



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.04.2012 (BGBl I S.679)

Nummer der ABE: 61341

Gerät: Bremsklötze für Scheibenbremsen

Typ: 1720

Inhaber der ABE
und Hersteller: Parts Europe GmbH
DE-54332 Wasserliesch

Für die obenbezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird diese Genehmigung mit folgender Maßgabe erteilt:

Die genehmigte Einrichtung erhält das Typzeichen

KBA 61341

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

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der ABE: 61341

Die Bremsklötze für Kraftrad-Scheibenbremsen, Typ 1720, dürfen in den in den beiliegenden Prüfunterlagen beschriebenen Ausführungen nur zum Einbau in den dort aufgeführten Krafträdern unter den angegebenen Bedingungen feilgeboten werden.

Bei Verwendung der Geräte an den in den beiliegenden Prüfunterlagen beschriebenen Krafträdern, die mit Einzelbetriebserlaubnis (EBE) nach §21 StVZO in den Verkehr gelangt sind, ist eine unverzügliche Überprüfung des Ein- oder Anbaus der Fahrzeugteile durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder durch einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO durchzuführen.

Der ordnungsgemäße Ein- oder Anbau ist gemäß §22 Absatz 1 Satz 5 bei der Überprüfung mit positivem Ergebnis zu bestätigen. Nach durchgeführter Abnahme ist die ausgestellte Bestätigung mit dieser ABE und den Fahrzeugpapieren mitzuführen und den zuständigen Personen auf Verlangen auszuhändigen. Letzteres entfällt nach Berichtigung der Fahrzeugpapiere.

Die Bezieher sind auf den eingeschränkten Verwendungsbereich hinzuweisen.

Der Einbau hat nach einer mitzuliefernden Einbauanweisung zu erfolgen.

An jeder Trägerplatte der Bremsklötze für Scheibenbremsen müssen gut lesbar und dauerhaft

der Name des Herstellers oder das Herstellerzeichen,
der Typ der Bremsklötze für Scheibenbremsen,
die Ausführung und
das Typzeichen

angebracht sein.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Gutachten nebst Anlagen der Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile des TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Köln, vom 01.10.2013 festgehaltenen Angaben.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 61341

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

Flensburg, 31.10.2013

Im Auftrag



Nina Haderup

Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
1 Gutachten Nr. 114KA0051-00



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 61341

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Mit dem zugeteilten Typzeichen/Prüfzeichen dürfen die Fahrzeugteile nur gekennzeichnet werden, die den Genehmigungsunterlagen in jeder Hinsicht entsprechen.

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.

Das Kraftfahrt-Bundesamt ist unverzüglich zu benachrichtigen, wenn die reihenweise Fertigung oder der Vertrieb der genehmigten Einrichtung innerhalb eines Jahres oder endgültig oder länger als ein Jahr eingestellt wird. Die Aufnahme der Fertigung oder des Vertriebs ist dann dem Kraftfahrt-Bundesamt unaufgefordert innerhalb eines Monats 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 dieser 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.

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

0 Allgemeines

- 0.1 Antragsteller : Parts Europe GmbH
Conrad-Röntgen-Strasse 2
D-54332 Wasserliesch
- 0.2 Hersteller : Freeman Automotive (UK) Limited

1 Beschreibung der Umrüstung und Angaben zum Fahrzeugteil

- 1.1 Art : Austausch-Bremsbelag
- 1.2 Typ : 1720
- 1.3 Angaben zur Umrüstung
- 1.3.2 Ausführungen : siehe Anlage 4 (Verwendungsbereich)
- 1.3.3 Abmessungen : siehe Anlage 1
- Art und Ort der Kennzeichnung : Herstellerzeichen (Parts Europe),
Typ (1720)
KBA-Genehmigungsnummer (KBA *****),
Ausführung (1720-xxxx) siehe Anlage 4
aufgedruckt, ww. eingeprägt

2 Prüfgrundlagen, Durchgeführte Prüfungen und Prüfbedingungen

- 2.0 Prüfgrundlagen
- 2.1 Durchgeführte Prüfungen
- 2.1.0 Betriebsfestigkeit : Prüfzeugnis liegt vor.
- 2.1.1 Die Wirkungsprüfungen erfolgten gemäß der EWG-Richtlinie Nr. 93/14/EWG über Bremsanlagen für zweirädrige oder dreirädrige Kraftfahrzeuge vom 05.04.1993.
- 2.1.2 Technische Daten des Prüf-(Referenz-) fahrzeugs
- Art : Kraftrad
- Hersteller/Typ : siehe Anlage 1
- Handelsbezeichnung (Modell) : siehe Anlage 1
- ABE- / EG-BE-Nr. : siehe Anlage 1
- Fahrzeug-Ident.Nr. : siehe Anlage 1
- Bereifung : siehe Anlage 1

