2002/24*0441*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	MX 125 Supermoto	TZ	e11*92/61*0096*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	RS 125 Extrema/Replica	SF	e11*2000/7*00053*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	RS 125 Extrema/Replica	PY	e11*2002/24*0383*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	RS 125 Extrema/Replica	RM	e11*2002/24*0665*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	RS 125 Extrema/Replica	RD	e11*2002/24*0529*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	RS 125 / Replica	KC	e11*168/2013*00231*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	RS 125 / Replica	KC1	e1*168/2013*00123*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	RS 125 Replica	XA	e49*168/2013*00069*	2021	-	Direkt verschraubt M6
	RS4 125 / Replica	TW	e11*1159*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	RX 125	RV	e11*2002/24*0670*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	RX 125	KX	e1*168/2013*00193*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	RX 125	KX1	e1*168/2013*00127*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	RX 125	KT	e49*168/2013*00062*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	SX 125	SX	e11*2002/24*0747*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	SX 125	KX	e11*168/2013*00295*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	SX 125	KX1	e1*168/2013*00127*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	SX 125	KT	e49*168/2013*00062*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Tuono 125	SF	e11*2000/7*00053*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
	Tuono 125	KC	e11*168/2013*00231*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
Tuono 125	KC1	e1*168/2013*00123*	2019	-	Spannkeile / tension wedges	
Tuono 125	XA	e49*168/2013*00069*	2021	-	Direkt verschraubt M6	
RS 250	LD	G897*	1995	-	Spannkeile / tension wedges	
RXV 450	VP	e11*0373*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
SXV 450	VS	e11*0372*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
RXV 550	VP	e11*0373*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
SXV 550	VS	e11*0372*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
RS 660	KS	e49*168/2013*00059*	2020	-	Spannkeile / tension wedges RX20 (*1)	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 2/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Aprilia	RS 660 (A2)	KV	e49*168/2013*00060*	2021	-	RX20 (*1)
	Tuono 660 / Factory	KS	e49*168/2013*00059*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Tuono 660 / Factory A2	KV	e49*168/2013*00060*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Shiver 750 GT / SL	RA	e11*0619*	2007	-	RX20 (*1)
	Shiver GT	RA	e11*0619*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
	Mana 850 / GT	RC	e11*0663*	2008	-	RX20 (*1)
	Shiver 900	KH	e11*168/2013*00271*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Shiver 900	YB	e11*168/2013*00272*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Shiver 900	YB	e1*168/2013*00195*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Shiver 900	KH	e1*168/2013*00190*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Shiver 900 / Navi	YB1	e1*168/2013*00119*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Shiver 900 / Navi	KH1	e1*168/2013*00117*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	RST 1000 Futura	PW	e3*0057*	2001	-	RX20 (*1)
	RSV 1000 R Mille	ME	H827	1999	-	RX20 (*1)
	RSV 1000 R Mille / Tuono / Factory	RP	e11*0027*	2001	-	RX20 (*1)
	RSV 1000 R / Factory	RR	e11*0093*	2004	-	RX20 (*1)
	RSV4 / R / RR / Factory / APRC	RK	e11*0749*	2009	-	Spannkeile / tension wedges
	SL 1000 Falco	PA	e11*00003*	2000	-	RX20 (*1)
	Tuono 1000 R / Factory	RR	e11*0093*	2006	-	RX20 (*1)
	Tuono V4 R / Factory	TY	e11*1156*	2011	-	RX20 (*1)
Benelli	RSV4 1000 Racing Factory / LE	KE	e11*168/2013*00253*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	RSV4 1000 RR / Racing Factory LE	KE1	e1*168/2013*00124*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	RSV4 1100 / Factory	KE	e11*168/2013*00253*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	RSV4 1100 / Factory	KE1	e1*168/2013*00124*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	RSV4 1100 / Factory	KY	e49*168/2013*00067*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Tuono 1100 V4 RR / Factory	TY	e11*2002/24*1156*	2015	-	RX20 (*1)
	Tuono 1100 V4 RR / Factory	KG	e11*168/2013*00255*	2017	-	RX20 (*1)
	Tuono V4 1100 RR / Factory	KG1	e1*168/2013*00125*	2019	-	RX20 (*1)
	Tuono V4 / Factory	KZ	e49*168/2013*00068*	2021	-	RX20 (*1)
	BN 125 CBS	U30	e13*168/2013*00279	2018	-	Spannkeile / tension wedges
Leoncino 125 CBS	U46	e13*168/2013*01183*	2022	-	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 3/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Benelli	TNT 125 Tornado Naked CBS	V02	e13*168/2013*00124	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	BN251	N22	e13*168/2013*00051	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	BN302	P10	e13*168/2013*00012	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	BN302 R	P13	e13*168/2013*00125	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Imperiale 400	P09	e13*168/2013*00534*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	502 C Cruiser	P36	e13*168/2013*00536	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Leoncino / Trail	P18	e13*168/2013*00220	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	BN 600 / i / GT / R / Avio	P25	e9*2002/24*0521*	2014	-	Spannkeile / tension wedges
	752 S	P29	e13*168/2013*00533*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Leoncino 800	P37	e13*168/2013*01150*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	Leoncino 800 / Trail	PAF	e13*168/2013*01151*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	TNT 899/ S / Naked Tre/ Cafe / Century	TN	e3*0259*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	Tre-K 899	TK	e1*0312*	2009	-	Spannkeile / tension wedges
	Tornado 900 TRE Limited Edition	B3	e3*92/61*0118*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	Tornado 900 Tre /RS Tre	TB	e3*0168*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	TNT / R / Sport / Titanium / Cafe Racer	TN	e3*0259*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	TNT / Naked Tre / Sport Evo / R160	TN	e3*0259*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	TNT Century Racer	TN	e3*0259*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
	Tornado 1130 Tre	TB	e3*92/61*0168*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	Tre-K 1130 / Amazonas	TK	e1*2002/24*0312*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
Beta	RR 125 LC	E2	e1*0261*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	RR 125 LC	E9	e11*168/2013*00263*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	RR 125 4T	EH	e1*168/2013*00287*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	RR 125 AC	E4	e1*0479*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
Bimota	RR 125 RE	E4	e1*0479*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	DB 6	DB06	e11*0443*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	DB 6 R	DB06	e11*0443*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	DB 5	DB05	e11*0251*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	DB 5 S / R	DB05	e11*0251*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	DB 7	DB07	e11*0763*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	Tesi 3 D 2008-	BT3D	e11*0622*	2008	-	Spannkeile / tension wedges

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 4/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Bimota	DB 11	DB11	EBE	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	DB 8	DB08	e11*0987*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	DB 9 (Brivido)	DB09	e11*1515*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
BMW	G 310 R	5R31/K03	e1*168/2013*00017*	2017	-	RX5/RX7
	G 310 GS	5G31/K02	e1*168/2013*00052*	2017	-	RX5/RX7
	G 310 R / GS	MG31/K03/K02	e1*168/2013*00216*	2021	-	RX5/RX7
	C 600 Sport C 650 GT	K18/C65	e1*0552*	2012	-	RX9
	C 650 Sport	K18/3C65	e1*168/2013*00004	2015	-	RX9
	C 650 Sport	K18/3C65	e1*168/2013*00005	2015	-	RX9
	C 650 GT	K19/C65	e1*0552*	2012	-	RX9
	C 650 GT	K19/3C65	e1*168/2013*00004	2015	-	RX9
	C 650 GT	K19/3C65	e1*168/2013*00005	2015	-	RX9
	F 800 GT	E8ST/K71	e1*2002/24*0283	2012	-	RX5/RX7
	F 800 GT	4R80/K71	e1*168/2013*00029*	2017	-	RX5/RX7
	F 800 GT	4R80/K71	e1*168/2013*00030*	2017	-	RX5/RX7
	F 800 R	E8ST/K73	e1*0283*	2005	2014	RX6
	F 800 R	E8ST/K73	e1*0283*	2015	2016	RX4
	F 800 R	4R80/K73	e1*168/2013*00029*	2016	-	RX4
	F 800 R	4R80/K73	e1*168/2013*00030*	2016	-	RX4
	F 800 S / ST	E8ST/K71	e1*0283*	2006	-	RX5/RX7
	R 850 R	259R		1995	-	RX5/RX7
	R 850 R	R21/R28		1999	-	RX5/RX7
R 850 R	R11R/R28		2004	-	RX5/RX7	
F 900 R / XR / DCT	4R90/K83/K84		2019	-	RX8	
F 900 R / XR / DCT A2	4R90r/K83/K84		2019	-	RX8	
R 900 RT	R12T/K26		2005	-	RX5/RX7	
HP4	K42/K10		2011	-	RX4	
M 1000 RR	SM99/K66		2021	-	RX5/RX7	
S 1000 R	K47/K10		2013	-	RX4	
S 1000 R	2R10/K47		2017	-	RX4	
S 1000 R	2R99/K63		2021	-	RX8	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
 Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
 LG1  
 Austausch Handbremshebel Typ /  
 Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
 Verwendungsbereich  
 Application list  
 Seite / Page 5/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter	
BMW	S 1000 R	2R99r/K63	e1*168/2013*00092*	2021	-	RX8	
	S 1000 RR	K46/K10	e1*0421*	2009	-	RX4	
	S 1000 RR	2R10r/K46	e1*168/2013*00012*	2015	-	RX4	
	S 1000 RR	2R10r/K46	e1*168/2013*00013*	2017	-	RX4	
	S 1000 RR	2R99 /K67	e1*168/2013*00091*	2019	-	RX5/RX7	
	S 1000 RR	2R99r /K67	e1*168/2013*00092*	2019	-	RX5/RX7	
	S 1000 XR	K10 / K49	e1*0421*	2015	-	RX8	
	S 1000 XR	2X10/K49	e1*168/2013*00014*	2017	-	RX8	
	S 1000 XR	2X10r/K49	e1*168/2013*00015*	2017	-	RX8	
	S 1000 XR	2X99/K69	e1*168/2013*00162*	2019	-	RX8	
	S 1000 XR	2X99r/K69	e1*168/2013*00163*	2019	-	RX8	
	R 1100 R	259/259R	G239*	G239*	1994	-	RX5/RX7
	R 1100 RS	BMW 259	BMW 259	G239	1993	2001	RX5/RX7
	R 1100 S	R2S/259	R2S/259	e1*92/61*00102	1998	-	RX5/RX7
	R 1100 S	R11S/259	R11S/259	e1*2002/24*0210	2004	-	RX5/RX7
	R 1150 R / Rockster	R21/R28	R21/R28	e1*0041*	2001	-	RX5/RX7
	R 1150 R / Rockster	R11R/R28	R11R/R28	e1*0216*	2004	-	RX5/RX7
	R 1150 RS	R22	R22	e1*00101*	2001	-	RX5/RX7
	R 1150 RS	R11RT	R11RT	e1*2002/24*0215	2004	-	RX5/RX7
	R 1150 RT	R22	R22	e1*00101*	2000	-	RX5/RX7
	R 1150 RT	R11RT	R11RT	e1*2002/24*0215	2004	-	RX5/RX7
	K 1200 R / SPORT	K12R/K43	K12R/K43	e1*0234*	2005	-	RX5/RX7
	K 1200 RS	K589	K589	H646*	1997	-	Spannkeile / tension wedges
	K 1200 RS	K12/K41	K12/K41	e1*2002/24*0196	2003	-	RX5/RX7
	K 1200 RS	K12/K41	K12/K41	e1*92/61*00104*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	K 1200 S	K12S/K40	K12S/K40	e1*0217*	2004	-	RX5/RX7
	R NineT	R1ST/K21	R1ST/K21	e1*0230*	2013	-	RX4
R NineT	1N12/K21	1N12/K21	e1*168/2013*00009*	2014	-	RX4	
R NineT Pure	1N12/K22	1N12/K22	e1*168/2013*00009*	2014	-	RX4	
R NineT Scrambler	1N12/K23	1N12/K23	e1*168/2013*00009*	2014	-	RX4	
R NineT Racer	1N12/K32	1N12/K32	e1*168/2013*00009*	2016	-	RX4	

Benannt unter Registriernummer KBA-P 00100-10 von der Benennungsstelle des  
 Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / Aftermarket Brake Lever Type: LG1

