

IKON MOTORRADZUBEHÖRTEILE GMBH

Tempelhoferstrasse 16

52068 Aachen

Tel. 0241-1823296 - Fax. 0241-1823295

DE HOBBYIST

ELS EN KASPAR MULKENS

Kraakstraat 5 - NL - 6013 RR Hunsel

Tel. 0475-567890 - Fax 0475-566900

## VON AUSSEN EINSTELLBARE IKON MOTORRADSTOSSDÄMPFER TYP 7610

Mit der Anschaffung dieser Stossdämpfer haben Sie eine gute Wahl getroffen.

Es sind Stossdämpfer der bekannten IKON Qualität, deren Dämpfungskräfte und Federspannung auf einfache Weise verstellbar sind. Strassenlage und Fahrkomfort sind damit Ihren individuellen Wünschen und Bedürfnissen anzupassen.

Wir wünschen Ihnen mit diesen Stossdämpfern viel und längeres Fahrvergnügen.

### EINBAU

- 1) Falls die Schraubenfeder des Originaldämpfers oder eine IKON Schraubenfeder angebracht werden muss, ist folgendes zu beachten:
  - Setze den unteren Federteller in seinen niedrigsten Stand.
  - Ziehe den Dämpfer, mit der Kolbenstange nach oben gerichtet, ganz aus.
  - Zum Einbau des oberen Steckerfedertellers e muss sich der Anschlagpuffer d ungefähr um 1 cm unter dem oberen Auge befinden.
  - Montiere die Feder, beachte dabei dass bei einer progressiv gewundenen Feder die dicht zusammenliegenden Windungen sich unten befinden.
  - Drücke die Feder zusammen und montiere den oberen Steckerfederteller e.
- 2) Richte mit Drehen das obere Auge auf das untere Auge bzw. die untere Gabelbefestigung aus.
- 3) Zu beachten ist hierbei, dass sich die unter dem Gummischutz b befindliche Öffnung a mit der Einstellscheibe c an der Motorradseite befindet, die am besten zugänglich ist (meistens Aussenseite). Zur Kontrolle ist der Gummischutz b hochzuschieben.

### EINSTELLEN

Die Dämpfungskraft kann mit der Einstellscheibe im oberen Auge eingestellt werden.

Nach Bedarf und/oder Belastung kann man aus den folgenden 4 Einstellmöglichkeiten

(Klicks Nr. 1-2-3-4) wählen:

- Stand 1: sehr weiche Dämpfung für geringe Belastung
- Stand 2: geeignet für Solo- und Sozusbetrieb auf guten bis ziemlich guten Strassen.
- Stand 3: Für sportliche Solofahrt oder für Sozusbetrieb mit Gepäck.
- Stand 4: Härtere Dämpfung für Sozusbetrieb mit Gepäck, mit einer härteren Einstellung gegenüber der bei Inbetriebnahme der Dämpfer ist nach längerem Einsatz der Verschleiss auszugleichen.

### ACHTUNG

Links und rechts müssen sich immer in demselben Einstellstand befinden, also auf derselben Ziffer der Einstellscheibe.

Die Einstellscheibe muss genau an seinem Einstellstand eingerastet sein.

DIE STÄNDE ZWISCHEN DEN KLICKS NICHT VERWENDEN.

Zur schweren Einstellung: Drehe in die + Richtung

Zur leichten Einstellung: Drehe in die - Richtung

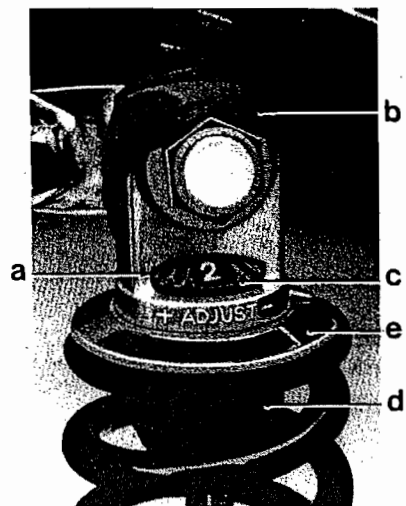
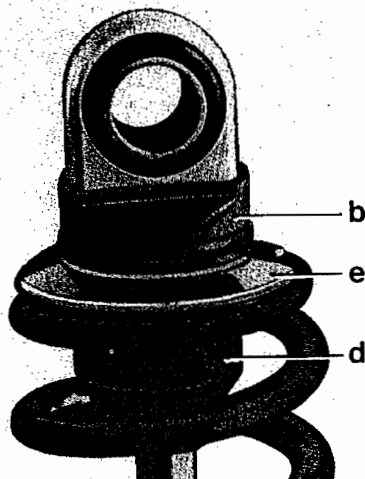
Der Mindeststand 1 und der Höchststand 4 haben einen fühlbaren Anschlag.

Neben der obenerwähnten Einstellung der Dämpfungskraft ist auch die Vorspannung der Feder mit dem unteren Federteller zu ändern.

Mit dem mitgelieferten Hakenschlüssel sind 3 Positionen einstellbar:

- Unterer Stand für Solobetrieb.
- Mittelstand für Sozusbetrieb.
- Oberer Stand für schweren Sozusbetrieb.

Bei beiden Dämpfern müssen diese Federteller immer in demselben Stand stehen.





**Kraftfahrt-Bundesamt**

D-24932 Flensburg

---

**ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)**

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Ordnung  
(StVZO) in der Fassung vom 28.09.1988 (BGBl I S.1793)



Nummer der ABE:

90748

Gerät:

Stereo-Federbein für Krafräder

Typ:

7610

Inhaber der ABE

Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH

und Hersteller:

D-52068 Aachen





## ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) in der Fassung vom 28.09.1988 (BGBl I S. 1793)

Nummer der ABE: 90748

Gerät: Stereo-Federbein für Krafträder

Typ: 7610

Inhaber der ABE  
und Hersteller: Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH  
D-52068 Aachen

Für die oben bezeichneten reihenweise zu fertigende oder gefertigte Geräte wird diese Genehmigung mit folgender Maßgabe erteilt:

Die genehmigte Einrichtung erhält das Typzeichen

**KBA 90748**

Dieses von Amts wegen zugeteilte Zeichen ist auf jedem Stück der laufenden Fertigung, in der vorstehenden Anordnung dauerhaft und jederzeit von außen gut lesbar, anzubringen. Zeichen, die zu Verwechslungen mit einem amtlichen Typzeichen Anlaß geben können, dürfen nicht angebracht werden.



# Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 90748

Die Stereo-Federbeine für Krafträder, Typ 7610, dürfen nur zum Anbau an den in den beiliegenden Prüfunterlagen aufgeführten Krafträdern unter den dort genannten Bedingungen feilgeboten werden.

Bei Verwendung der Geräte an den in den beiliegenden Prüfunterlagen beschriebenen Krafträdern, die mit Einzelbetriebslaubnis in den Verkehr gelangt sind, ist der Verwaltungsbehörde (Zulassungsstelle) durch den Fahrzeughalter ein Gutachten eines amtlich anerkannten Sachverständigen für den Kraftfahrzeugverkehr über den vorschriftsgemäßen Zustand des Kraftrades nach Montage der Geräte vorzulegen. Der Inhalt dieses Gutachtens ist von der Verwaltungsbehörde (Zulassungsstelle) in den Brief zu übertragen. (§21 StVZO).

In einer mitzuliefernden Anbauanweisung sind die Bezieher auf den eingeschränkten Verwendungsbereich hinzuweisen.

Der anbau hat nach dieser Anweisung zu erfolgen:

An jedem Stereo-Federbein muß an einer gegen Beschädigung geschützten, auch nach dem Anbau sichtbaren Stelle, gut lesbar und dauerhaft ein Fabrikschild angebracht sein, daß folgende Angaben enthält.