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 6/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
BMW	R NineT	RN12/K21	e1*168/2013*00225*	2020	-	RX4
	R NineT Racer	RN12/K32	e1*168/2013*00225*	2020	-	RX4
	R NineT Pure	RN12/K22	e1*168/2013*00225*	2020	-	RX4
	R NineT Pure	RN12r/K22	e1*168/2013*00224*	2020	-	RX4
	R NineT Scrambler	RN12/K23	e1*168/2013*00225*	2020	-	RX4
	R 1200 R / Classic	R1ST/K27	e1*0230*	2006	-	RX5/RX7
	R 1200 R	R12WR/K53	e1*0650*	2015	-	RX8
	R 1200 R	1R12/K53	e1*00008*	2017	-	RX8
	R 1200 RS	R12WR/K54	e1*0650*	2015	-	RX5/RX7
	R 1200 RS	1R12/K54	e1*00008*	2017	-	RX5/RX7
	R 1200 S	R12S/K29	e1*0284*	2006	-	RX5/RX7
	HP2 Sport	R12S/K49	e1*0284*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
	R 1250 R	1R13/K53	e1*168/2013*00094*	2019	-	RX8
	R 1250 R	1R13ind/K53	e1*168/2013*00171*	2019	-	RX8
	R 1250 RS	1R13/K54	e1*168/2013*00094*	2019	-	RX5/RX7
	R 1250 RS	1R13ind/K54	e1*168/2013*00171*	2019	-	RX5/RX7
	R 1250 RT	1T13/K52	e1*168/2013*00093*	2019	-	RX5/RX7
	R 1250 RT	1T13ind/K52	e1*168/2013*00170*	2019	-	RX5/RX7
	K 1300 S/R/GT	K12S/K40	e1*0217*	2009	-	RX5/RX7
	Brixton Buell	Crossfire 500	BX500	e13*168/2013*00790*	2019	-
XB 9		XB1	e4*0139*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
XB 9 R Firebolt		XB1	e4*0139*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
1125 CR		XB3	e4*1455*	2009	-	Spannkeile / tension wedges
1125 R		XB3	e4*1455*	2009	-	Spannkeile / tension wedges
M2 Cyclone		EB1	H657	1998	-	Spannkeile / tension wedges
S1 Lightning		EB1	H657	1998	-	Spannkeile / tension wedges
S1W White Lightning		EB1	H657	1998	-	Spannkeile / tension wedges
Ulysses XB 12 X		XB2	e4*0450*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
Ulysses XB 12 XT		XB2	e4*0450*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
X1 Lightning		BL1	e1*00006*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
XB 12		XB1	e4*0139*	2002	-	Spannkeile / tension wedges

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 7/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Cagiva	Planet 125	N1	EBE	1997	2004	Spannkeile / tension wedges
	Planet 125	N3	e3*0066*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	V-Raptor	M2	e3*0018*	2000	-	Spannkeile / tension wedges
	Raptor 650	M2	e3*0018*	2000	-	Spannkeile / tension wedges
	Raptor 1000	M2	e3*0018*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	NK 300	CF250-F	e13*168/2013*00993*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	NK 400	CF400-A	e13*168/2013*00222	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	NK 650	CF650-7B	e13*168/2013*00251*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	NK 650	CF650-7F	e13*168/2013*01062*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	NK 650	CF650-7F	e13*168/2013*01093*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
Ducati	GT 650	CF650-8	e13*168/2013*00624*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	GT 650	CF650-8F	e13*168/2013*01091*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	GT 650	CF650-8F	e13*168/2013*01063*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	CL-X Sport	CF700-2	e13*168/2013*01187*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	CL-X Sport	CF700-2	e13*168/2013*01309*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	CL-X Heritage	CF700-2	e13*168/2013*01187*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	CL-X Heritage	CF700-2	e13*168/2013*01309*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler SIXTY2 400	KA	e49*168/2013*00001*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 600 / Dark	M	G802	1994	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 600/Dark/City/City Dark/Metallic	M3	e1*00025*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	600 SS Nuda / Carenata	600S	G801	1994	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 620 ie / Dark / S	M4	e3*0030*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 620 ie / Dark	M4	e3*0281*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	Multistrada 620 / Dark	A1	e3*0283*	2005	-	Spannkeile / tension wedges
	620 Sport	V5	e3*0142*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
Monster 695	M4	e3*0281*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
Monster 696	M5	e3*0497*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
748 / S / SP / SPS	748S	H199	1995	-	Spannkeile / tension wedges	
748 / R / S / SP / SPS	H3	e1*00037*	1998	-	Spannkeile / tension wedges	
749 / S / R / Dark	H5	e3*0153*	2003	-	Spannkeile / tension wedges	
Monster 750	M	G802	1994	-	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 8/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Ducati	Monster 750 / City/ Dark/ City Dark/ Metalllic	M1	e1*00052*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 750 i.e. / Dark	M4	e3*2002/24*0281*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	S 750 ie Sport Nuda / Carenata	V2	e1*92/61*00026*	2001	-	
	750 SS Nuda / Carenata	S	G801	1991	-	Spannkeile / tension wedges
	750 SS i.E. Nuda / Carenata	V2	e1*00026*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 796 / Anniversary	M5	e3*0497*	2010	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 797 /+	MD	e49*168/2013*00021*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 797 /+	ME	e49*168/2013*00031*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 800 i.e. / S / Dark	M4	e3*92/61*00030*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 800 S2R / Dark	M4	e3*0281*	2005	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 / Classic / Icon / Full Throttle	K1	e9*6054*	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 / Classic / Icon / Full Throttle	KC	e49*168/2013*00017*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 / Classic / Icon / Full Throttle	KA	e49*168/2013*00001*	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 / Classic / Icon / Full Throttle	3K	e3*168/2013*00040*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 / Classic / Icon / Full Throttle	4K	e3*168/2013*00035*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 / Urban Enduro / Flat Track	K1	e9*6054*	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Desert Sled	KB	e49*168/2013*00019*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Desert Sled	KE	e49*168/2013*00030*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Desert Sled	5K	e3*168/2013*00036*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Desert Sled	6K	e3*168/2013*00037*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
Scrambler 800 / Mach 2.0 / Street Classic	KC	e49*168/2016*00017*	2018	-	Spannkeile / tension wedges	
Scrambler 800 / Mach 2.0 / Street Classic	KD	e49*168/2013*00029*	2018	-	Spannkeile / tension wedges	



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 9/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Ducati	Scrambler 800 Icon Dark	KC	e49*168/2016*00017*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Icon Dark	KD	e49*168/2013*00029*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Icon Dark	3K	e3*168/2013*00034*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Icon Dark	4K	e3*168/2013*00035*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Icon Dark / Urban Motard	5K	e3*168/2013*00036*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 800 Icon Dark / Urban Motard	6K	e3*168/2013*00037*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	800 SS ie / Nuda / Carenata	V5	e3*0142*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stripe	M6	e9*6025*	2014	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stripe	M7	e9*6038*	2014	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stripe	MC	e9*168/2013*11002*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stripe	MG	e49*168/2013*00028*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stripe	MJ	e49*168/2013*00035*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stripe	MF	e49*168/2013*00027*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stealth	MH	e49*168/2013*00034*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 821 / Dark / Stealth	MK	e49*168/2013*00036*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	848 / S / EVO / Evo Dark	H6	e3*0475*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	Streetfighter 848	F1	e3*0539*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	899 Panigale	H8	e3*0586*	2014	-	Spannkeile / tension wedges RX22
	MH 900 E	V3	e3*92/61*0046*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 900 / S / Cromo / City / Dark	900M	G802	1994	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 900 ie / S / Cromo / City / Dark	M2	e1*00051*	2000	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 900 ie / Dark	M4	e3*92/61*0030*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	900 SS Nuda / Carenata	S	G801	1991	-	Spannkeile / tension wedges
	900 SS i.e. Nuda / Carenata	V1	e1*00004*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	900 SS i.e. Nuda / Carenata	V3	e3*0046*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	916 / 916 SPS	H1 (916)	G846	1993	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 916 S4	M4	e3*92/61*0030*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
ST4 916 Sporttouring	S2	e1*92/61*00013*	1999	-	Spannkeile / tension wedges	
Monster 937 / +	1M	e3*168/2013*00049*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
Monster 937 / +	2M	e3*168/2013*00050*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
Monster 937 / +	3M	e3*168/2013*00051*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 10/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Ducati	Monster 937 / + / SP	4M	e49*168/2013*00090*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 937 / + / SP	5M	e49*168/2013*00086*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 937 / + / SP	6M	e49*168/2013*00087*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	Supersport 939 / S	VA	e49*168/2013*00023*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Supersport 939 / S	VB	e49*168/2013*00032*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Supersport 939 / S	VC	e49*168/2013*00033*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	944 ST2	S100	H965	1997	-	Spannkeile / tension wedges
	944 ST2	S1	e3*0030*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	Supersport 950 / S	1V	e3*168/2013*00042*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Supersport 950 / S	2V	e3*168/2013*00043*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Supersport 950 / S	3V	e3*168/2013*00044*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Panigale V2 / TB Bayliss Edition	1H	e3*168/2013*00021*00	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Streetfighter V2	3F	e49*168/2013*00088*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	959 Panigale	HA	e49*168/2013*00003*	2016	-	RX22
	959 Panigale	HB	e49*168/2013*00004*	2016	-	RX22
	ST3 992 / S	S3	e3*92/61*0217*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
	996 S / SPS	H1	e1*00096*	1997	-	Spannkeile / tension wedges
	996 S / SPS / R	H2	e1*00012*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster S4R	M4	e3*0030*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	ST4S	S2	e1*0013*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	ST4S	S3	e3*92/61*0217*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	998 / S / R	H2	e1*00012*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	999 / S / R	H4	e3*0147*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
Desmosedici 1000 RR	D1	e3*2002/24*0470*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
GT 1000	C1	e3*0343*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
Monster 1000 ie / S	M4	e3*0030*	2002	-	Spannkeile / tension wedges	
Monster S2R / S4R / S4RS	M4	e3*0281*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
Panigale 1000 V4S / V4R	DA	e49*168/2013*00037*	2018	-	Spannkeile / tension wedges	
Panigale 1000 V4S	DB	e49*168/2013*00038*	2018	-	Spannkeile / tension wedges	
Panigale Superleggera V4	DC	e9*168/2013*11507*	2019	-	Spannkeile / tension wedges	
Sport 1000 / S / Paul Smart	C1	e3*0343*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 11/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Ducati	ST3 1000 / S	S3	e3*92/61*0217*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	1000 SS Nuda / Carenata	V5	e3*0142*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
	1098 R / S / Tricolore	H7	e3*0436*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 1100 / S / Diesel	M5	e3*0497*	2009	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 1100 Evo / Evo Anniversary	M5	e3*0497*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
	Panigale 1100 V4 / S Corso / Special	DA	e49*168/2013*00037*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Panigale 1100 V4 / S	1D	e3*168/2013*00038*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Panigale 1100 V4 / S / SP / SP2 / R	3D	e49*168/2013*00080*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 1100 / Special / Sport	KF	e49*168/2013*00039*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 1100 / Special / Sport	KG	e49*168/2013*00041*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 1100 Dark Pro / Tribute Pro	1K	e3*168/2013*00023*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Scrambler 1100 Dark Pro / Tribute Pro	2K	e3*168/2013*00024*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Streetfighter / S	F1	e3*0539*	2009	-	Spannkeile / tension wedges
	Streetfighter V4 / S	FA	e9*168/2013*11506*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Streetfighter V4 / S (Thai)	FA	e9*168/2013*11552*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	Streetfighter V4 / S	1F	e3*168/2013*00039*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Streetfighter V4 / S / SP2	4F	e49*168/2013*00103*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	Diavel V4	3G	e3*168/2013*00101*	2023	-	Spannkeile / tension wedges
	1198 / S / R	H7	e3*0436*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	Panigale 1199S/R/Tricolore/Superlegg.	H8	e3*0586*	2012	-	RX22
	Panigale 1199 R	H9	e49*2002/24*0001*	2015	-	RX22
	Diavel / Carbon / AMG / Dark / Strada	G1	e3*0575*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	Diavel / Carbon / Diesel	GC	e49*168/2013*00014*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 1200 / S / R	M6	e9*6025*	2014	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 1200 / S / R	MA	e49*00006*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Monster 1200 / S / R	MB	e49*00007*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Diavel 1260 / S	GE	e49*168/2013*00044*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Diavel 1260 / S / Lamborghini	2G	e3*168/2013*00032*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	XDiavel / S	GA	e49*00009*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	XDiavel / S	GB	e49*00010*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	XDiavel / S / Dark / Black Star / Nera	1G	e3*168/2013*00031*	2020	-	Spannkeile / tension wedges