Hersteller oder Herstellerzeichen: .....  
Typ: .....  
Ausführung: .....  
Typzeichen: .....

Statt der Kennzeichnung der Geräte mit dem Fabrikschild können die geforderten Angaben auch eingeprägt sein.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Gutachten nebst Anlagen der TÜV Kraftfahrt GmbH, Unternehmensgruppe TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg, Kön, vom 27.02.2003 festgehaltenen Angaben.



# Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 90748

Das geprüfte Muster ist so aufzubewahren, dass es noch fünf Jahre nach Erlöschen der ABE in zweifelsfreiem Zustand vorgewiesen werden kann.

Flensburg, 21.05.2003  
Im Auftrag

(Jonxis)



Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
1 Gutachten Nr. 34AG0033-00



Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugeile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
 Seite 2

- weitere Bauteile (Forts.) : - Gummipuffer zur Begrenzung des Einfederweges,  
 - ggf. erforderliche Reduzierbuchsen mit Außendurchmesser 14 mm und Innendurchmesser 10 oder 12 mm,
- 1.3.2 Ausführungen : fahrzeugspezifische Abmessungen/Dämpfer- und Federarten
- 1.3.3 Abmessungen : siehe Anlage 1
- 1.4 Art und Ort der Kennzeichnung : Herstellerzeichen (IKON) im Gehäuse eingeprägt, Typ (7610) im Gehäuse eingeprägt, Dämpferausführung (xxxx) im Gehäuse eingeprägt, Federausführung (xxx-xxxx) durch aufgebrachte Farbmarkierung auf der Feder, KBA-Genehmigungsnummer (KBA xxxxx) im Gehäuse eingeprägt, ww. manipulations-sicheres Klebeschild,
- 1.5 Angaben zum Anbau/Einstellung  
 Der Anbau und die Einstellung der Stereo-Federbeine erfolgt gemäß den Angaben des Antragstellers. (Eine entsprechende Anweisung liegt jedem Federbein-Satz bei.)
- 1.6 Weitere Angaben  
 Das Stereo-Federbein entspricht bzgl. Dimensionierung, Abmessungen und Werkstoff dem Federbein des Herstellers KONI B.V. (NL), der Typreihe 7610 in allen prüfungsrelevanten Merkmalen.

## 2 Verwendungsbereich

Die Verwendung des unter Pkt. 1.1 beschriebenen Stereo-Federbeines ist grundsätzlich an allen Kraftradtypen mit Typgenehmigung (ABE gem. § 20 StVZO oder EG-BE gem. RREG 92/61/EWG) zulässig.  
 Für Fahrzeugtypen mit Zulassung gemäß § 21 StVZO ist eine Abnahme gem. § 19 (3) StVZO durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfingenieur erforderlich.

## 2.1 Auflagen und Hinweise

Auflagen für den Fahrzeughalter

- 2.1.1 Es ist gemäß der Anbauanleitung und den Hinweisen des Antragstellers bezüglich der Einstellung der Federbeine zu verfahren.



Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugeile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
 Seite 3

## 3 Prüfgrundlagen, Durchgeführte Prüfungen und Prüfbedingungen

### 3.1 Prüfgrundlagen

Die durchgeführten Prüfungen erfolgen in Anlehnung an das "Merkblatt über die Prüfung von Austauschfederbeinen für Krafträder" (BMV StV 7/36 25 10-07, VdKI: 75, Heft 17)"

### 3.2 Durchgeführte Prüfungen

#### 3.2.0 Betriebsfestigkeit

Die Betriebsfestigkeitsprüfungen wurden mit den baugleichen Federbeinen der Baureihe 7610 des Herstellers Koni B.V., NL-3260 AA Out-Beierland, durchgeführt. Zusätzlich wurden Vergleichsprüfungen mit dem vorliegenden Federtyp durchgeführt. Bei den Betriebsfestigkeitsprüfungen wurden nachfolgende Kriterien geprüft:  
 -Zugfestigkeit Schwingungsdämpfer (Prüfung der Begrenz. f. Ausfederweg, 200daN),  
 -Druckfestigkeit Schwingungsdämpfer (Prüfung der Begrenz. f. Einfederweg, 500 daN),  
 -Dauerschwingprüfung des Schwingungsdämpfers (Prüfstandsdauerlaufprüfung mit 10<sup>6</sup> Lastwechseln bei einem Hub von 20 mm und einer Frequenz von 12,5 Hz),  
 -Ermittlung der Dämpferkennlinie (4-fach Zug- mit Druckstufe),  
 -Ermittlung der (progressiven) Federkennlinie.

#### 3.2.1 Anbauprüfung

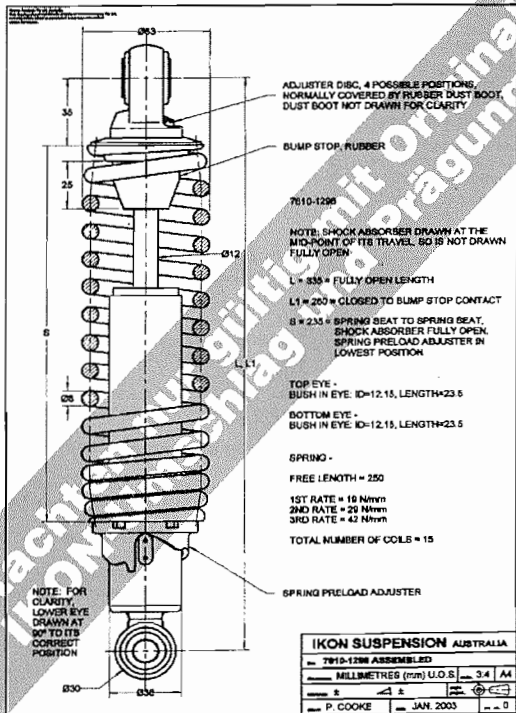
Die Anbauprüfungen wurden mit den baugleichen Federbeinen der Baureihe 7610 des Herstellers Koni B.V., NL-3260 AA Out-Beierland, durchgeführt. Zusätzlich wurden Vergleichsprüfungen mit dem vorliegenden Federtyp an exemplarisch ausgewählten Prüffahrzeugen durchgeführt. Bei der Anbauprüfung wurden nachfolgende Kriterien geprüft:  
 -korrekte Montierbarkeit der Federbeine  
 -ausreichende Freigängigkeit des Federbeines sowie des Hinterrades unter allen Belastungs- und Einfederzuständen zu allen anderen Fahrzeugteilen,  
 -korrekte Einstellbarkeit der Federbeine (Federvorspannung und Zugstufendämpfung),  
 -Wirksamkeit der Begrenzung für den Ausfederweg,  
 -Wirksamkeit der Begrenzung für den Einfederweg bevor die Feder auf Block geht.