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 12/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Ducati	Panigale 1299 / S	H9	e49*2002/24*0001*	2015	-	RX22
	Panigale 1299 / S / R / Superleggera	HC	e49*168/2013*00025*	2017	-	RX22
Fantic	Caballero, Scrambler/Rally	CA12	e8*168/2013*00019*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Caballero, Scrambler/Rally	CA25	e8*168/2013*00014*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
Honda	Caballero, Scrambler/Rally	CA50	e8*168/2013*00016*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	CB 125 F (GLR125)	JC64	e4*2002/24*3130*	2015	-	RX2
	CB 125 F (GLR125WH)	JC74	e4*168/2013*00047*	2017	-	RX2
	CB 125 FM (CBF125MM)	JC84	e4*168/2013*00136*	2021	-	RX2
	CB 125 R Neo Sports Café	JC79	e13*168/2013*00315*	2018	-	RX2
	CB 125 R Neo Sports Café	JC91	e13*168/2013*00929*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	CBF 125 M	JC40	e13*2002/24*0317*	2009	-	RX2
	CBR 125 R / RW / RS	JC34	e13*0004*	2004	-	RX2
	CBR 125 RW	JC39	e13*0185*	2007	-	RX2
	CBR 125 R / RS / RT	JC50	e13*0445*	2010	2017	RX2
MSX 125 / GROM	JC61	e13*0628*	2013	-	Spannkeile / tension wedges	
MSX 125 / GROM	JC75	e13*168/2013*00080*	2016	-	Spannkeile / tension wedges	
MSX 125 A / GROM	JC92	e13*168/2013*00978*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
NSR 125 R	JC22	K353	1997	2003	Spannkeile / tension wedges	
Z 125 Monkey	JB02	e13*168/2013*00410*	2018	-	Spannkeile / tension wedges	
Z 125 Monkey	JB03	e13*168/2013*01085*	2022	-	Spannkeile / tension wedges	
CBF 250	MC35	e4*2002/24*0270*	2004	-	RX2	
CBR 250 R	MC41	e13*0457*	2011	-	RX2	
VTR 250	MC33	e4*2002/24*2137*	2009	-	Spannkeile / tension wedges	
CB 300 R	NC55	e13*168/2013*00368*	2018	-	RX2	
CBR 300 R	NC51	e13*0673*	2014	-	RX2	
CB 500	PC26	G555	1994	-	RX2	
CB 500	PC32	H418	1996	-	RX2	
CB 500 F	PC45	e13*0601*	2013	-	RX2	
CB 500 F	PC58	e13*168/2013*00056*	2017	-	RX2	
CB 500 F	PC63	e13*168/2013*00508*	2019	-	RX2	
CB 500 X	PC46	e13*0622*	2013	-	RX2	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 13/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Honda	CB 500 X	PC59	e13*168/2013*00093*	2017	-	RX2
	CB 500 X	PC64	e13*168/2013*00523*	2019	-	RX2
	CBF 500	PC39	e3*0244*	2004	-	RX2
	CBR 500 R	PC44	e13*0602*	2013	-	RX2
	CBR 500 R	PC57	e13*168/2013*00054*	2017	-	RX2
	CBR 500 R	PC62	e13*168/2013*00507*	2019	-	RX2
	CL 500	PC67	e13*168/2013*01526*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	XBR 500 / S	PC15	D861	1985	-	RX2
	CB 600 F / S Hornet	PC34	e13*0020*	1998	-	RX2
	CB 600 F / S Hornet	PC36	e3*0101*	2002	-	RX2
	CB 600 F / S Hornet	PC41	e3*0454*	2006	-	RX2
	CBF 600 N / NA / S / SA	PC38	e3*0231*	2004	-	RX2
	CBF 600 N / NA / S / SA	PC43	e3*0490*	2008	-	RX2
	CBR 600 F	PC23	E978	1989	-	RX2
	CBR 600 F	PC25	F648	1991	-	RX2
	CBR 600 F	PC31	H002	1995	-	RX2
	CBR 600 F	PC35	K294	1999	2000	RX2
	CBR 600 F / FR / FS	PC35	e4*0101*	2001	-	RX2
	CBR 600 F / FA	PC41	e3*0454*	2011	-	RX2
	CBR 600 RR	PC37	e4*0190*	2003	-	RX2
CBR 600 RR	PC40	e4*1247*	2007	-	RX2	
CB 650 F / FA	RC75	e13*0678*	2014	-	RX2	
CB 650 F	RC75	e11*1771*	2014	-	RX2	
CB 650 F	RC97	e13*168/2013*00098*	2017	-	RX2	
CB 650 R	RH02	e13*168/2013*00501*	2019	-	RX2	
CB 650 R	RH02	e13*168/2013*00502*	2019	-	RX2	
CB 650 R	RH08	e13*168/2013*00124*	2019	-	RX2	
CB 650 R	RH08	e13*168/2013*00125*	2019	-	RX2	
CBR 650 F	RC74	e13*0677*	2014	-	RX2	
CBR 650 F	RC96	e13*168/2013*00097*	2017	-	RX2	
CBR 650 R	RH01	e13*168/2013*00517*	2019	-	RX2	



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
 Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
 LG1  
 Austausch Handbremshebel Typ /  
 Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
 Verwendungsbereich  
 Application list  
 Seite / Page 14/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Honda	CBR 650 R	RH01	e13*168/2013*00518*	2019	-	RX2
	CBR 650 R	RH07	e13*168/2013*00123*	2019	-	RX2
	CBR 650 R	RH07	e13*168/2013*00122*	2019	-	RX2
	NTV 650 Revere	RC33	E888	1988	-	RX2
	CTX 700 ND	RC68	e4*2994*	2014	-	RX2
	NC 700 S / SA / SD	RC61	e4*2824*	2012	-	RX2
	NC 700 X / XA / XD	RC63	e4*2789*	2012	-	RX2
	CB 750 Seven Fifty	RC42	G035	1992	-	RX2
	CB 750 Hornet	RH12	e6*168/2013*00129*	2023	-	Spannkeile / tension wedges
	CB 750 Hornet	RH12	e6*168/2013*00130*	2023	-	Spannkeile / tension wedges
	NC 750 Sa / SD	RC70	e4*3021*	2014	-	RX2
	NC 750 Sa / SD	RC88	e4*168/2013*00011*	2017	-	RX2
	NC 750 XA, XD	RC72	e4*3022*	2014	-	RX2
	NC 750 XA, XD	RC90	e4*168/2013*00004*	2017	-	RX2
	NC 750 XA, XD	RC90	e4*168/2013*00007*	2016	-	RX2
	NC 750 XA, XD	RH09	e6*168/2013*00066*	2021	-	RX2
	NC 750 XA, XD	RH09	e6*168/2013*00067*	2021	-	RX2
	RVF 750	RC45	G670	1994	-	RX2
	VFR 750 F	RC24	E159	1986	1989	Spannkeile / tension wedges
	VFR 750 F	RC36	F372	1990	-	Spannkeile / tension wedges
	VFR 750 R	RC30	E840	1988	-	Spannkeile / tension wedges
	VFR 800 FI	RC46	K011	1998	-	RX2
	VFR 800 FI / A / Vtec	RC46	e1*92/61*0132*	2002	-	RX2
	VFR 800 FA	RC79	e4*3045*	2014	-	RX2
	VFR 800 FA	RC93	e4*168/2013*00042*	2016	-	RX2
	VFR 800 X Crossrunner	RC60	e4*2673*	2011	-	RX2
	VFR 800 X Crossrunner	RC80	e4*3110*	2014	-	RX2
	VFR 800 X Crossrunner	RC94	e4*168/2013*00041*	2016	-	RX2
	CB 900 F Hornet (CB 919)	SC48	e13*0051*	2001	-	RX2
	CBR 900 RR Fireblade	SC28	G034	1992	-	RX2
	CBR 900 RR Fireblade	SC33	H294	1996	-	RX2

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 15/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Honda	CBR 900 RR Fireblade	SC44	e13*0019*	2000	-	RX2
	CBR 900 RR Fireblade	SC50	e13*0052*	2002	-	RX2
	CB 1000 F	SC30	G341	1993	-	RX2
	CB 1000 R / RA	SC60	e4*1912*	2008	-	RX2
	CB 1000 RA	SC80	e4*168/2013*00080*	2018	-	RX2
	CBF 1000 / A	SC58	e3*0373*	2006	-	RX2
	CBF 1000 F / FA	SC64	e4*2395*	2009	-	RX2
	CBR 1000 F	SC21	E513	1987	-	RX2
	CBR 1000 F	SC24	F143	1994	-	RX2
	CBR 1000 RR Fireblade	SC57	e4*0269*	2004	-	RX2
	CBR 1000 RR Fireblade	SC59	e4*1726*	2008	-	RX2
	CBR 1000 RR Fireblade / SP1 / SP2	SC77	e4*168/2013*00054*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	CBR 1000 RR-R Fireblade / SP	SC82	e4*168/2013*00126*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	VTR 1000 F Fire Storm	SC36	e13*92/61*0044*	2001	-	RX2
	VTR (RVT) 1000 SP1 / SP2	SC45	e4*0061*	2000	-	RX2
	CB 1100 SF / ED / X-11	SC42	e4*0026*	1999	-	RX2
	CB 1100 / EX / RS / GIO special	SC65	e4*2859*	2013	-	RX2
	CB 1100 / EX / RS / GIO special	SC78	e4*168/2013*00048*	2017	-	RX2
	CBR 1100 XX / Blackbird	SC35	H541	1996	-	RX2
	CBR 1100 XX / Blackbird	SC35	e13*0043*	2001	-	RX2
	NT 1100 / D	SC84	e4*168/2013*00155*	2022	-	RX2
	VFR 1200 F / FD	SC63	e4*2383*	2010	-	RX2
	VFR 1200 X / XD Crosstourer	SC70	e4*2701*	2012	-	RX2
	VFR 1200 X / XD Crosstourer	SC76	e4*168/2013*00012*	2016	-	RX2
	CB 1300 F / S	SC54	e4*0187*	2005	-	RX2
	CB 1300 X4	SC38	EBE	1997	-	RX2
Svartpilen 125	HQV 125	HQV 125	e1*168/2013*00271*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
Vitpilen 401	HQV 401	HQV 401	e1*168/2013*00064*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
Svartpilen 401	HQV 401	HQV 401	e1*168/2013*00064*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
Supermoto 701	HQV 701	HQV 701	e1*2002/24*0690*	2015	-	Spannkeile / tension wedges
Supermoto 701	HQV 701	HQV 701	e1*168/2013*00032*	2016	-	Spannkeile / tension wedges

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 16/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Husqvarna	Supermoto 701	HQV 701	e1*168/2013*00034*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Svartpilen 701	HQV 701	e1*168/2013*00065*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Svartpilen 701	HQV 701	e1*168/2013*00066*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Vitpilen 701	HQV 701	e1*168/2013*00065*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Vitpilen 701	HQV 701	e1*168/2013*00066*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
Indian	Nuda 900	A7	e3*0585*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
	FTR1200 / S / Race Replika	R	e4*168/2013*00095*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
Kawasaki	FTR1200	3	e4*168/2013*00096*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Ninja 125	BX125A	e1*168/2013*00106*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Ninja 125 / Performance	BX125B	e1*168/2013*00260*	2020	-	RX7
	Z 125	BR125K	e1*168/2013*00107*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Z 125	BR125L	e1*168/2013*00261*	2020	-	RX7
	Ninja 250 R	EX250K	e1*0351*	2008	-	RX7
	Ninja 250 SL / KRT Edition	BX250A	e1*2002/24*0639	2015	-	RX19
	Z 250 SL	BR250E	e1*2002/24*0640*	2015	-	RX19
	KLE 300 C Versys X	LE300C	e4*168/2013*00049	2017	-	RX19
	Ninja 300 EX / Special Edition / KRT	EX300A	e1*0572*	2013	-	RX7
	Z 300	ER300A	e1*0663*	2015	-	RX7
	Ninja 400 / KRT	EX400G	e1*168/2013*00067*	2018	-	RX7
	Ninja 400 / KRT	EX400L	e1*168/2013*00308*	2022	-	RX7
Z 400	ER400D	e1*168/2013*00142*	2019	-	RX7	
Z 400	ER400F	e1*168/2013*00309*	2022	-	RX7	
ZXR 400	ZX400L	F669	1991	-	Spannkeile / tension wedges	
ER-5	ER500A	H570	1997	-	RX7	
ER-5	ER500A	e1*00039*	2000	-	RX7	
GPZ 500 S	EX500A	E444	1990	-	Spannkeile / tension wedges	
GPZ 500 S	EX500D/E	G587	1994	-	Spannkeile / tension wedges	
GPZ 500 S	EX500D/E	e4*0132*	2000	-	RX7	
ZR 550 Zephyr	ZR550B	F540	1990	-	Spannkeile / tension wedges	
GPX 600 R	ZX600C	G418	1988	-	RX7	
GPZ 600 R Ninja	ZX600A	D753	1985	-	RX7	



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 17/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Kawasaki	ZX-6R	ZX600F	G937	1995	-	RX7
	ZX-6R	ZX600G	H967	1998	-	RX7
	ZX-6R	ZX600J	e4*0042*	2000	-	RX7
	ZX-6R	ZX600P	e4*1274*	2007	-	RX7
	ZX-6R	ZX600R	e4*2077*	2009	-	RX7
	ZX-6RR	ZX600K	e1*0174*	2003	-	RX7
	ZX-6RR	ZX600N	e4*0364*	2005	-	RX7
	ZZR 600	ZX600D	F382	1990	-	RX7
	ZZR 600	ZX600E	G202	1993	-	RX7
	ZZR 600	ZX600E	e4*0131*	1999	-	RX7
	ZX-6R 636	ZX636A	e1*0141*	2002	-	RX7
	ZX-6R 636	ZX636B	e4*0180*	2003	-	RX7
	ZX-6R 636	ZX636C	e1*0229*	2005	-	RX7
	ZX-6R 636	ZX636E	e1*0571*	2013	-	RX7
	ZX-6R 636 / KRT	ZX636G	e1*168/2013*00104*	2019	-	RX7
	ER-6 F	EX650A	e1*0269*	2006	-	RX7
	ER-6 F	EX650C	e1*0417*	2009	-	RX7
	ER-6 F	EX650E	e1*0538*	2012	-	RX7
	ER-6 N	ER650A	e1*0260*	2005	-	RX7
	ER-6 N	ER650C	e1*0409*	2009	-	RX7
	ER-6 N	ER650E	e1*0533*	2012	-	RX7
	Ninja 650 / KRT	EX650K	e4*168/2013*00039*	2017	-	RX19
	Ninja 650 / KRT (A2)	EX650KA2	e4*168/2013*00040*	2017	-	RX19
Ninja 650 / KRT	EX650M	e1*168/2013*00182*	2019	-	RX19	
Ninja 650 / KRT (A2)	EX650MA2	e1*168/2013*00183*	2019	-	RX19	
Ninja 650 / Tourer / Sport	EX650S	e1*168/2013*00320*	2023	-	RX19	
Ninja 650 (A2)	EX650SA2	e1*168/2013*00321*	2023	-	RX19	
Z 650	ER650H	e1*168/2013*00037*	2017	-	RX19	
Z 650 (A2)	ER650HA2	e1*168/2013*00038*	2017	-	RX19	
Z 650	ER650K	e1*168/2013*00180*	2019	-	RX19	
Z 650 (A2)	ER650KA2	e1*168/2013*00181*	2019	-	RX19	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 18/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Kawasaki	Z 650 / Sport / Performance / Urban	ER650S	e1*168/2013*00318*	2023	-	RX19
	Z 650 / Sport / Performance / Urban	ER650SA2	e1*168/2013*00319*	2023	-	RX19
	Z650 RS / Anniversary	ER650M	e1*168/2013*00291*	2021	-	RX19
	Z650 RS / Anniversary	ER650MA2	e1*168/2013*00292*	2021	-	RX19
	Z 750 / S	ZR750J	e1*0197*	2004	-	RX7
	Z 750 S	ZR750K	EBE	2005	2006	RX7
	Z 750	ZR750L	e1*0309*	2007	-	RX7
	Z 750	ZR750M	EBE	2007	2012	RX7
	Z 750 R	ZR750N	e1*0487*	2011	-	RX7
	ZR 750 Zephyr	ZR750C	F541	1991	-	Spannkeile / tension wedges
	ZR-7 / S	ZR750F	e1*00023*	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	ZX-7R / RR	ZX750N/P	H202	1995	-	RX7
	ZXR 750 H	ZX750H	F102	1989	-	RX7
	ZXR 750 J	ZX750J	F671	1991	-	RX7
	ZXR 750 L	ZX750L	G154	1993	-	RX7
	ZXR 750 R	ZX750K	F671	1991	-	RX7
	ZXR 750 R	ZX750M	G154	1993	-	RX7
	W 800	EJ800A	e1*0497*	2011	-	RX7
	W 800	EJ800B	e1*168/2013*00141	2019	-	RX7
	W 800	EJ800E	e1*168/2013*00259*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Z 800	ZR800A	e4*2908*	2013	-	RX7
	Z 800 E-Version	ZR800C	e4*2909*	2013	-	RX7
	Z 800 ABS	ZR800F	e4*3208*	2016	-	RX7
GPZ 900 R Ninja	ZX900A	D636	1984	-	RX7	
Z 900	ZR900B	e1*168/2013*00043*	2017	-	RX7	
Z 900	ZR900D	e1*168/2013*00060	2018	-	RX7	
Z 900	ZR900DA2	e1*168/2013*00061	2018	-	RX7	
Z 900	ZR900F	e1*168/2013*00176*	2019	-	RX7	
Z 900	ZR900H	e1*168/2013*00177*	2020	-	RX7	
Z 900	ZR900HA2	e1*168/2013*00178*	2020	-	RX7	
Z 900	ZR900P	e1*168/2013*00311*	2022	-	RX7	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 19/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Kawasaki	Z 900	ZR900PA2	e1*168/2013*00312*	2022	-	RX7
	Z 900 RS / RS Café	ZR900C	e1*168/2013*00057*	2018	-	RX7
	Z 900 RS / SE / RS SE / RS Café	ZR900K	e1*168/2013*00238	2020	-	RX7
	ZX-9 R	ZX900B	G588	1994	-	RX7
	ZX-9 R	ZX900C	H884	1998	-	RX7
	ZX-9 R	ZX900E	e1*00054*	2000	-	RX7
	GPZ 1000 RX	ZXT10A	D994*	1981	-	RX7
	Ninja H2	ZXT00N	e4*3112*	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	Ninja H2 / Carbon	ZXT02J	e4*168/2013*00094*00	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Ninja 1000 SX / Performance / Tourer	ZXT02K	e4*168/2013*00116	2020	-	RX19
	Ninja X H2 / Carbon	ZXT00X	e4*168/2013*00040*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Ninja H2 SX / SE / SE+ / Perf. / Tourer	ZXT02A	e4*168/2013*00073*	2018	-	RX19
	Ninja H2 SX / SE / SE+ / Perf. / Tourer	ZXT02P	e4*168/2013*00153*	2022	-	RX19
	Z 1000	ZRT00A	e1*0172*	2003	-	RX7
	Z 1000	ZRT00B/C	e4*1275*	2007	-	RX7
	Z 1000	ZRT00D/E	e4*2374*	2010	-	RX7
	Z 1000	ZRT00F	e4*3009*	2014	-	RX7
	Z 1000 / R	ZR1000H	e4*168/2013*00028*	2017	-	RX7
	Z 1000 SX / Tourer	ZXT00G	e1*0486*	2011	-	RX7
	Z 1000 SX / Tourer	ZXT00L	e1*0611*	2014	-	RX7
	Z 1000 SX / Tourer	ZX1000W	e4*168/2013*00034*	2017	-	RX7
	Z H2 / SE / Performance	ZRT00K	e4*168/2013*00117*	2020	-	RX7
	Z H2 / SE/Performance/SE Performance	ZRT00P	e4*168/2013*00162*	2023	-	RX7
ZX-10 Tomcat	ZXT00B	E795*	1988	-	RX7	
ZX-10R Ninja	ZXT00C	e4*0246*	2004	-	RX7	
ZX-10R Ninja	ZXT00D	e1*0270*	2006	-	RX7	
ZX-10R Ninja	ZXT00E	e1*0350*	2008	-	RX21	
ZX-10R Ninja	ZXT00F	e1*0443*	2010	-	RX21	
ZX-10R Ninja	ZXT00J	e4*2002/24*2548*	2011	-	RX7	
ZX-10R Ninja	ZXT00S	e4*168/2013*00006*	2016	-	RX7	
ZX-10R Ninja SE	ZXT02C	e4*168/2013*00077*	2018	-	RX7	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 20/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Kawasaki	ZX-10R Ninja / SE / RR / KRT	ZXT02E	e4*168/2013*00091*	2019	-	RX7
	ZX-10R /RR / Performance / KRT	ZXT02L	e4*168/2013*00141*	2021	-	RX7
	GPZ 1100	ZXT10E	G936	1995	-	RX7
	ZRX 1100	ZRT10C	H619	1996	-	RX7
	ZRX 1100	ZRT10C	e4*0011*	1999	-	RX7
	ZR 1100 Zephyr	ZRT10A	F989	1992	-	RX7
	ZZR 1100	ZXT10C	F381	1990	-	RX7
	ZZR 1100	ZXT10D	G203	1993	-	RX7
	ZZR 1200	ZRT20A	e4*0106*	2001	-	RX7
	ZX-12R Ninja	ZXT20A	e1*00065*	2000	-	RX7
	ZZR 1200	ZXT20C	e1*00142*	2002	-	RX7
	ZZR 1400	ZXT40A	e4*0912*	2006	-	RX7
	ZZR 1400	ZXT40C	e4*1560*	2006	-	RX7
	ZZR 1400	ZXT40E	e4*2810*	2012	-	RX7
	ZZR 1400	ZXT40H	e4*168/2013*00003*	2016	-	RX7
	125 Duke	KTM IS DUKE	e1*0512*	2011	2016	Spannkeile / tension wedges
	125 Duke	KTM IS DUKE	e1*168/2013*00047*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	EXE 125 / Supermoto	2T-EXE	e1*92/61*00082*	2000	-	Spannkeile / tension wedges
	RC 125	KTM IS RC	e1*0646*	2014	2016	Spannkeile / tension wedges
	RC 125	KTM IS RC	e1*168/2013*00048*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
RC 125	KTM IS RC	e1*168/2013*00285*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
200 Duke	KTM IS Duke	e1*0512*	2012	2016	Spannkeile / tension wedges	
RC 200	KTM IS RC	e1*0646*	2014	2016	Spannkeile / tension wedges	
390 Duke	KTM IS Duke	e1*0512*	2013	-	Spannkeile / tension wedges	
390 Duke	KTM IS Duke	e1*168/2013*00046*	2017	-	Spannkeile / tension wedges	
RC 390	KTM IS RC	e1*0646*	2014	2016	Spannkeile / tension wedges	
RC 390 / R	KTM IS RC	e1*168/2013*00016*	2016	-	Spannkeile / tension wedges	
RC 390	KTM IS RC	e1*168/2013*00286*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
400 LC 4 / LSE	KTM 4T-EGS	e1*00007*	1998	1999	Spannkeile / tension wedges	
620 DUKE E	KTM GS 620	EBE	1994	1997	Spannkeile / tension wedges	
625 SMC / SXC LC-4	KTM 4T-EGS	e1*00007*	2003	2006	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 21/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
KTM	640 DUKE II / Limited	KTM DK II	e1*0048*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
	660 SMC	4T-EGS	e1*0007*	2003	2006	Spannkeile / tension wedges
	690 DUKE III / R	KTM 690 Duke	e1*0353*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	690 DUKE / R	KTM 690 Duke	e1*0553*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
	690 DUKE / R	KTM 690 Duke	e1*168/2013*00002*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	690 DUKE / R	KTM 690 Duke	e1*168*2013*00003*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	690 SMC	KTM 690 LC4	e1*0354*	2008	2011	Spannkeile / tension wedges
	690 SMC R	KTM 690 LC4	e1*0354*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
	690 SMC R	KTM 690 LC4	e1*168/2013*00146*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	690 SMC R	KTM 690 LC4	e1*168/2013*00147*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	690 Supermoto / R / Prestige	KTM LC4	e1*0313*	2007	2009	Spannkeile / tension wedges
	790 Duke	KTM790 Duke	e1*168/2013*00063*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	790 Duke / L	KTM790 Duke L	e1*168/2013*00083*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	790 Duke / L	KTM790 Duke L	e1*168/2013*00084*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	790 Duke / L	KTM CV2 Duke	e1*168/2013*00302*	2023	-	Spannkeile / tension wedges
	790 Duke / L	KTM CV2 Duke	e1*168/2013*00303*	2023	-	Spannkeile / tension wedges
	890 Duke / R / GP	KTM 790 Duke	e1*168/2013*00063*	2020	-	Spannkeile / tension wedges
	890 Duke L	KTM 790 Duke L	e1*168/2013*00083*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	890 Duke L	KTM 790 Duke L	e1*168/2013*00084*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	950 Super Enduro R	LC8 SE	e1*2002/24*0280*	2006	2008	Spannkeile / tension wedges
950 Supermoto / R	KTM-LC8-SM	e1*0249*	2005	2006	Spannkeile / tension wedges	
990 Super Duke / R	KTM-LC8-EFI	e1*0232*	2005	2013	Spannkeile / tension wedges	
990 Supermoto / R / T	KTM-LC8-SM	e1*0249*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
1190 RC 8 R/RS/RRS	KTM RC8	e1*0379*	2008	2016	Spannkeile / tension wedges	
1290 Super Duke R / Special Edition	KTM Superduke	e1*0620*	2014	2016	Spannkeile / tension wedges	
1290 Super Duke R / GT / Special Edit.	KTM Superduke	e1*168/2013*00001*	2017	-	Spannkeile / tension wedges	
1290 Super Duke R / RR / Evo	KTM Super Duke	e1*168/2013*00185*	2020	-	Spannkeile / tension wedges	
Brabus 1300 R	KTM Super Duke	e1*168/2013*00185*	2022	-	Spannkeile / tension wedges	
Breva 750	LL	e11*00081*	2002	-	Spannkeile / tension wedges	
Nevada Classic 750	LM	e11*0112*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
V7 Classic	LW	e11*0671*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
<b>Moto Guzzi</b>						