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen



7610-1298

Anlage 1

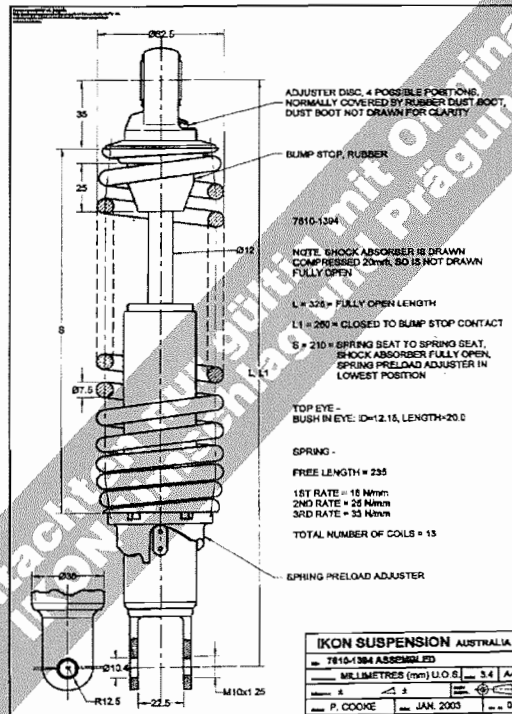


Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen



7610-1304

Anlage 1



Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 1

Anlage 2					
Fahrzeughersteller BENELLI (I) / 4038					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
250 2 C	AB	8864	73 - 77	7610 - 1330	205-15/22/28
250 2 C	BE/1	A 597	79 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
254 Quattro	BE/1	A 029	76 - 77	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
354 RS	BM	A 885	78 - 81	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
500 Quattro	BA	9112	74 - 77	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
500 LS	2 BI	A 594	78 - 79	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
500 LS	2 BI	A 594	80 - 82	7610 - 1282	235-15/21/26
650 Tornado S	EA	8863	73 - 77	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
650 Quattro	BB	-	74 - 77	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
750 Sei	BC	9113	74 - 77	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
750 Sei	BC	A 595	78 - 80	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26
900 Sei	BD	-	79 - 85	7610 - 1250 SP 1	235-15/21/26

Anlage 2					
Fahrzeughersteller BMW (D) / 0005					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
R 45	BMW 248	A 682	81 - 86	7610 - 1427	250-19/29/42
R 50/5	BMW R 50/5	6388	69 - 73	7610 - 1298	250-19/29/42
R 60/5	BMW R 60/5	6899	69 - 73	7610 - 1298	250-19/29/42
R 60/6	BMW R 60/6	8931	73 - 74	7610 - 1298	250-19/29/42
R 60/6	BMW R 60/6	8931	74 - 77	7610 - 1298	250-19/29/42
R 60/7	BMW R 60/7	8931	76 - 77	7610 - 1298	250-19/29/42
R 65	BMW 248	A 682	81 - 82	7610 - 1427	235-15/21/26
R 65	BMW 248	A 682	83 - 84	7610 - 1427	235-15/21/26
R 65	BMW 248	A 682	85 - 86	7610 - 1427	235-15/21/26
R 65	BMW 247	A 339	85	7610 - 1427	235-15/21/26
R 65 LS	BMW 248	A 682	81 - 82	7610 - 1427	235-15/21/26
R 65 LS	BMW 248	A 682	83 - 84	7610 - 1427	235-15/21/26
R 65 LS	BMW 248	A 682	85 - 86	7610 - 1427	235-15/21/26
R 75/5	BMW R 75/5	6882	69 - 73	7610 - 1298	250-19/29/42
R 75/6	BMW R 75/6	8932	73 - 74	7610 - 1298	250-19/29/42
R 75/6	BMW R 75/6	8932	74 - 77	7610 - 1298	250-19/29/42
R 75/7	BMW R 75/7	8932	76 - 77	7610 - 1298	250-19/29/42
R 90/6	BMW R 90/6	8930	73 - 76	7610 - 1298	250-19/29/42
R 90/S	BMW R 90/S	8925	73 - 76	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100	BMW 247	A 339	81 - 84	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100/7	BMW R 100	A 103	76 - 77	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 CS	BMW 247	A 339	81 - 84	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 S	BMW R 100	A 103	76 - 77	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 RS	BMW R 100	A 103	76 - 77	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 RS	BMW 247	A 339	81 - 84	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 RT	BMW 247	A 339	81 - 84	7610 - 1298	250-19/29/42

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 2

Anlage 2					
Fahrzeughersteller BMW Motorrad (I) / 0505					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
R 45	BMW 248	A 682	78 - 80	7610 - 1427	235-15/21/26
R 45	BMW 248	A 682	80	7610 - 1427	235-15/21/26
R 45	BMW 248	A 682	80 - 81	7610 - 1427	235-15/21/26
R 45	BMW 248	A 682	78 - 80	7610 - 1427	235-15/21/26
R 45	BMW 248	A 682	80 - 81	7610 - 1427	235-15/21/26
R 60/7	BMW 247	A 339	77 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 60/7	BMW 247	A 339	78 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 65	BMW 248	A 682	78 - 81	7610 - 1427	235-15/21/26
R 65	BMW 248	A 682	78 - 81	7610 - 1427	235-15/21/26
R 80	BMW 247	A 339	80 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 80/7	BMW 247	A 339	77 - 78	7610 - 1298	250-19/29/42
R 80/7	BMW 247	A 339	76 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100	BMW 247	A 339	80 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100/7	BMW 247	A 339	77 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100/7	BMW 247	A 339	78 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 CS	BMW 247	A 339	80 - 84	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 RS	BMW 247	A 339	77 - 78	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 RS	BMW 247	A 339	78 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 RT	BMW 247	A 339	80 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 S	BMW 247	A 339	77 - 80	7610 - 1298	250-19/29/42
R 100 S	BMW 247	A 339	80 - 81	7610 - 1298	250-19/29/42

Anlage 2					
Fahrzeughersteller CAGIVA (I) / 4099					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
350 TL Alazzurra	2 M	-	85 - 88	7610 - 1419	190-15/21
650 TL Alazzurra	3 M	E 026	85 - 88	7610 - 1419	190-15/21

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

43AG0033-00  
Seite 3

**TÜV**

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

43AG0033-00  
Seite 4

**TÜV**

Anlage 2					
Fahrzeughersteller					
DUCATI (I) / 4042					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
350 GTL	350 GT	-	78 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
350 GTV	350 GT	-	78 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
350 SL Pantah	350 SL	-	85	7610 - 1330	205-15/22/28
500 GTL	500 GT	-	78 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
500 GTV	500 GT	-	78 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
500 SL Pantah	500 SL	-	83 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
600 GTL	600 GT	-	83 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
600 SL Pantah	600 SL	-	83 - 85	7610 - 1330	205-15/22/28
600 TT 2	600 GT	-	85 - 86	7610 - 1330	205-15/22/28
650 SL Pantah	650 SL	-	85 - 87	7610 - 1330	205-15/22/28
750 GT	750 GT	-	71 - 74	7610 - 1418	235-18/25/33
750 GTS	750 GT	-	71 - 74	7610 - 1418	235-18/25/33
750 Indlana	ZDM 748 PC	-	84 - 87	7610 - 1397	235-18/25/33
750 Super Sport	DM 750 SS	-	74 - 78	7610 - 1250 SP 5	235-18/25/33
860 GT	860 GT	-	75 - 76	7610 - 1418	235-18/25/33
860 GTS	860 GT	-	75 - 76	7610 - 1418	235-18/25/33
900 Darmah	900 GT	-	80 - 85	7610 - 1418	235-18/25/33
900 Super Sport	DM 900 SS	-	78	7610 - 1250 SP 5	235-18/25/33
900 Super Sport	DM 900 SS	-	78	7610 - 1418	235-18/25/33
900 Super Sport HR	DM 900 SS	-	85	7610 - 1418	235-18/25/33
900 Super Sport HR Milie	DM 900 SS	-	85	7610 - 1418	235-18/25/33
1000 S 2	DM 900 SS	-	85	7610 - 1418	235-18/25/33

Anlage 2					
Fahrzeughersteller					
HARLEY DAVIDSON (USA) / 1008					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
FXDB	FXD	F 695	92 -	7610 - 1527 SP 8	235-32/41/52
FXDB Sturgis	FXD	-	91 -	7610 - 1527 SP 8	235-32/41/52
FXDB Dyna Daytona	FXD	-	92 -	7610 - 1527 SP 8	235-32/41/52
FXDB Dyna Glide Sturgis	FXD	-	85 -	7610 - 1527 SP 8	235-32/41/52
FXDS Dyna Super Glide	FXD	F 695	91 - 96	7610 - 1527 SP 8	235-32/41/52
FXDS-CON Dyna Glide Convertible	FXD	F 695	98 - 99	7610 - 1517 SP 8	235-18/25/33
FXLR Low Rider Custom	FXR	C 456	89 - 94	7610 - 1517 SP 8	235-18/25/33
XLH 883 Hugger	XL/2	-	88 - 93	7610 - 1517 SP 8	235-18/25/33
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	87 - 92	7610 - 1517 SP 8	235-18/25/33
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	92 -	7610 - 1517 SP 8	235-18/25/33