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 22/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter	
Moto Guzzi	V7 Racer	LW	e11*0671*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
	V7 Stone/Special	LW	e11*0671*	2012	-	Spannkeile / tension wedges	
	V7 III	LD	e11*00251*	2016	-	Spannkeile / tension wedges	
	V7 III	LD1	e1*168/2013*00120*	2016	-	Spannkeile / tension wedges	
	V7 850 Stone / Centenario / Special	KZ	e49*168/2013*00063*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
	V9 850 ie / Bobber / Roamer	LH	e11*168/2013*00210*	2016	-	Spannkeile / tension wedges	
	V9 850 ie / Bobber / Roamer	KP	e11*168/2013*00211*	2016	-	Spannkeile / tension wedges	
	V9 850 ie / Bobber/Centenario/Roamer	MA	e49*168/2013*00064*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
	Breva 850	LP	e11*0152*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
	Griso 850	LS	e11*0211*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
	Norge 850 L	LP / LZ	e11*0152*	2007	-	Spannkeile / tension wedges	
	Norge 850 T GTL	LP / LZ	e11*0152*	2007	-	Spannkeile / tension wedges	
	Bellagio 940	LY	e11*0614*	2007	-	Spannkeile / tension wedges	
	Breva 1100	LP	e11*0152*	2004	-	Spannkeile / tension wedges	
	Griso 1100	LS	e11*0211*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
	V11	KS	e3*0075*	2003	-	Spannkeile / tension wedges	
	Moto Morini	1200 Sport	LP	e11*0152*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
Breva 1200		LP	e11*0152*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
Griso 8V		LS	e11*0211*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
Norge 1200 H / T		LP / LZ	e11*0152*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
Milano		11	e8*168/2013*00017*	2019	-	Spannkeile / tension wedges	
1200 Scrambler		02	e3*0443*	2009	-	Spannkeile / tension wedges	
1200 Scrambler		08	e11*2002/24*1890*	2015	-	Spannkeile / tension wedges	
1200 Sport		02	e3*0443*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
9 1/2		02	e3*0443*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
Corsaro 1200 / Avio		01	e3*0340*	2005	-	Spannkeile / tension wedges	
Corsaro 1200 / Avio		06	e11*2002/24*1654*	2013	-	Spannkeile / tension wedges	
Corsaro 1200 Veloce		01	e3*0340*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
Corsaro 1200 Veloce		06	e11*2002/24*1654*	2013	-	Spannkeile / tension wedges	
Corsaro ZZ		10	e8*168/2013*00004*	2017	-	Spannkeile / tension wedges	
Brutale 675		B3	e3*0590*	2012	-	RX3	
MV Agusta							

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 23/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
MV Agusta	Brutale 675	B1	e9*168/2013*11001*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	F3 675	F3	e3*0587*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 750	F4	e3*0024*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	F4 750	F4	e3*0024*04	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 800 Dragster / RR	B3	e3*0590*	2013	-	RX3
	Brutale 800 / RR	B1	e9*168/2013*11001*	2018	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 800 / RR / RC	2B	e9*168/2013*11236*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 800 / RR / RR SCS / Rosso	A	e9*168/2013*11691*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Dragster 800 / RR / RR SCS / RC SCS / Rosso	A	e9*168/2013*11691*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	F3 800 / AGO	F3	e3*0587*	2014	-	Spannkeile / tension wedges
	F3 Rosso / RR	F1	e3*168/2013*11038	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	Stradale 800	S4	e3*0603	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	Rivale 800	S3	e3*0603	2014	-	Spannkeile / tension wedges
	Turismo Veloce 800	B3	e3*0590*	2013	-	RX3
	Turismo Veloce / Lusso	T3	e3*2002/24*0609*	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	Superveloce 800	T3	e9*168/2013*11022*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 920	B5	e3*0554	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 910 RS	F4	e3*0024*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 989 R	F4	e3*0024*13	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	Brutale 990 / R	B5	e3*0554	2010	-	Spannkeile / tension wedges
	F4 1000 R / S	F5/F6	e3*0236*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	F4 1000 312 R	F5	e3*0236*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
	F4 1000 R	F6	e3*2002/24*0564*	2010	-	Spannkeile / tension wedges
Rush 1000	B7	e9*168/2013*11460*	2020	-	Spannkeile / tension wedges	
Brutale 1000 RR / RC	B7	e9*168/2013*11460*	2019	-	Spannkeile / tension wedges	
Brutale 1078 RR	F5	e3*0236*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
F4 1078 312 RR	F5	e3*0236*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
F4 RR	F6	e3*0564*	2011	-	Spannkeile / tension wedges	
Brutale 1090 / R / RR	B5	e3*0340*	2010	-	Spannkeile / tension wedges	
Brutale 1090 / R / RR	B5	e3*0554*	2010	-	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 24/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
MZ	1000 S	MZ1000	e1*0202	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	1000 SF	MZ1000	e1*0202*	2005	-	Spannkeile / tension wedges
	1000 ST	MZ1000	e1*0202*	2005	-	Spannkeile / tension wedges
Norton	Commando 961 Sport MKII/California	N961	e11*168/2013*00275*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	Café Racer 961 MKII	N961	e11*168/2013*00275*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
Suzuki	GSX-R 125	WDL0	e4*168/2013*00070*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-S 125	WDL0	e4*168/2013*00070*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	RGV 250	VJ22A / B	F611	1988	-	Spannkeile / tension wedges
	GS 500 E	GM51B	F114	1989	-	Spannkeile / tension wedges
	GS 500 / E	WVBK	e4*92/61*0105*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	GS 500 / E / F / H	BK	e9*92/61*0116*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	GSF 600 / S / U / SU Bandit	GN77	H008	1995	-	Spannkeile / tension wedges
	GSF 600 / S / U / SU Bandit	WVA8	e4*0060*	2000	-	Spannkeile / tension wedges
	GSR 600 / A / U / UA	WVB9	e4*0721*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 600 F / FU / FU2	GN72B	E775	1988	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 600 F / FU / FU2	AJ	H928	1998	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 600 SRAD	WVAD	H583	1996	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 600	WVBG	e4*0100*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
GSX-R 600	WVB2	e4*0253*	2004	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 600	WVCE	e4*0849*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 600	WVCV	e4*1756*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 600	C3	e4*2578*	2011	-	Spannkeile / tension wedges	
RF 600 R	GN76B	G319	1993	1997	Spannkeile / tension wedges	
GS 650 G Katana	GS650G	C329	1981	-	Spannkeile / tension wedges	
GSF 650 Bandit A / S / U / SA	WVB5	e4*0359*	2004	-	Spannkeile / tension wedges	
GSF 650 Bandit A / S / U / SA	WVCJ	e4*1342*	2007	-	Spannkeile / tension wedges	
GSF 650 Bandit A / S / U / SA	WVCZ	e4*2163*	2009	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX 650 F / FA	WVCJ	e4*1342	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
SFV 650 Gladius / A / U	WVCX	e4*2102*	2009	-	Spannkeile / tension wedges	
SV 650 / S	AV	K329	1999	-	Spannkeile / tension wedges	
SV 650 / S / A	WVBY	e4*0192*	2003	-	Spannkeile / tension wedges	



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 25/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Suzuki	SV 650 A / XA	WCX0	e4*168/2013*00008*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	SV 650 AU / XAU	WCX1	e4*168/2013*00009*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	GSR 750 / A / Z / ZA	C5	e4*2594*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 W	AE	H927	1998	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 E / L	GS75X	B895	1980	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 EF	GR72A	D037	1984	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 ES	GR72A	D787	1983	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 F	GR78A	F025	1989	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 F	AK	K222	1998	2002	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 F	WVAK	e4*92/61*0171*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 750 F	WVAK	e4*2002/24*0854*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750	GR7AB	F345	1990	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750 W	GR7BB	F971	1992	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750 W	GR7BA	EBE	1992	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750 SRAD	GR7DA	EBE	1996	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750 SRAD	GR7DB	H254	1996	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750	WVBD	e4*0068*	2000	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750	WVB3	e4*0261*	2004	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750	WVCF	e4*0890*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750	WVCW	e4*1852*	2008	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 750	WVC4	e4*2587*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-S 750	WC50	e4*168/2013*00037*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-S 750	WC52	e4*168/2013*00093*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-S 750	WC51	e4*168/2013*00092*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-8S	WEM2	e6*168/2013*00138*	2023	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-8S	WEM3	e6*168/2013*00139*	2023	-	RX9
RF 900 R	GT73B	G616	1994	-	RX9	
GSX-S 950	WEK1	e6*168/2013*00105*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-S 950 A2	WEK2	e6*168/2013*00104*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 1000 (K1-K2)	WVBL	e4*0108*	2001	2002	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 1000 (K3-K4)	WVBZ	e4*0193*	2003	2004	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 26/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Suzuki	GSX-R 1000 (K5-K6)	WVB6	e4*0375*	2005	2006	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 1000 (K7-K8)	WVCL	e4*1343*	2007	2008	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 1000 (K9-L6)	WVCY	e4*2132*	2009	2016	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 1000, R	WDM0	e4*168/2013*00052*	2017	-	RX9
	GSX-S 1000 / F	WDG0	e4*3135*	2015	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-S 1000 / F	WDG0	e4*168/2013*00051*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-S 1000 S Katana	WDG0	e4*168/2013*00051*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-S 1000 / GT / Katana	WEK0	e6*168/2013*00087*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	SV 1000 S	WVBX	e4*0191*	2003	-	Spannkeile / tension wedges
	TL 1000 R	AM	H977	1998	-	Spannkeile / tension wedges
	TL 1000 S	AG	H632	1997	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 1100 F	GV72A/B/C	E671	1988	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 1100 G	GV74A	F725	1991	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 1100 L	GS110X	B795	1980	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 1100 S Katana	GS110X	C486	1982	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 1100	GV73C	F024	1989	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX-R 1100 W	GU75C	G253	1993	-	Spannkeile / tension wedges
	GSF 1250 Bandit / S / A / SA	GV75A	H344	1996	-	Spannkeile / tension wedges
	GSF 1250 Bandit / S / A / SA	WVA9	e4*0086*	2001	-	Spannkeile / tension wedges
	GSF 1250 Bandit / S / A / SA	WVCB	e4*0850*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 1200 / Inazuma	A3	K426	1999	-	Spannkeile / tension wedges
	GSF 1250 Bandit / S / A / SA	WVCH	e4*1300*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
	GSX 1250 F / FA	WVCH	e4*1300*	2010	-	Spannkeile / tension wedges
GSX 1300 BK B-KING	WVCR	e4*1531*	2007	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 1300 Hayabusa I	WVA1	e4*0012*	1999	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 1300 Hayabusa I	WVA1	e4*2002/24*0852*	2006	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 1300 Hayabusa II	WVCK	e4*1618*	2008	-	Spannkeile / tension wedges	
GSX-R 1300 Hayabusa	WEJ0	e6*168/2013*00077*	2021	-	RX9	
GSX 1400	WVBN	e4*0116*	2001	-	Spannkeile / tension wedges	
SM 500 R	B6	e13*168/2013*00361*	2018	-	Spannkeile / tension wedges	
Triumph Daytona 600	806LW	e11*00082*	2003	-	RX2	

Benannt unter Registriernummer KBA-P 00100-10 von der Benennungsstelle des  
Kraftfahrt-Bundesamtes, Bundesrepublik Deutschland

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / Aftermarket Brake Lever Type: LG1

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 27/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Triumph	Speed Four	806LB	e11*00054*	2002	-	RX2
	TT 600	806AD	e11*00021*	2000	-	RX2
	Daytona 650	865LX	e11*0122*	2004	-	RX2
	Street Triple S A2	HD02	e11*168/2013*00261*	2017	-	RX2
	Street Triple S A2	HD03	e13*168/2013*00641*	2017	-	RX2
	Street Triple S A2	HD02A	e5*168/2013*00006*	2018	-	RX2
	Street Triple S A2	HD03A	e5*168/2013*00007*	2018	-	RX2
	Street Triple S A2	HD05	e9*168/2013*11474*	2020	-	RX2
	Street Triple S A2	HD06	e9*168/2013*11473*	2020	-	RX2
	Tiger Sport 660	L101	e9*168/2013*11675*	2022	-	RX2
	Tiger Sport 660 A2	L101R	e9*168/2013*11674*	2022	-	RX2
	Trident 660	L101	e9*168/2013*11675*	2021	-	RX2
	Trident 660 A2	L101R	e9*168/2013*11674*	2021	-	RX2
	Daytona 675	D67LC	e11*0253*	2005	-	RX2
	Daytona 675 / R	D67LC	e11*0803*	2008	-	RX2
	Daytona 675 / R	H67	e11*1592*	2013	-	RX2
	Street Triple 675 / R	D67LD	e11*0611*	2007	-	RX2
	Street Triple 675 / R / RX	L67LR	e11*1512*	2012	-	RX2
	Street Triple	L67LR3	e11*2002/24*1533*	2013	-	RX2
	Daytona 750	T300	G190	1992	-	RX2
	Trident 750	T300	G190	1992	-	RX2
	Trident 750	T300C	G601	1994	-	RX2
	Daytona 765 Moto 2	HB06	e13*168/2013*00765*	2019	-	RX2
	Street Triple 765 R / R Low / S	HD01	e11*168/2013*00248*	2016	-	RX2
	Street Triple 765 R / R Low / S	HD01A	e5*168/2013*00005*	2018	-	RX2
	Street Triple 765 R / R Low / S	HD01	e13*168/2013*00637*	2019	-	RX2
	Street Triple 765 R / R Low	HD04	e9*168/2013*11378*	2020	-	RX2
Street Triple 765 R / R Low	H801	e9*168/2013*11961*	2022	-	RX2	
Bonneville America	908M	e11*00042*	2002	-	RX2	
Bonneville / T 100 / T 100 Centennial / Black	908MD	e11*00030*	2000	-	RX2	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 28/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Triumph	Bonneville T 100 Special Edition	908MD	e11*00030*	2000	-	RX2
	Speedmaster 800	908ML	e11*00075*	2003	-	RX2
	Bonneville T100	986MD	e11*0123*	2004	-	RX2
	Bonneville / T100 / Black / 50th / New-Church	986MF	e11*0609*	2007	-	RX2
	Bonneville T100 McQueen Edition / SE	986MF	e11*0609*	2007	-	RX2
	Bonneville T100 Spirit Edition / T214 Limited	986MF	e11*0609*	2007	-	RX2
	Scrambler	986MG/MG2	e11*0254*	2006	-	RX2
	Scrambler	986MG2	e11*0610*	2006	-	RX2
	Speedmaster 865	908ML	e11*00075*	2005	-	RX2
	Speedmaster 865	986ML2	e11*2002/24*0606*	2008	-	RX2
	Bonneville T100 / Black	DB01	e11*168/2013*00214*	2016	-	RX2
	Bonneville T100 / Black	DB01	e13*168/2013*00629*	2019	-	RX2
	Bonneville T100 / Black / Bud Ekins	DB01A	e5*168/2013*00003*	2018	-	RX2
	Bonneville T100 / Black / Bud Ekins	DB02	e11*168/2013*00259*	2017	-	RX2
	Bonneville T100 / Black / Bud Ekins	DB02	e13*168/2013*00632*	2019	-	RX2
	Bonneville T100 / Black / Bud Ekins	DB04	e13*168/2013*01050*	2021	-	RX2
	Bonneville T100 / Black / Bud Ekins	DB04R	e13*168/2013*01051*	2021	-	RX2
	Bonneville T100 Gold Line Edition	DB04	e13*168/2013*01050*	2022	-	RX2
	Bonneville T100 Gold Line Edition	DB04R	e13*168/2013*01051*	2022	-	RX2
	Daytona 900	T300	G190	1992	-	RX2
	Daytona 900	T300D	G609	1994	-	RX2
	Daytona 900 Super III	T300B	G677	1994	-	RX2
	Speed Triple 900	T300B	G677	1994	-	RX2
Speed Triple 900	T509	H682	1997	-	RX2	
Sprint 900 Trident / Sport / Executive	T300A	G413	1993	-	RX2	
Street Cup 900	DZ01	e11*168/2013*00226*	2017	-	RX2	
Street Cup 900	DZ02	e11*168/2013*00260*	2017	-	RX2	
Street Scrambler	DC01	e11*168/2013*00245*	2016	-	RX2	
Street Scrambler	DC01	e13*168/2013*00630*	2019	-	RX2	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 29/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Triumph	Street Scrambler 900	DC02	e11*168/2013*00250	2017	-	RX2
	Street Scrambler 900	DC02	e13*168/2013*00635	2019	-	RX2
	Street Scrambler 900	DC03	e5*168/2013*00009*	2019	-	RX2
	Street Scrambler 900	DC03R	e5*168/2013*00010*	2019	-	RX2
	Street Scrambler 900 / Sandstorm / Gold Line	DC04	e9*168/2013*11597*	2020	-	RX2
	Street Scrambler 900 / Sandstorm / Gold Line	DC04R	e9*168/2013*11596*	2020	-	RX2
	Street Twin	DP01	e13*168/2013*00204*	2016	-	RX2
	Street Twin	DP01	e13*168/2013*00634*	2019	-	RX2
	Street Twin	DP02	e13*168/2013*00249*	2017	-	RX2
	Street Twin	DP02	e13*168/2013*00636*	2019	-	RX2
	Street Twin	DP04	e9*168/2013*11595*	2020	-	RX2
	Street Twin A2	DP04R	e9*168/2013*11594*	2020	-	RX2
	Thruxton 900	986ME	e11*0109*	2004	-	RX2
	Thruxton 900	986ME2	e11*0625*	2008	-	RX2
	Thruxton Steve McQueen SE	986MF	e11*0609*	2012	-	RX2
	Thunderbird 900 /Sport	T309RT	H046	1995	-	RX2
	Thunderbird 900	309RT	e11*92/61*00008*	2003	-	RX2
	Thunderbird 900 Sport	T309RD	e11*92/61*00010*	2003	-	RX2
	Trident 900	T300	G190	1992	-	RX2
	Trident 900	T300C	G601	1994	-	RX2
Daytona 955i	T595	H658	1997	-	RX2	
Daytona 955i	595N	e11*00040*	2002	-	RX2	
Speed Triple 955i	T509/T595	H658	1997	-	RX2	
Speed Triple 955i	T509/T595	H682	1997	-	RX2	
Speed Triple 955i	595N	e11*00041*	2002	-	RX2	
Sprint RS / ST	T695	K310	1997	-	RX2	
Sprint RS	695AC	e11*00014*	2001	-	RX2	
Sprint ST 955i	695AB	e11*00006*	2001	-	RX2	
Sprint ST 955i	695AB	e11*00006*	2004	-	RX2	



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / Aftermarket Brake Lever Type: LG1

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 30/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Triumph	Daytona 1000	T300	G190	1992	-	RX2
	Speed Triple 1050	515NJ	e11*0135*	2004	-	RX2
	Speed Triple 1050	515NJ	e11*0439*	2006	-	RX2
	Speed Triple 1050 / R	515NV	e11*1049*	2010	-	RX2
	Speed Triple 1050 / S / R	NN01	e11*168/2013*00205*	2016	-	RX2
	Speed Triple 1050 / S / R	NN01	e13*168/2013*00631*	2019	-	RX2
	Speed Triple 1050 S / RS	NN02	e11*168/2013*00294*	2018	-	RX2
	Speed Triple 1050 S / RS	NN02A	e9*168/2013*11261*	2018	-	RX2
	Speed Triple 1050 S / RS	NN02A	e13*168/2013*00627*	2019	-	RX2
	Sprint 1050 GT	215ND	e11*0984*	2010	-	RX2
	Sprint 1050 ST	215NA	e11*0438*	2005	-	RX2
	Sprint 1050 ST	215NA	e11*0136*	2005	-	RX2
	Bonneville 1200 T120 / Black / Bud Ek- ins	DU01	e11*168/2013*00207*	2016	-	RX2
	Bonneville 1200 T120 / Black / Bud Ek- ins	DU01A	e9*168/2013*11259*	2018	-	RX2
	Bonneville 1200 T120 / Black / Gold Line	DU04	e13*168/2013*01049*	2021	-	RX2
	Bonneville Speedmaster	DV01	e11*168/2013*00239*	2018	-	RX2
	Bonneville Speedmaster	DV01A	e9*168/2013*11262*	2018	-	RX2
	Bonneville Speedmaster	DV01/A	e13*168/2013*00638*	2019	-	RX2
	Bonneville Speedmaster	DX04	e9*168/2013*11616	2020	-	RX2
	Daytona 1200	T300	G190	1993	-	RX2
	Daytona 1200	T300D	G609	1994	-	RX2
	Scrambler 1200 XC/XE	DS01	e5*168/2013*00014*	2019	-	RX2
	Scrambler 1200 XC/XE / Bond Edition	DS04	e9*168/2013*11745*	2021	-	RX2
Speed Triple 1200 RR	PB01	e9*168/2013*11690*	2021	-	RX2	
Thruxton 1200 / R / TFC	DE01	e11*168/2013*00212*	2016	-	RX2	
Thruxton 1200 / R / TFC	DE01	e11*168/2013*00633*	2019	-	RX2	
Thruxton 1200 / R	DE01A	e9*168/2013*11258*	2019	-	RX2	
Rocket III / Classic	C23XB	e11*2002/24*0108	2005	-	RX2	



Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
Austausch Handbremshebel Typ / LG1  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 31/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Yamaha	Rocket III Roadster	C23XB / C20	e11*2002/24*0108	2005	-	RX2
	TZR 50 / RR	RA03	e9*92/61*0121*	2003	-	RX1
	TZR 50 / WGP Anniversary	RA04	e13*2002/24*0575*	2012	-	RX1
	DT125RE/X	DE06	e9*0139*	2004	2006	Spannkeile / tension wedges
	MT 125	RE11	e13*0697*	2014	-	RX23
	MT 125	RE29	e13*168/2013*00076*	2017	-	RX23
	MT 125	RE39	e13*168/2013*00519*01	2019	-	RX23
	MT 125	RE40	e13*168/2013*00900*	2020	-	RX1
	TW 125 H Trailway	DE05	e1*92/61*00133*	2002	-	Spannkeile / tension wedges
	WR 125 X / R	DE07	e13*0332*	2009	-	Spannkeile / tension wedges
	XSR125 (MTM 125) / Legacy	RE44	e13*168/2013*01113*	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	YBR 125 ED	RE03	e13*2002/24*0032*	2005	-	Spannkeile / tension wedges
	YBR 125 ED	RE04	e13*2002/24*0055*	2006	-	Spannkeile / tension wedges
	YBR 125 ED	RE05	e13*2002/24*0164*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
	YS 125	RE33	e13*168/2013*00082*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	YZF-R 125	RE06	e13*0248*	2008	-	RX23
	YZF-R 125	RE06	e13*0248*	2012	-	RX23
	YZF-R 125	RE11	e13*0697*	2014	-	RX23
	YZF-R 125	RE29	e13*168/2013*00076*	2017	-	RX23
	YZF-R 125	RE39	e13*168/2013*00519*	2019	-	RX1
	YZF-R 125	RE40	e13*168/2013*00900*	2021	-	RX1
	R 125	RE40	e13*168/2013*00900*	2022	-	RX1
	RD 250 LC	4L1	B738	1980	1983	Spannkeile / tension wedges
	TZR 250	2MA	E508	1987	-	Spannkeile / tension wedges
	YBR 250	RG02	e13*2002/24*0173*	2007	-	Spannkeile / tension wedges
	MT-03	RH07	e13*0741*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
	MT-03	RH12	e13*168/2013*00164*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
MT-03	RH21	e13*168/2013*01244*	2017	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF R3	RH07	e13*0741*	2015	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF R3	RH12	e13*168/2013*00164*	2015	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF R3	RH21	e13*168/2013*01244*	2022	-	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 32/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Yamaha	RD 350 LC	4L0	B737	1980	1983	Spannkeile / tension wedges
	RD 350 LC	31K	D035	1983	-	Spannkeile / tension wedges
	RD 350 LC	1WM	E141	1986	-	Spannkeile / tension wedges
	RD 350 LC	1WX	E140	1986	-	Spannkeile / tension wedges
	SR 400 / Anniversary	RH05	e13*2002/24*0672*	2014	-	Spannkeile / tension wedges
	SR 500 G / SP	2J4	A653	1979	1983	Spannkeile / tension wedges
	SR 500 SP	48T	D392	1984	1995	Spannkeile / tension wedges
	FZ 6 / N / NA / S / SA	RJ07	e13*0072*	2004	-	RX1
	FZ 6 / N / NA / S / SA / S2	RJ14	e13*0111*	2007	-	RX1
	FZR 600 H	3HE	F103	1989	-	Spannkeile / tension wedges
	FZR 600 M	3RG	F152	1989	-	Spannkeile / tension wedges
	FZR 600 N	3RH	F153	1989	-	Spannkeile / tension wedges
	FZR 600 RH / RM	4JH	G653	1994	-	RX1
	FZR 600 RN	4MH	G663	1994	-	RX1
	FZS 600 Fazer	RJ02	H988	1998	2003	Spannkeile / tension wedges
	SRX 600 H	1XL	E125	1986	-	RX1
	SRX 600 N	1XM	E120	1986	-	RX1
	XJ 600 H / N	51J	D399	1984	-	RX1
	XJ 600 H	3KM	F635	1991	-	RX1
	XJ 600 N	3KN	F634	1991	-	RX1
XJ600 S/N Diversion	4BR	F904/F944/F955	1991	1997	RX1	
XJ600 S/N Diversion	4LX	G595	1994	1997	RX1	
XJ600 S/N Diversion	4EB	EBE	1996	1998	RX1	
XJ600 S/N Diversion	RJ01	H810	1998	2003	RX1	
XJ 6 / Diversion	RJ19	e13*0323*	2009	-	RX1	
XJ 6 / Diversion	RJ22	e13*0551*	2012	-	RX1	
YZF 600 R Thundercat	4WD	H653	1996	2004	RX1	
YZF 600 R Thundercat	4TV	H441	1996	2004	RX1	
YZF-R6	RJ03	K265	1999	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF-R6	RJ05	e13*0060*	2003	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF-R6	RJ09	e13*0073*	2004	-	Spannkeile / tension wedges	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 33/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Yamaha	YZF-R6	RJ11	e13*0038*	2006	-	RX16
	YZF-R6	RJ15	e13*0223*	2008	-	RX16
	YZF-R6	RJ27	e13*168/2013*000081*	2017	-	RX16
	MT-03 660	RM02	e13*0036*	2005	-	Spannkeile / tension wedges
	MT-03 660	RM02/E	e9*0434*	2011	-	Spannkeile / tension wedges
	MT-03 660	RM05	e13*2002/24*0564*	2012	-	Spannkeile / tension wedges
	XT 660 R / X	DM01	e13*0085*	2004	2016	RX16
	XT 660 Z Tenere	DM02	e13*0272*	2008	2012	RX1
	XT 660 Z Tenere	DM04	e13*0565*	2013	2016	RX1
	MT-07 / Moto Cage	RM04	e13*0660*	2014	-	RX1
	MT-07	RM17	e13*168/2013*00040*	2016	-	RX1
	MT-07	RM18	e13*168/2013*00041*	2016	-	RX1
	MT-07 / Pure	RM33	e13*168/2013*00904*	2021	-	RX1
	MT-07 / Pure	RM34	e13*168/2013*00905*	2021	-	RX1
	MT-07 / Pure	RM46	e13*168/2013*01624*	2023	-	RX1
	MT-07 / Pure	RM47	e13*168/2013*01625*	2023	-	RX1
	R7 / YZF-R7	RM39	e13*168/2013*01110*	2021	-	RX1
	R7 / YZF-R7	RM40	e13*168/2013*01111*	2021	-	RX1
	Tracer 700	RM14	e13*168/2013*00024*	2016	-	RX7
	Tracer 700	RM15	e13*168/2013*00025*	2016	-	RX7
XSR 700 / Xtribute	RM11	e13*168/2013*00003*	2016	-	RX1	
XSR 700 / Xtribute	RM12	e13*168/2013*00004*	2016	-	RX1	
XSR 700 / Xtribute / Legacy	RM36	e13*168/2013*00987*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
XSR 700 / Xtribute / Legacy	RM37	e13*168/2013*00988*	2021	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF 750 R / SP	4HN	G346	1993	-	RX1	
YZF 750 R / SP	4HT	G347	1993	-	RX1	
FZ 8 / N / NA / S / SA	RN25	e13*0393*	2009	-	RX1	
MT-09 850 / Sport Tracker	RN29	e13*0643*	2014	-	RX3	
MT-09 850 / SP	RN43	e13*168/2013*00002*	2017	-	Spannkeile / tension wedges	
MXT 850 Niken / GT	RN58	e13*168/2013*00332	2018	-	RX1	
TDM 850 H	3VD	F699	1991	1995	RX1	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 34/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter
Yamaha	TDM 850 N	4CM	F843	1991	1995	RX1
	TDM 850	4TX	H442	1996	2001	RX1
	TRX 850	4UN	H283	1995	1999	Spannkeile / tension wedges
	MT-09 / SP (MTN890/D)	RN69	e13*168/2013*00867	2021	-	Spannkeile / tension wedges
	MT-09 / SP (MTN890/D)	RN82	e13*168/2013*01270*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	MT-09 / SP (MTN890/D)	RN83	e13*168/2013*01271*	2022	-	Spannkeile / tension wedges
	TDM 900	RN08	e13*0052*	2002	-	RX1
	TDM 900 / A	RN11	e13*0074*	2004	-	RX1
	TDM 900 / A	RN18	e13*0099*	2007	-	RX1
	XJ 900 / F	58L	D771	1985	-	RX1
	XJ 900 F	4BB	F609	1991	-	RX1
	XJ 900 S Diversio	4KM	G844	1994	2003	RX1
	XSR 900	RN43	e13*168/2013*00002*	2016	-	RX1
	SCR 950 XR-A	VN07	e13*168/2013*00058*	2017	-	Spannkeile / tension wedges
	FZ 1 / N / NA / S / SA / GT	RN16	e13*0040*	2006	-	RX1
	FZR 1000 Genesis	2LA	E558	1987	-	RX1
	FZR 1000 Genesis Exup	3LE	F128	1989	-	RX1
	FZS 1000 / S Fazer	RN06	e1*00103*	2001	-	RX1
	FZS 1000 / S Fazer	RN14	e1*0021*	2004	-	RX1
	MT-10 / SP	RN45	e13*168/2013*00008*	2016	-	RX1
	MT-10 / SP	RN78	e13*168/2013*01161*	2022	-	RX1
	YZF 1000 R Thunderace	4SV	EBE	1996	-	RX1
	YZF 1000 R Thunderace	4VD	H443	1996	-	RX1
YZF 1000 R Thunderace	4VF	EBE	1996	-	RX1	
YZF-R1	RN01	H917	1998	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF-R1	RN04	e1*00063*	2000	-	Spannkeile / tension wedges	
YZF-R1	RN09	e13*0054*	2002	-	RX16	
YZF-R1	RN12	e13*0084*	2004	-	RX16	
YZF-R1	RN19	e13*0163*	2007	-	RX16	
YZF-R1	RN22	e13*0325*	2009	-	RX16	
YZF-R1 / M	RN32	e13*0740*	2015	-	RX16	

Techn.Bericht Nr. / Techn. Report No.: 18-00070-CM-GBM-02  
Hersteller / Manufacturer: MTP-Racing GmbH  
LG1  
Austausch Handbremshebel Typ /  
Aftermarket Brake Lever Type:

Anlage / Attachment 5.1  
Verwendungsbereich  
Application list  
Seite / Page 35/35

Hersteller manufacturer	Modell model	Typ type	ABE / EG	von from	bis to	Adapter adapter	
Yamaha	YZF-R1 / M	RN49	e13*168/2013*0010*	2017	-	RX16	
	YZF-R1 / M	RN65	e13*168/2013*00604*	2019	-	RX16	
	BT 1100 Bulldog	RP05	RP05	e1*00116*	2002	-	RX16
		XJR 1200	4PU	G978	1994	-	RX1
	XJR 1300 / SP	RP02	K266	1999	-	RX1	
	XJR 1300	RP06	e1*00134*	2002	-	RX1	
	XJR 1300	RP10	e1*0204*	2004	-	RX1	
	XJR 1300	RP19	e13*0168*	2007	-	RX1	
	MT-01	RP12	e13*0027*	2004	-	RX1	
	MT-01	RP18	e13*0112*	2007	-	RX1	
	V-Max 1700	RP21	e13*0298*	2008	-	RX1	
	ZERO	SR/F	Z4	e9*168/2013*11329*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
		FX/FXS	Z2	e11*168/2013*00221*	2016	-	Spannkeile / tension wedges
		FX ZF7.2	Z2	e5*168/2013*01007*	2019	-	Spannkeile / tension wedges
FXS ZF7.2		Z5	e5*168/2013*00020*	2019	-	Spannkeile / tension wedges	
S / DS ZF7.2		Z3	e5*168/2013*01008*	2019	-	Spannkeile / tension wedges	
S / SR / DS / DSR ZF14.4	Z1	Z1	e5*168/2013*01006*	2019	-	Spannkeile / tension wedges	

## Sicherheitshinweise

### ▪ Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Anleitung verwendet.

### WARNUNG!

Nichtbeachtung kann den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben!

### VORSICHT!

Nichtbeachtung kann eine Verletzung oder Sachschaden zur Folge haben!

### Achtung

Nichtbeachten kann zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen!

### Tipp

Tipps und Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder Betrieb.

### ▪ Allgemeines

Gebrauchsanweisung vor der Montage sorgfältig lesen und aufbewahren. Sie enthält wichtige Hinweise zu Anbau, Sicherheit und Gewährleistung. Nichtbeachtung der in dieser Anleitung beschriebenen Anweisungen kann zu Schäden an den Lever Guards selbst oder am Fahrzeug führen bzw. die Verkehrssicherheit des Fahrzeugs beeinträchtigen und zu Folgeschäden führen. Eine nicht sachgemäße Verwendung dieses Produktes kann die Fahrsicherheit beeinträchtigen und führt zum Erlöschen der Gewährleistungsansprüche. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen. Eigenmächtige Nachbearbeitung oder Veränderung der Lever Guards oder Adapter kann zum Versagen der Funktion führen und ist nicht gestattet. Bauliche Veränderungen an den Teilen sind zu unterlassen

und führen zum Verlust der Haftungs- und Garantie Ansprüche.

Die Montage der Lever Guards ist eine sicherheitsrelevante Arbeit am Fahrzeug und darf ausschließlich durch einen ausgebildeten Mechaniker/eine Fachwerkstatt durchgeführt werden. Erfahrung und Fachwissen sind nicht durch nachstehende Montageanleitung zu ersetzen. Vorgaben des Fahrzeugherstellers sind zu beachten. Im Ausland sind ggf. auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze zu beachten. Die Anleitung ist für die weitere Nutzung aufzubewahren.

### ▪ Sachgemäßer Gebrauch und Sicherheit

Die beiliegende ABE gilt nur für die gelisteten Modelle und unter Beachtung aller Auflagen. Die Komponenten sind ausschließlich zur Montage in der Kombination mit den in dieser Anleitung aufgeführten Teilen vorgesehen. Die Verwendung/Kombination mit weiteren Zubehör-Komponenten ist nicht geprüft und kann zu Beeinträchtigung der Funktionsweise des Produktes führen. Für Fahrzeuge, die nicht in der Modelliste aufgeführt sind, ist eine Zulassung durch Anbauabnahme beim TÜV möglich.

Vor dem ersten Gebrauch ist sicherzustellen, dass sich die Produkte ohne Probleme sachgerecht am Motorrad verwenden lassen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

### Achtung

Jegliche nachträgliche Änderung, Bearbeitung und Manipulation an den Lever Guard Komponenten führt zum Erlöschen der ABE!





## WARNUNG!

**Erstickungsgefahr!** Jegliche verschluckbare Kleinteile sowie Verpackungsmaterial sind unbedingt von Kindern fernzuhalten!

## VORSICHT!

**Verletzungsgefahr!** Bei Montagearbeiten auf einen sicheren Stand des Fahrzeugs sowie gut beleuchteten Arbeitsplatz achten.

## VORSICHT!

Die Lever Guard Komponenten müssen fest montiert sein. Die Gefährdung anderer Verkehrsteilnehmer sowie gefährliche Fahrsituationen oder Unfallgefahr aufgrund des Verlustes eines Lever Guards/Bauteils muss vor der Fahrt ausgeschlossen werden. Beachten Sie hierfür unbedingt die Drehmomentangaben und verwenden Sie Schraubensicherung!

Überprüfen und vergewissern Sie sich, dass die Lever Guards keinen Kontakt zu anderen Teilen des Motorrades haben. Alle bewegten Teile müssen sich frei bewegen können.

### ▪ **Reinigung**

Verwenden Sie keine aggressiven

Reiniger, die das Aluminium oder Eloxal angreifen könnten.

### ▪ **Beschädigungen**

Für das vorliegende Produkt gilt die gesetzliche Gewährleistung von zwei Jahren. Der Gewährleistungszeitraum beginnt ab dem Kaufdatum. Gebrauchsspuren, Zweckentfremdung, nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch und Schäden, die aus einem Unfall, einer Manipulation oder einem Reparaturversuch durch unautorisierte Kundendienste oder Personen resultieren, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.

## Achtung

Nach einem Sturz oder Unfall ist der einwandfreie Zustand der Fußrasten zu überprüfen. Bei Beschädigungen erlischt die Gültigkeit der ABE und das Produkt darf nicht weiter verwendet werden.

### ▪ **Kontakt**

Bei Fragen zum Produkt und/ oder dieser Anleitung, kontaktieren Sie bitte vor dem ersten Gebrauch des Produktes unseren Kundenservice per E-Mail an [info@mtp-racing.de](mailto:info@mtp-racing.de) oder telefonisch unter +49 8091 5628500.

## Montageanleitung Lever Guard LG1

- Vorarbeiten: Original Lenkerende nach Herstellervorgabe abbauen.  
Lenkerinnendurchmesser messen.

Die Spannkeile sind in verschiedenen Größen ( $\varnothing$  = Lenkerinnendurchmesser) verfügbar:

RX10: 12–14 mm  $\varnothing$ , RX11: 14–16 mm  $\varnothing$ ,  
RX12: 16–18 mm  $\varnothing$ , RX13: 18–20 mm  $\varnothing$ ,  
RX14: 20–22 mm  $\varnothing$

Verwenden Sie immer die größtmöglichen Spannkeile.