Anlage 2					
Fahrzeughersteller					
HONDA (J) / 7100					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
CA 125 Rebel	JC 24	H 058	'95 - '96	7610 - 1530 SP 8	190-28/56
CA 125 Rebel	JC 24	H 058	'97	7610 - 1530 SP 8	190-28/56
CA 125 Rebel	JC 26	H 701	'97	7610 - 1530 SP 8	190-28/56
CB 125 Disc (K1)	CB 125 K	-	'72 - '76	7610 - 1419	190-15/21
CB 125 Disc (K2-K5)	CB 125 K	9323	'74 - '79	7610 - 1419	190-15/21
CB 125 J	CB 125 J	9685	'75 - '81	7610 - 1419	190-15/21
CB 125 S	CB 125 S	-	'75 - '79	7610 - 1419	190-15/21
CB 125 T	CB 125 T	A 223	'76 - '88	7610 - 1419	190-15/21
CB 125 T	JC 06	-	'82	7610 - 1419	190-15/21
CB 200 Disc (K0)	CB 200	9552	'75 - '79	7610 - 1419	190-15/21
CB 250 Disc (K0)	CB 250	6367	'68 - '77	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 250 G	CB 250 G	9125	'74 - '79	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 350 Disc (K0)	CB 350	7296	'70 - '77	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 350 four	CB 350 F	8730	'73 - '79	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 360 G	CB 360	9126	'74 - '79	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 400 four	CB 400 F	9465	'75 - '80	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 450 (K0)	CB 450	5568	'67 - '68	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 450 Disc (K1)	CB 450 K1	6296	'68 - '70	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 450 Disc (K1-K5)	CB 450 K	6296	'71 - '75	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 450 S	PC 17	E 139	'85 - '91	7610 - 1512	235-15/21/26
CB 500 four (K0)	CB 500 F	-	'70	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 500 four (K1-K2)	CB 500 F	7943	'71 - '74	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 500 T	CB 500 T	9466	'75 - '80	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 550 four in one	CB 550 F	9666	'75 - '81	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 550 four in one	CB 550 F	9666	'75 - '81	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 550 K	CB 550 K	A 286	'77 - '81	7610 - 1302	205-17/24/31
CB 650	RC 03	A 969	'78 - '82	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 650	RC 03	A 969	'83 -	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 650 C	RC 05	B 646	'80 - '85	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 650 SC	RC 08	C 471	'82 - '85	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 700 SC Nighthawk	-	-	'84 - '85	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 750 C	RC 06	C 122	'81 - '82	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 750 C	RC 06	C 122	'83	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 750 four (K0-K7)	CB 750	7275	'70 - '77	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 750 F I four in one	CB 750 F	9667	'75 - '78	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 750 F II four in one	CB 750 G	A 401	'77 - '81	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 750 F Bol d'Or	RC 04	B 770	'80 - '82	7610 - 1413	255-18/25/33
CB 750 F Bol d'Or	RC 04	B 770	'83	7610 - 1413	255-18/25/33
CB 750 F 2 Bol d'Or	RC 04	B 770	'81 - '82	7610 - 1413	255-18/25/33
CB 750 F 2 Bol d'Or	RC 04	B 770	'83	7610 - 1413	255-18/25/33
CB 750 K	CB 750 K	A 287	'77 - '81	7610 - 1296	235-18/25/33
CB 750 KB	RC 01	A 968	'83	7610 - 1413	255-18/25/33
CB 750 KZ	RC 01	A 968	'79 - '83	7610 - 1413	255-18/25/33





Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 5

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		HONDA (J) / 7100				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
CB 750 Nighthawk	RC 38	-	'91 - '95	7610 - 1512	235-15/21/26	
CB 900 F Bol'd Or	SC 01	B 012	'78 - '82	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 900 FB Bol'd Or	SC 01	B 012	'81 - '82	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 900 FB 2 Bol'd Or	SC 01	B 012	'81 - '82	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 900 F Bol'd Or	SC 09	C 593	'82	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 900 F Bol'd Or	SC 09	C 593	'82 -	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 900 F2 Bol'd Or	SC 09	C 593	'82	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 1000 F Big	SC 30	G 341	'93 - '95	7610 - 1523	235-18/25/33	
CB 1100 F Bol'd Or	SC 11	C 798	'80 - '85	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 1100 F2 Bol'd Or	SC 11	C 798	'81 - '85	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 1100 R Bol'd Or	SC 05	C 132	'80 - '81	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 1100 R Bol'd Or	SC 08	C 473	'81	7610 - 1413	255-18/25/33	
CB 1100 R Bol'd Or	SC 08	C 473	'82	7610 - 1413	255-18/25/33	
CBX 650 E	RC 13	C 917	'83 - '87	7610 - 1283 SP 4	250-19/29/42	
CBX 1000	CB 1	A 828	'79 - '83	7610 - 1413	255-18/25/33	
CBX 1000	CB 1	A 828	'78 - '79	7610 - 1413	255-18/25/33	
CJ 250 T	CJ 250 T	A 003	'76 - '81	7610 - 1302	205-17/24/31	
CJ 360 T	CJ 360 T	A 002	'76 - '81	7610 - 1302	205-17/24/31	
CM 125 C	CM 05	C 559	'80 - '86	7610 - 1419	190-15/21	
CM 185 T	CM 185 T	A 648	'78 - '86	7610 - 1419	190-15/21	
CM 200 T	CM 185 T	A 648	'79 - '86	7610 - 1419	190-15/21	
CM 200 T	CM 185 T	E 456	'86 - '90	7610 - 1419	190-15/21	
CM 200 T	MC 01	-	'80 - '81	7610 - 1419	190-15/21	
CM 250 C	MC 06	C 472	'81 -	7610 - 1419	190-15/21	
CM 400 T	NC 01	B 645	'80 - '81	7610 - 1302	205-17/24/31	
CM 400 T	NC 01	B 645	'82	7610 - 1302	205-17/24/31	
CMX 250 C	MC 13	B 210	'95 - '97	7610 - 1419	190-15/21	
CX 400	CX 400	-	'81 - '85	7610 - 1412	250-15/21/28	
CX 500 C	CX 500	A 539	'79 - '81	7610 - 1412	250-15/21/28	
CX 500 C	PC 01	B 647	'80 - '85	7610 - 1412	250-15/21/28	
FT 500	PC 07	C 612	'82 - '83	7610 - 1502	235-18/25/33	
GB 500 Clubman	PC 16	-	'87 -	7610 - 1511	235-18/25/33	
GL 1000 Gold Wing K1/2	GL 1	9612	'74 - '77	7610 - 1296	235-18/25/33	
GL 1000 K3	GL 2	9612	'77 - '80	7610 - 1296	235-18/25/33	
GL 1000 LTD	GL 2	9612	'77 - '79	7610 - 1296	235-18/25/33	
GL 1100	SC 02	B 648	'80	7610 - 1434	235-22/30/39	
GL 1100 DX	SC 02	B 648	'80 - '87	7610 - 1434	235-22/30/39	
VF 700 C	RC 21	-	'84 - '89	7610 - 1502	235-18/25/33	
VF 750 C	RC 09	C 667	'82 - '84	7610 - 1502	235-18/25/33	
VF 750 C	RC 09	C 667	'85 - '88	7610 - 1502	235-18/25/33	
VF 750 C	RC 43	G 412	'93 - '97	7610 - 1504 SP B	235-22/30/39	
VF 1100 C	SC 12	C 948	'83 - '86	7610 - 1507	250-19/29/42	



Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 6

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		HONDA (J) / 7100				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
VT 500 C	PC 08	C 938	'83 - '86	7610 - 1505 SP 8	235-22/30/39	
VT 500 E	PC 11	D 064	'83 - '86	7610 - 1505	235-22/30/39	
VT 700 C	RC 19	-	'85 - '89	7610 - 1504 SP 8	235-22/30/39	
VT 750 C	RC 29	E 514	'87 - '88	7610 - 1504 SP 8	235-22/30/39	
VT 750 C	RC 14	-	'84 - '87	7610 - 1504 SP 8	235-22/30/39	
VT 750 C ACE	RC 44	H 714	'97 - '99	7610 - 1604 SP 8	235-22/30/39	
XBR 500	PC 15	D 861	'85	7610 - 1511	235-18/25/33	
XBR 500	PC 15	D 861	'86	7610 - 1511	235-18/25/33	
XBR 500	PC 15	D 861	'87	7610 - 1511	235-18/25/33	
XBR 500	PC 15	D 861	'88	7610 - 1511	235-18/25/33	
XBR 500 S	PC 15	D 861	'87	7610 - 1511	235-18/25/33	
XBR 500 S	PC 15	D 861	'88	7610 - 1511	235-18/25/33	

Fahrzeughersteller		HONDA (USA) / 1153				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
CBX 1000	CB 1	B 849	'79 - '83	7610 - 1413	255-18/25/33	
GL 1100	SC 02	B 823	'80 - '87	7610 - 1434	235-22/30/39	
GL 1100 DX	SC 02	B 823	'80 - '87	7610 - 1434	235-22/30/39	
PC 800 Pacific Coast	RC 34	-	'89 - '95	7610 - 1422	235-18/25/33	
VF 600 C Magna V35	PC 13	-	'84 -	7610 - 1502	235-18/25/33	
VF 750 C Magna V45	RC 28	-	'88	7610 - 1502	235-18/25/33	
VF 1100 C Magna V65	SC 12	-	'88	7610 - 1507	250-19/29/42	
VT 1100 C	SC 18	-	'85 - '88	7610 - 1504 SP 8	235-22/30/39	
VT 1100 C	SC 23	E 778	'85 - '93	7610 - 1533 SP 8	235-32/41/52	
VT 1100 C	SC 23	G 600	'93 - '96	7610 - 1533 SP 8	235-32/41/52	
VT 1100 C 2 ACE	SC 32	H 027	'95 - '98	7610 - 1533 SP 8	235-32/41/52	
VT 1100 C 3 ACE Aero	SC 39	K 012	'98 - '00	7610 - 1533 SP 8	235-32/41/52	

Fahrzeughersteller		KAWASAKI (J) / 7103				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
EL 250	EL 250 B	E 864	'88 - '90	7610 - 1307	235-15/21/26	
EL 250 E Eliminator	EL 250 B	E 864	'91 - '95	7610 - 1307	235-15/21/26	
EL 250	EL 250 B	E 864	'95 - '01	7610 - 1307	235-15/21/26	
EN 500	EN 500 A	F 380	'89 - '92	7610 - 1307	235-15/21/26	
EN 500 Classic	EN 500 C	H 303	'97 -	7610 - 1506	235-22/30/39	
GPZ 550	KZ 550 B	B 634	'80 - '83	7610 - 1343 SP 1	235-15/21/26	
GPZ 750	KZ 750 E	B 635	'80 - '84	7610 - 1343 SP 1	235-15/21/26	
GPZ 1100	KZT 10 A	C 077	'83 - '85	7610 - 1343	235-18/25/33	
GPZ 1100	KZT 10 B	C 170	'81 - '83	7610 - 1343	235-18/25/33	

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Kraftträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 7

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		KAWASAKI (J) / 7103				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
KH 250 S 1	KH 250 B	A 015	'77 - '78	7610 - 1525	190-15/21	
KH 350 S 2	S 3 F	-	'76 - '78	7610 - 1525	180-15/21	
KH 400 S 3	S 3 F	A 016	'76 - '78	7610 - 1525	180-15/21	
KH 500	H 1 F	9971	'76 - '79	7610 - 1525	190-15/21	
KH 500 H 1	H 1	9151	'75	7610 - 1525	190-15/21	
KH 750 H 2	H 2	9152	'75	7610 - 1525	190-15/21	
LTD 450	EN 450 A	D 990	'84 - '90	7610 - 1348 SP 8	205-17/24/31	
Z 1	Z 1 F	9898	'73	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1 R	Z 1 F	9898	'78 - '80	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 200	KZ 200 A	A 581	'78 - '83	7610 - 1525	190-15/21	
Z 250	KZ 250 A	B 039	'79 - '86	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 250 C	KZ 250 C	B 633	'80 - '82	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 250 GP	EX 250 C	-	'83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 250 J	KZ 250 A	B 039	'80 - '86	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 250 LTD	KZ 250 C	B 633	'81 - '82	7610 - 1525	190-15/21	
Z 250 LTD	KZ 250 C	B 633	'83 - '84	7610 - 1429	235-18/25/33	
Z 400	KZ 400 B	A 014	'79 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 400 F	KZ 400 J	-	'81 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 400 F	KZ 400 J	B 718	'84 - '87	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 400 B	K 4	A 014	'79 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 400 D	K 4	A 014	'76 - '78	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 400 G	K 4	A 014	'76 - '78	7610 - 1429 SP 1	235-15/21/26	
Z 400 J	KZ 400 J	B 718	'80 - '87	7610 - 1343 SP 1	235-15/21/26	
Z 440	KZ 440 A	B 636	'80 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 440 D	KZ 440 A	B 636	'80 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 440 H	KZ 440 A	B 636	'81 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 440 LTD	KZ 440 A	B 636	'80 - '81	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 440 LTD	KZ 440 A	B 636	'82 - '84	7610 - 1429 SP 1	235-15/21/26	
Z 440 LTD	KZ 440 A	B 636	'85 - '88	7610 - 1348 SP 1	235-15/21/26	
Z 500	KZ 500 B	B 250	'79 - '80	7610 - 1348 SP 1	235-15/21/26	
Z 550	KZ 550 B	B 634	'80 - '83	7610 - 1348 SP 1	235-15/21/26	
Z 550 D	KZ 550 B	B 634	'80 - '83	7610 - 1348 SP 1	235-15/21/26	
Z 550 F	KZ 550 B	B 634	'80 - '84	7610 - 1348 SP 1	235-15/21/26	
Z 550 F	KZ 550 B	B 634	'85 - '89	7610 - 1348 SP 1	235-15/21/26	
Z 550 GT	KZ 550 B	B 634	'83 - '89	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 550 LTD	KZ 550 B	B 634	'80 - '92	7610 - 1429 SP 1	235-15/21/26	
Z 650	KZ 650 B	A 206	'76 - '82	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 650 C	KZ 650 B	A 206	'78 - '82	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 650 F	KZ 650 B	A 206	'81 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 650 LTD (Cup)	KZ 650 B	A 206	'82	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 650 SR	KZ 650 D	B 234	'79 - '80	7610 - 1348	205-17/24/31	

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Kraftträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 8