Bsp.: bei einem Lenkerinnendurchmesser von 18 mm verwenden Sie den Adapter 18–20 mm!

- Der Lever Guard wird vormontiert geliefert. Die ausgewählten Spannkeile wie in der Abbildung unten über die Schraube schieben und die M6 Mutter auf die Schraube drehen. Um ein ungewolltes Lösen des Lever Guards zu vermeiden tragen Sie Schraubensicherung „mittelfest“ auf die Gewindegänge der Schraube und den Auflagepunkten der Spannkeile auf.
- Schieben Sie den Lever Guard mit den Spannkeilen in den Lenker und ziehen Sie die Befestigungsschraube soweit an, dass sich der Lever Guard gerade noch bewegen lässt.

Nun können Sie den Winkel und Abstand zu beweglichen Teile einstellen.

- Mindestabstand zwischen Gasgriff und Lever Guard min. 1 mm.
- Mindestabstand zwischen Lever Guard und Brems-/ Kupplungshebel min. 15 mm.
- Um die Länge des Lever Guards zu verstellen lösen Sie die Schraube innen am Lever Guard mit einem 2,5 mm Inbusschlüssel und ziehen Sie den beweglichen Teil heraus. Anschließend die Schraube wieder mit 1 Nm anziehen.
- Ziehen Sie die Befestigungsschraube mit 8–10 Nm an.

### Achtung!!!

Prüfen Sie vor der ersten Fahrt die Freigängigkeit des Gasgriffs. Dieser muss unbedingt beim loslassen in die Grundstellung zurück schnellen. Der Gasgriff darf keinesfalls beim loslassen fest stehen!



## Montageanleitung Lever Guard LG1 Adapter RX1, RX3, RX4, RX6, RX9, RX21, RX22, RX23

- Vorarbeiten: Original Lenkerende nach Herstellervorgabe abbauen.
- Auf das Außengewinde des Lenkerad-adapter Schraubensicherung auftragen.
- Den Lenkeradapter in den original Lenker einschrauben und mit 15 Nm anziehen.
- Auf die M6 Befestigungsschraube des Lever Guards Schraubensicherung auftragen und in den Adapter einschrauben. (Um die Verdrehsicherheit des Lever Guards zu erhöhen empfehlen wir, die Auflagefläche zwischen Lever Guard und Adapter mit Schraubensicherung hochfest zu bestreichen.) Ziehen Sie die Befestigungsschraube soweit an, dass sich der Lever Guard gerade noch bewegen lässt.
- Nun können Sie den Winkel und Abstand zu beweglichen Teilen einstellen.

- Mindestabstand zwischen Gasgriff und Lever Guard min. 1 mm. (Wenn nötig Distanzscheiben benutzen um benötigten Abstand zu erreichen.)
- Mindestabstand zwischen Lever Guard und Brems-/ Kupplungshebel min. 15 mm.
- Um die Länge des Lever Guards zu verstellen, lösen Sie die Schraube innen am Lever Guard mit einem 2,5 mm Inbusschlüssel und ziehen Sie den beweglichen Teil heraus. Anschließend die Schraube wieder mit 1 Nm anziehen.
- Ziehen Sie die Befestigungsschraube mit 15 Nm an.

### Achtung!!!

Prüfen Sie vor der ersten Fahrt die Freigängigkeit des Gasgriffs. Dieser muss unbedingt beim loslassen in die Grundstellung zurück schnellen. Der Gasgriff darf keinesfalls beim loslassen fest stehen!



## Montageanleitung Lever Guard LG1 Adapter RX2

- Vorarbeiten: Original Lenkerende nach Herstellervorgabe abbauen.
- Den Adapter RX2 mit der flachen Seite richtung Lever Guard aufsetzen.
- Auf die Befestigungsschraube des Lever Guards Schraubensicherung auftragen und in den Lenker einschrauben. (Um die Verdrehsicherheit des Lever Guards zu erhöhen empfehlen wir die Auflagefläche zwischen Lever Guard und Adapter RX2 sowie auf die Auflagefläche zwischen Adapter RX2 und Lenker mit Schraubensicherung „hochfest“ zu bestreichen.)  
Ziehen Sie die Befestigungsschraube soweit an, dass sich der Lever Guard gerade noch bewegen lässt.
- Nun können sie den Winkel und Abstand zu beweglichen Teilen einstellen.
- Mindestabstand zwischen Gasgriff und Adapter min. 1 mm. (Wenn nötig Dis-

tanzscheiben benutzen um benötigten Abstand zu erreichen.)

- Mindestabstand zwischen Lever Guard und Brems-/ Kupplungshebel min. 15 mm.
- Um die Länge des Lever Guards zu verstellen, lösen Sie die Schraube innen am Lever Guard mit einem 2,5 mm Inbusschlüssel und ziehen Sie den beweglichen Teil heraus. Anschließend die Schraube wieder mit 1 NM anziehen.
- Zum Abschluss die Befestigungsschraube mit dem vorgeschriebenen Drehmoment anziehen.  
Drehmoment M5 Schraube: 10 NM  
Drehmoment M6 Schraube: 15 NM

### Achtung!!!

Prüfen Sie vor der ersten Fahrt die Freigängigkeit des Gasgriffs. Dieser muss unbedingt beim loslassen in die Grundstellung zurück schnellen. Der Gasgriff darf keinesfalls beim loslassen fest stehen!



## Montageanleitung Lever Guard LG1 Adapter RX7, RX8

- Vorarbeiten: Original Lenkerende nach Herstellervorgabe abbauen.
- Die Adapterbuchse mit Schraubensicherung bestreichen und in den Original Lenker bündig einschrauben.
- Auf die Befestigungsschraube des Lever Guards Schraubensicherung auftragen und in den Adapter einschrauben. (Um die Verdrehsicherheit des Lever Guards zu erhöhen empfehlen wir die Auflagefläche zwischen Lever Guard und Lenker mit Schraubensicherung „hochfest“ zu bestreichen.) Ziehen sie die Befestigungsschraube soweit an, dass sich der Lever Guard gerade noch bewegen lässt.
- Nun können Sie den Winkel und Abstand zu beweglichen Teilen einstellen.
- Mindestabstand zwischen Gasgriff und Lever Guard min. 1 mm. (Wenn nötig Distanzscheiben benutzen um benötig-

ten Abstand zu erreichen.)

- Mindestabstand zwischen Lever Guard und Brems-/ Kupplungshebel min. 15 mm.
- Um die Länge des Lever Guards zu verstellen lösen Sie die Schraube innen am Lever Guard mit einem 2,5 mm Inbusschlüssel und ziehen Sie den beweglichen Teil heraus. Anschließend die Schraube wieder mit 1 NM anziehen.
- Zum Abschluss die Befestigungsschraube mit dem vorgeschriebenen Drehmoment anziehen.  
Drehmoment M5 Schraube: 10 NM  
Drehmoment M6 Schraube: 15 NM

### Achtung!!!

Prüfen Sie vor der ersten Fahrt die Freigängigkeit des Gasgriffs. Dieser muss unbedingt beim loslassen in die Grundstellung zurück schnellen. Der Gasgriff darf keinesfalls beim loslassen fest stehen!



## Montageanleitung Lever Guard LG1 Adapter Kombination RX5 + RX7

- Vorarbeiten: Original Lenkerende nach Herstellervorgabe abbauen.
- Die Adapterbuchse RX7 mit Schraubensicherung in den Original Lenker bündig einschrauben.
- Den Adapter RX5 mit der flachen Seite richtung Lever Guard aufsetzen.
- Auf die Befestigungsschraube des Lever Guards Schraubensicherung auftragen und in den Adapter RX7 einschrauben. (Um die Verdrehsicherheit des Lever Guards zu erhöhen empfehlen wir die Auflagefläche zwischen Lever Guard und Adapter RX5 sowie auf die Auflagefläche zwischen Adapter RX5 und Lenker mit Schraubensicherung „hochfest“ zu bestreichen.) Ziehen Sie die Befestigungsschraube soweit an, dass sich der Lever Guard gerade noch bewegen lässt.
- Nun können Sie den Winkel und Abstand zu beweglichen Teilen einstellen.
- Mindestabstand zwischen Gasgriff und Adapter min. 1 mm. (Wenn nötig Distanzscheiben benutzen um den benötigten Abstand zu erreichen.)
- Mindestabstand zwischen Lever Guard und Brems-/ Kupplungshebel min. 15 mm.
- Um die Länge des Lever Guards zu verstellen lösen Sie die Schraube innen am Lever Guard mit einem 2,5 mm Inbusschlüssel und ziehen Sie den beweglichen Teil heraus. Anschließend die Schraube wieder mit 1 NM anziehen.
- Zum Abschluss die Befestigungsschraube mit dem vorgeschriebenen Drehmoment anziehen.  
Drehmoment M5 Schraube: 10 NM

### Achtung!!!

Prüfen Sie vor der ersten Fahrt die Freigängigkeit des Gasgriffs. Dieser muss unbedingt beim loslassen in die Grundstellung zurück schnellen. Der Gasgriff darf keinesfalls beim loslassen fest stehen!





## Montageanleitung Lever Guard LG1 Adapter RX5, RX15, RX20

- Vorarbeiten: Original Lenkerende nach Herstellervorgabe abbauen.
- Den Adapter mit der flachen Seite richtung Lever Guard aufsetzen.
- Auf die Befestigungsschraube des Lever Guards Schraubensicherung auftragen und in den Lenker einschrauben. (Um die Verdrehsicherheit des Lever Guards zu erhöhen empfehlen wir die Auflagefläche zwischen Lever Guard und Adapter sowie auf die Auflagefläche zwischen Adapter und Lenker mit Schraubensicherung „hochfest“ zu bestreichen.)

Ziehen Sie die Befestigungsschraube soweit an, dass sich der Lever Guard gerade noch bewegen lässt.

- Nun können Sie den Winkel und Abstand zu beweglichen Teilen einstellen.
- Mindestabstand zwischen Gasgriff und Adapter min. 1 mm. (Wenn nötig

Distanzscheiben benutzen um den benötigten Abstand zu erreichen.)

- Mindestabstand zwischen Lever Guard und Brems-/ Kupplungshebel min. 15 mm.
- Um die Länge des Lever Guards zu verstellen lösen Sie die Schraube innen am Lever Guard mit einem 2,5 mm Inbusschlüssel und ziehen Sie den beweglichen Teil heraus. Anschließend die Schraube wieder mit 1 NM anziehen.
- Zum Abschluss die Befestigungsschraube mit dem vorgeschriebenen Drehmoment anziehen.  
Drehmoment M5 Schraube: 10 NM  
Drehmoment M6 Schraube: 15 NM

### Achtung!!!

Prüfen Sie vor der ersten Fahrt die Freigängigkeit des Gasgriffs. Dieser muss unbedingt beim loslassen in die Grundstellung zurück schnellen. Der Gasgriff darf keinesfalls beim loslassen fest stehen!



## Montageanleitung Lever Guard LG1 Adapter RX16, RX19

- Vorarbeiten: Original Lenkerende nach Herstellervorgaben abbauen.
- Den Adapter RX16/RX19 mit der Bezeichnung richtung Lever Guard zeigend auf die Befestigungsschraube des Lever Guards aufschieben.
- Den Lever Guard mit dem aufgesteckten Adapter RX16/RX19 in die in den Lenker einschrauben. Ziehen sie die Befestigungsschraube soweit an, dass sich der Lever Guard gerade noch bewegen lässt.
- Nun können Sie den Winkel und Abstand zu beweglichen Teilen einstellen.
- Mindestabstand zwischen Gasgriff und Lever Guard min. 1 mm. (Wenn nötig Distanzscheiben benutzen um benötigten Abstand zu erreichen.)
- Mindestabstand zwischen Lever Guard und Brems-/ Kupplungshebel min. 15 mm.
- Um die Länge des Lever Guards zu verstellen lösen Sie die Schraube innen am Lever Guard mit einem 2,5 mm Inbusschlüssel und ziehen Sie den beweglichen Teil heraus. Anschließend die Schraube wieder mit 1 NM anziehen.
- Zum Abschluss die Befestigungsschraube mit dem vorgeschriebenen Drehmoment anziehen  
Drehmoment M5 Schraube: 10 NM

### Achtung!!!

Prüfen Sie vor der ersten Fahrt die Freigängigkeit des Gasgriffs. Dieser muss unbedingt beim loslassen in die Grundstellung zurück schnellen. Der Gasgriff darf keinesfalls beim loslassen fest stehen!



# RAXIMO®

RAXIMO

c/o mtp-racing GmbH  
Zornedinger Str. 19  
DE-85614 Kirchseeon OT Buch  
mtp-racing.de

E-Mail: [info@mtp-racing.de](mailto:info@mtp-racing.de)  
Tel.: +49 8091 5628500