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		KAWASAKI (J) / 7103				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
Z 750 E	KZ 750 E	B 635	'80 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 750 GT	KZ 750 E	B 635	'83 - '96	7610 - 1429	235-18/25/33	
Z 750 GP	KZ 750 E	B 635	'82	7610 - 1429	235-18/25/33	
Z 750 L	KZ 750 E	B 635	'81 - '84	7610 - 1429	235-18/25/33	
Z 750 LTD	KZ 750 E	B 635	'80 - '89	7610 - 1429 SP 8	235-18/25/33	
Z 750 LTD Twin	KZ 750 B	9972	'80 - '82	7610 - 1429 SP 8	235-18/25/33	
Z 750 LTD Twin Bell Drive	KZ 750 B	9972	'82 - '83	7610 - 1429 SP 8	235-18/25/33	
Z 750 Twin	KZ 750 B	9972	'76 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
Z 900	Z 1 F	9898	'74 - '75	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 900 A	Z 1 F	9898	'76 - '77	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1000	Z 1 F	9898	'76 - '81	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1000 Fuel Injektion	KZT 00 A	B 233	'79 - '81	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1000 J	KZT 00 J	C 048	'79 - '83	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1000 LTD	KZT 00 A	B 233	'79 - '82	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1000 MK II	KZT 00 A	B 233	'83	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1000 R	KZT 00 A	B 233	'79 - '80	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1100 GP	KZT 10 B	C 077	'81 - '83	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1100 R	KZT 10 A	C 077	'81 - '88	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1100 ST	KZT 10 A	C 077	'81 - '88	7610 - 1343	235-18/25/33	
Z 1300	KZT 30 AG	B 249	'79 - '83	7610 - 1422	235-18/25/33	
Z 1300 DFI	KZT 30 AG	B 249	'83 - '89	7610 - 1422	235-18/25/33	
Z 1300 Voyager	KGT 30 A	-	'84 - '89	7610 - 1422	235-18/25/33	
Z 1300 A2-A4 Voyager	ZN 1300 A	-	'84 - '89	7610 - 1422	235-18/25/33	
Zephyr 400	ZR 400 B	-	'91 - '99	7610 - 1523	235-18/25/33	
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	'91 - '94	7610 - 1523	235-18/25/33	
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	'94 - '01	7610 - 1523	235-18/25/33	
Zephyr 550	ZR 550 B	-	'91 - '01	7610 - 1523	235-18/25/33	
Zephyr 750	ZR 750 C	F 541	'90 - '01	7610 - 1523	235-18/25/33	
Zephyr 1100	ZRT 10 A	F 989	'92 - '01	7610 - 1523	235-18/25/33	
ZL 600 Eliminator	ZL 600 A	E 169	'86 - '90	7610 - 1429	235-18/25/33	
ZL 600 Eliminator	ZL 600 B	-	'90 - '94	7610 - 1429	235-18/25/33	
ZL 600 Eliminator	ZL 600 B	G 987	'95 - '99	7610 - 1429	235-18/25/33	
ZL 750 Eliminator	ZL 750 A	-	'86 - '90	7610 - 1429	235-18/25/33	
ZL 900 Eliminator	ZL 2 A	-	'85 - '88	7610 - 1429	235-18/25/33	
ZL 900 Eliminator	ZL 900 A	-	'85 - '88	7610 - 1429	235-18/25/33	
ZL 1000 Eliminator	ZLT 00 A	E 394	'86 - '90	7610 - 1429	235-18/25/33	
ZL 1000 Eliminator	ZLT 00 A	-	'86 - '90	7610 - 1429	235-18/25/33	

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Kraffträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

**Anlage 2**

Fahrzeughersteller		LAVERDA (I) / 4085				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
500	500	B 430	79 - 80	7610 - 1282	235-15/21/26	
1000 3 C	1000	-	75 -	7610 - 1397	235-18/25/33	
1000 Jota	1000	-	80 -	7610 - 1397	235-18/25/33	
1000 RGS	1000	-	85	7610 - 1397	235-18/25/33	
1000 RGS Corsa	1000	-	85	7610 - 1397	235-18/25/33	
1000 RGS Executiva	1000	-	85	7610 - 1397	235-18/25/33	
1000 SFC	1000	-	85	7610 - 1397	235-18/25/33	
1200	1200	B 431	79 - 80	7610 - 1397	235-18/25/33	

Fahrzeughersteller		MOTO GUZZI (I) / 4003				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
Falcone 500 N	NF	-	70 - 77	7610 - 1297	255-18/25/33	
750 S	VK	-	74 - 75	7610 - 1297	255-18/25/33	
750 S 3	VK	-	75 - 76	7610 - 1297	255-18/25/33	
850 T	VC	9348	75 - 80	7610 - 1297	255-18/25/33	
850 T3	VD	9348	76 - 86	7610 - 1297	255-18/25/33	
850 T3 California	VD	9348	76 - 86	7610 - 1297	255-18/25/33	
850 T4	VD	9348	80 - 86	7610 - 1297	255-18/25/33	
850 T5	VR	D 397	84 - 89	7610 - 1429	235-18/25/33	
850 Le Mans	VE	-	76 - 82	7610 - 1297	255-18/25/33	
850 Le Mans II	VE	-	79 - 82	7610 - 1297	255-18/25/33	
850 Le Mans III	VF	C 321	81 - 86	7610 - 1297	255-18/25/33	
1000 Le Mans	VV	-	90 - 94	7610 - 1429	235-18/25/33	
1000 California II	VT	-	82 - 88	7610 - 1429	235-18/25/33	
1000 California III	VW	E 710	87 - 89	7610 - 1429	235-18/25/33	
1000 California III	VW	F 429	92 -	7610 - 1429	235-18/25/33	
1000 California III	VW	F 429	90 - 92	7610 - 1429	235-18/25/33	
1000 S	VW	F 428	90 - 94	7610 - 1429	235-18/25/33	
1000 S	VV	-	89	7610 - 1429	235-18/25/33	
California III	VW	F 429	92 - 94	7610 - 1429	235-18/25/33	
California III I. e.	VY	G 074	92 - 94	7610 - 1429	235-18/25/33	
e Mans 1000	W	D 772	85 - 89	7610 - 1429	235-18/25/33	
e Mans	VV	D 772	88 - 89	7610 - 1429	235-18/25/33	
e Mans	VV	F 428	90 - 94	7610 - 1429	235-18/25/33	
ille GT	VH	E 172	87 - 89	7610 - 1429	235-18/25/33	

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Kraffträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

**Anlage 2**

Fahrzeughersteller		MOTO GUZZI (I) / 4003				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
V 35	PA	A 459	77 - 88	7610 - 1410	205-15/22/28	
V 35 II	PA	A 459	80 - 88	7610 - 1410	205-15/22/28	
V 35 III	PY	E 283	86 - 88	7610 - 1410	205-15/22/28	
V 35 Imola	PC	B 759	80 - 85	7610 - 1429	235-18/25/33	
V 35 Imola II	PC	B 759	84 -	7610 - 1429	235-18/25/33	
V 50 II	PB	A 460	77 - 86	7610 - 1410	205-15/22/28	
V 50 III	PB	A 460	81 - 86	7610 - 1410	205-15/22/28	
V 50 Chopper	PM	C 739	82 - 86	7610 - 1410	205-15/22/28	
V 50 Monza	PE	C 276	81 - 85	7610 - 1429	235-18/25/33	
V 65	PG	C 738	82 - 88	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 65 II	PG	C 738	82 - 88	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 65 Florida	PW	E 281	86 - 89	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 65 Lano	PT	D 689	84 - 87	7610 - 1429	235-18/25/33	
V 65 SP	PG	C 738	82 - 88	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 65 TT	PV	D 801	86 - 87	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 1000 G 5	VG	A 883	78 - 86	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 1000 SP	VG-SP	A 884	78 - 86	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 1000 SP II	VH	E 172	86 - 89	7610 - 1297	255-18/25/33	
V 1000 SP III	VN	F 211	89	7610 - 1297	255-18/25/33	

Fahrzeughersteller		SUZUKI (J) / 7102				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
GN 250	NJ 42 A	D 786	84 - 85	7610 - 1282	235-15/21/26	
GN 250 E	NJ 42 A	D 786	85 - 88	7610 - 1282	235-15/21/26	
GN 400 TD	GN 400	C 240	80 - 82	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 250	GS 250	-	-	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 400	GS 400	A 444	77	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 400	GS 400	A 444	78 - 81	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 400	GS 400	A 444	81 -	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 400	GS 400	A 444	81 -	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 400 T	GS 400	A 444	81 -	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 425	GS 425	-	77 - 79	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450	GS 450	B 875	80 - 83	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 E	GS 450	B 875	80 - 83	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 E	GL 51 F	E 774	87 - 89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 EU	GL 51 F	E 774	87 - 89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 L	GS 450	B 875	80 - 81	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 L	GS 450	B 875	80 - 85	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 L	GS 450	-	80 - 85	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 L	GL 51 D	D 869	85 - 87	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 S	GS 450	B 875	80 - 85	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 S	GL 51 F	E 774	87 - 89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 SU	GL 51 F	E 774	87 - 89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 450 T	GS 450	B 875	81	7610 - 1282	235-15/21/26	

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen



34AG0033-00  
Seite 11

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		SUZUKI (J) / 7102				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
GS 500 E	GS 500 E	B 596	'80 - '81	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 500 E	GS 500 E	-	'79 - '81	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550	GS 550	-	'77 - '79	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 D	GS 550 D	A 442	'77 - '81	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 E	GS 550 E	A 976	'78 - '79	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 E	GS 550 E	A 976	'80	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 E	GS 550 E	A 976	'80 - '81	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 EM Katana	GS 550 M	C 434	'81 - '82	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 L	GN 72 L	-	'83	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 L	GS 550 E	A 976	'80 - '81	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 550 T	GS 550 E	A 976	'81 - '85	7610 - 1282	235-15/21/26	
GS 650 G Katana	GS 650 G	C 239	'81 - '83	7610 - 1500	235-15/21/26	
GS 700	GS 700 E	-	'85	7610 - 1500	235-15/21/26	
GS 750	GS 750	A 977	'77 - '79	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 750 D	GS 750	A 977	'77 - '79	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 750 E	GS 750 E	A 977	'78 - '83	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 750 L	GS 750 E	-	'79	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 850 E	GS 850	B 568	'80 - '82	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 850 G	GS 72 A	D 257	'83 - '84	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 850 G	GS 72 A	D 748	'85 - '89	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 850 GL	GS 850	B 568	'80 - '82	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 1000	GS 1000	B 569	'80	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 1000 D	GS 1000	B 569	'80 - '81	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 1000 E	GS 1000	B 569	'80 - '81	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 1000 S	GS 1000	B 569	'80 - '81	7610 - 1394	235-18/25/33	
GS 1000 G	GS 100 G	C 210	'81 - '82	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 1000 GL	GS 1000 G	C 210	'81 - '82	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 1000 L	GS 1000	-	'79	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 1100 G	GU 71 A	-	'84 - '86	7610 - 1418	235-18/25/33	
GS 1100 G	GU 71 A	E 173	'86	7610 - 1418	235-18/25/33	
GSX 400	GS 40 X	C 037	'80 - '83	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 E	GK 53 C	C 635	'82 - '86	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 E	GK 53 C	D 747	'86 - '89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 F	GK 74 A	-	'88 - '90	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 F	GS 40 XF	C 320	'81 - '89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 L	GS 40 X	C 037	'81 - '83	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 S	GS 40 X	C 037	'81 - '83	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 S	GK 51 C	-	'82 - '87	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 S	GK 53 C	C 635	'82 - '84	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 S	GK 53 C	D 747	'85 - '89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 S	GK 53 C	-	'82 - '89	7610 - 1282	235-15/21/26	
GSX 400 XS Impulse	GK 71 E	-	'87 - '93	7610 - 1282	235-15/21/26	

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen



34AG0033-00  
Seite 12

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		SUZUKI (J) / 7102					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.		
GSX 750 E	GS 75 X	B 895	'80 - '82	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 750 ES	GR 72 A	D 037	'83 - '84	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 750 ES	GR 72 A	D 787	'84 - '87	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 750 EF	GR 72 A	D 037	'83 - '85	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 750 L	GS 75 X	B 895	'80 - '82	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 750 S Katana	GR 71 A	C 475	'82 - '85	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 1100 E	GS 110 X	B 795	'80 - '82	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 1100 G	GV 74 A	F 275	'93 - '95	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 1100 G	GV 74 A	F 275	'91 - '93	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 1100 L	GS 110 X	B 795	'80 - '82	7610 - 1394	235-18/25/33		
GSX 1100 S Katana	GS 110 XS	C 486	'81 - '85	7610 - 1394	235-18/25/33		
GT 125 E	GT 125	-	'78 - '79	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 185 E	GT 185	A 564	'77	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 185 E	GT 185	A 564	'78 - '79	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 200 E X5	GT 200	B 597	'79	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 250 E X7	GT 250 2	B 830	'79 - '81	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 380	GT 380	A 579	'73 - '77	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 380	GT 380	-	'74 - '77	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 380	GT 380	A 579	'73 - '77	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 500	T 500	-	'76 - '77	7610 - 1307	235-15/21/26		
GT 550	GT 550	-	'73 - '77	7610 - 1307	235-15/21/26		
VS 600 GL Intruder	VN 51 A	-	'94 - '99	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 600 GL Intruder	VN 51 B	G 973	'94 - '99	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 600 GLU Intruder	VN 51 B	G 973	'94 - '99	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 700 GL Intruder	VP 51 A	-	'91 - '92	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 750 GL Intruder	VR 51 B	E 116	'90 - '92	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 750 GLP Intruder	VR 51 B	E 116	'86	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 750 GLP Intruder	VR 51 B	E 116	'87 - '92	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 800 GL Intruder	VS 52 A	-	'91 - '99	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 800 GL Intruder	VS 52 B	F 948	'91 - '99	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 800 GLP Intruder	VS 52 B	F 948	'91 - '99	7610 - 1511	235-18/25/33		
VS 1400 GLP Intruder	VX 51 L	E 565	'96 - '99	7610 - 1429	235-18/25/33		
VS 1400 GLP Intruder	VX 51 L	E 565	'90	7610 - 1429	235-18/25/33		
VS 1400 GLP Intruder	VX 51 L	E 565	'91 - '96	7610 - 1429	235-18/25/33		
VS 1400 GLP Intruder	VX 51 L	E 565	'87 - '90	7610 - 1429	235-18/25/33		
VS 1400 GLP Intruder	VS 51 B	F 399	'89 - '95	7610 - 1520	235-15/21/26		
VX 800	VS 51 B	F 399	'89 - '95	7610 - 1523	235-18/25/33		
VX 800	VS 51 B	F 399	'89 - '95	7610 - 1523	235-18/25/33		



Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 13

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		YAMAHA (J) / 7101				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
FZX 700 Fazer	1 UF	-	'86 - '90	7610 - 1407	235-22/30/39	
FZX 750 Fazer	1 UG	-	'86 - '90	7610 - 1407	235-22/30/39	
FZX 750 Fazer	2 JE	E 487	'86 - '90	7610 - 1407	235-22/30/39	
SR 250 SE	3 Y 8	B 741	'81 - '82	7610 - 1307	235-15/21/26	
SR 500	2 J 4	A 653	'78 - '83	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	4 E 6	-	'80 - '82	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	4 F 9	-	'81 - '82	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	1 RU	-	'87	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	3 EB	-	'88 - '92	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	48 U	-	'84	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	48 T	D 392	'90 - '96	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	48 T	D 392	'84 - '92	7610 - 1525	190-15/21	
SR 500	48 T	-	'84 - '92	7610 - 1525	190-15/21	
SRX 600	1 XM	E 120	'86 - '89	7610 - 1307	235-15/21/26	
SRX 600	1 JK	-	'86 - '89	7610 - 1307	235-15/21/26	
SRX 600	1 XL	E 125	'86 - '89	7610 - 1307	235-15/21/26	
SRX 600	1 XN	-	'89	7610 - 1307	235-15/21/26	
SRX 600	2 TM	-	'89	7610 - 1307	235-15/21/26	
SRX 600	3 SX	-	'91	7610 - 1307	235-15/21/26	
VMX 12 Vmax	1 GR	-	'85 - '89	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	1 FK	-	'86 - '89	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	1 JH	-	'85 - '89	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	2 EN	-	'96 - '01	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	2 LT	-	'86 - '89	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	2 WE	-	'86 - '89	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	2 WF	-	'88 - '94	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	3 JP	-	'89	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	3 LR	-	'89 - '90	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	3 UP	-	'91 - '99	7610 - 1429	235-18/25/33	
VMX 12 Vmax	3 WF	-	'93 - '99	7610 - 1429	235-18/25/33	
XJ 400	4 V 7	C 143	'81 - '85	7610 - 1348	205-17/24/31	
XJ 550	27 A	-	'83 - '85	7610 - 1348	205-17/24/31	
XJ 550	4 V 8	C 102	'81 - '85	7610 - 1348	205-17/24/31	
XJ 550	4 V 9	-	'81 - '85	7610 - 1348	205-17/24/31	
XJ 650	11 N	-	'82	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 650	11 R	-	'82	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 650	27 F	-	'83	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 650	27 G	-	'83	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 650	4 K 0	B736	'80 - '84	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 650 Maxim	5 N 8	-	'82 - '85	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 650 Turbo	11 T	C 608	'82	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 700 Maxim 4 V	1 AA	-	'85 - '87	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 700 Maxim 2 V	1 FG	-	'82 - '86	7610 - 1407	235-22/30/39	



Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
Seite 14

## Anlage 2

Fahrzeughersteller		YAMAHA (J) / 7101				
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.	
XJ 750 Seca	11 M	C 496	'81 - '82	7610 - 1407	235-22/30/39	
XJ 750 F	41 Y	D 319	'83 - '87	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	28 A	-	'83	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	31 A	C 971	'83 - '86	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	42 N	-	'84 - '86	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	1 FW	-	'85 - '86	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	2 HL	-	'87 - '88	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	3 NG	-	'89 - '91	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	58 L	D 771	'85 - '91	7610 - 1506	235-22/30/39	
XJ 900 F	4 BB	F 609	'90 - '95	7610 - 1506	235-22/30/39	
XS 250	1 U 5	A 261	'78 - '81	7610 - 1525	190-15/21	
XS 250	4 A 2	-	'80 - '81	7610 - 1525	190-15/21	
XS 360	1 U 4	A 262	'77 - '78	7610 - 1525	190-15/21	
XS 400	2 A 2	A 519	'77 - '80	7610 - 1525	190-15/21	
XS 400	4 A 3	-	'80 - '82	7610 - 1525	190-15/21	
XS 400 SE	4 G 5	B 677	'81 - '82	7610 - 1525	190-15/21	
XS 500	1 H 2	8956	'76 - '79	7610 - 1525	190-15/21	
XS 650	1 U 3	-	'77 - '81	7610 - 1525	190-15/21	
XS 650	447	9623	'75 - '76	7610 - 1348	205-17/24/31	
XS 650	447	9623	'77 - '81	7610 - 1348	205-17/24/31	
XS 650 SE	3 L 1	B 601	'79 - '81	7610 - 1348	205-17/24/31	
XS 650 SE	3 L 1	B 601	'83	7610 - 1348	205-17/24/31	
XS 650 SE	3 G 0	-	'81 - '83	7610 - 1348	205-17/24/31	
XS 650 SE	4 G 7	-	'79 - '80	7610 - 1348	205-17/24/31	
XS 750	1 T 5	A 260	'77 - '80	7610 - 1407	235-22/30/39	
XS 750	1 T 5	A 260	'79 - '81	7610 - 1407	235-22/30/39	
XS 750 SE	3 L 3	-	'77 - '80	7610 - 1407	235-22/30/39	
XS 850	4 E 2	B 602	'79 - '81	7610 - 1407	235-22/30/39	
XS 1100	2 H 9	A 704	'78 - '81	7610 - 1407	235-22/30/39	
XS 1100	3 X 0	-	'78 - '81	7610 - 1407	235-22/30/39	
XS 1100 S	5 K 7	C 146	'80 - '83	7610 - 1407	235-22/30/39	
XV 250 Virago	3 L 5	F 051	'88 - '94	7610 - 1307	235-15/21/26	
XV 250 Virago	3 LW	F 052	'88 - '96	7610 - 1307	235-15/21/26	
XV 535 Virago	3 BR	E 743	'87 - '93	7610 - 1506	235-22/30/39	
XV 535 Virago	3 BR	E 743	'93 - '98	7610 - 1506	235-22/30/39	
XV 535 Virago	2 YL	E 744	'93 - '98	7610 - 1506	235-22/30/39	
XV 535 Virago	2 YL	E 744	'96 - '98	7610 - 1506	235-22/30/39	
XV 535 Virago	2 YL	E 744	'87 - '93	7610 - 1506	235-22/30/39	
XV 635 Virago	3 BT	-	'87 - '93	7610 - 1506	235-22/30/39	



TÜV

Fahrzeugteil : Stereo-Federbein für Krafträder  
 Typ : 7610  
 Antragsteller : Kimphi Kraftfahrzeugteile GmbH, 52068 Aachen

34AG0033-00  
 Seite 15

Fahrzeughersteller					
YAMAHA (J) / 7101					
Handelsbezeichnung	Typ	ABE	Bauj.	Dämpfer-Ausf.	Feder-Ausf.
XV 700 SE	1 RM	-	'85 - '88	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 700 SE	58 E	-	'85 - '88	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 750 SE	4 X 7	-	'81	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 750 SE	5 G 5	C 144	'81 - '85	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 750 Virago	3 AL	-	'83 - '95	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 750 Virago	4 FY	G 058	'92 - '94	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 750 Virago	4 PW	G 848	'94 - '96	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 750 Virago	4 PW	G 848	'96 - '98	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 920 SE	24 M	-	'87 - '89	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 920 SE	5 H 1	-	'86	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 1000 SE	23 W	C 878	'82 - '86	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 1000 SE	2 AE	E 163	'86 - '90	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 1000 SE	3 DR	-	'88 - '90	7610 - 1506	235-22/30/39
XV 1100 Virago	3 LP	F 053	'88 - '96	7610 - 1506	235-22/30/39

FEDERNR.	Lo	Di	d	C in N/mm	C in lb/in	Lbl	Code Nr. auf Feder
LINEARE FEDERN							
225-20	225	41	7	20	112	91	132
PROGRESSIVE FEDERN							
190-15/21	190	42	6,8	15-21	84-118	68	229
205-15/22/28	205	42	7	15-28	84-157	81	214
205-17/24/31	205	42	7,3	17-31	95-174	84	231
235-11/16/22	235	42	6,8	11-22	62-123	87	249
235-15/21/26	235	42	7,3	15-26	84-146	91	230
235-18/25/33	235	42	7,5	18-33	100-185	94	204
235-22/30/39	235	42	8	22-39	123-218	108	217
235-32/41/52 *	235	42	9	32-52	180-292	120	515
250-15/21/28	250	42	7,5	15-28	84-157	110	215
250-19/29/42	250	42	8	19-42	106-235	116	222
255-18/25/33	255	42	7,8	18-33	100-185	110	213
PROGRESSIVE CHROM FEDERN							
190-28/56CH *	190	42	8,2	28-56	156-313	105	524
205-17/24/31CH	205	42	7,3	17-31	95-174	84	466
235-18/25/33CH	235	42	7,5	18-33	100-185	94	439
235-22/30/39CH	235	42	8	22-39	123-218	108	514
235-32/41/52CH *	235	42	9	32-52	180-292	120	489