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

2.1.3 Bremsanlage des Prüf-(Referenz-) fahrzeugs

Radbremsen Achse 1 und/oder Achse 2

Art : siehe Anlage 1

Hauptbremszylinder-Ø [mm] : siehe Anlage 1

Radbremszylinder-Ø [mm] : siehe Anlage 1

Bremsbeläge : siehe Anlage 1

Bremsscheiben

Rüftzustand (Serie/Austausch)

Hersteller/Typ : siehe Anlage 1

äußerer Bremsscheiben-Ø [mm] : siehe Anlage 1

wirks. Bremsscheiben-Ø [mm] : siehe Anlage 1

2.1.4 Prüfbedingungen (Fahrzeug)

Prüfmasse des Fahrzeuges [kg]

leer : siehe Anlage 1

beladen : siehe Anlage 1

zul. Gesamtgewicht : siehe Anlage 1

2.1.5 Prüfbedingungen (Prüfstrecke)

Straßenoberfläche : ebener, trockener Asphalt

3 Prüfergebnisse

Prüfergebnis Bremsprüfung : siehe Anlage 1

4 Verwendungsbereich

Die Verwendung der unter Pkt. 1.1 beschriebenen Umrüstung ist an den in Anlage 4 aufgeführten Fahrzeugtypen mit Typgenehmigung (ABE gem. § 20 StVZO, EG-BE gem. RREG 92/61/EWG bzw. gem. RREG 2002/24/EG) in der entsprechenden Ausführung zulässig.

Der Verwendungsbereich umfaßt:

- a) Fahrzeugtypen mit Bremsanlagen, für welche, in Anlage 2 genannte, Austausch-Bremsbelag-Ausführungen geprüft wurden,
- b) Fahrzeugtypen mit Bremsanlagen, welche mit vergleichbaren Austausch-Bremsbelag-Ausführungen zu den in Anlage 2 genannten und geprüften ausgerüstet sind,
- c) Fahrzeugtypen mit Zulassung gem. § 21 StVZO, welche mit Bremsanlagen ausgerüstet sind, die baugleich oder vergleichbar mit denjenigen von ABE-/EG-BE Fahrzeugtypen gem. § 20 StVZO, RREG 92/61/EWG oder RREG 2002/24/EG sind und für die a) oder b) zutrifft.

Diese Fahrzeugtypen sind im Verwendungsbereich in der Spalte „ABE/EG-BE“ durch die Angabe „ - “ gekennzeichnet.

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

4.1 Auflagen und Hinweise

Auflagen für den Fahrzeughalter

- 4.1.1 Es ist gemäß der Anbauanleitung und den Hinweisen des Antragstellers sowie des Fahrzeugherstellers zuverfahren. (Siehe Anlage 3)
- 4.1.2 Die Verwendung der unter Pkt. 1.1 beschriebenen Umrüstung an den in Anlage 4 aufgeführten Fahrzeugtypen mit Zulassung gem. § 21 StVZO, welche bzgl. der Umrüstung baugleich mit entsprechend unter Pkt. 4.0 genannten Fahrzeugtypen sind, ist möglich.
Die Zulässigkeit der Verwendung für diese Fahrzeugtypen muß unverzüglich im Rahmen einer Änderungsabnahme gemäß StVZO § 19 Abs. 3 durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einem Prüfenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation geprüft und bestätigt werden.
Nach der durchgeführten Abnahme ist der Nachweis mit der Bestätigung über die Änderungsabnahme mit den Fahrzeugpapieren mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen vorzuzeigen; dies entfällt nach erfolgter Berichtigung der Fahrzeugpapiere.

5 Anlagen

- Anlage 1 (2 Seiten) : Beschreibung und Ausrüstung des Prüffahrzeugs sowie Prüfergebnisse
- Anlage 2 (19 Seiten) : Abmessungen/Zeichnungen der Bremsbelag-Ausführungen
1720-0195
1720-0196
1720-0199
1720-0200
1720-0202
1720-0203
1720-0204
1720-0206
1720-0211
1720-0212
1720-0213 A/B
1720-0214
1720-0215
1720-0216 A/B
1720-0217
1720-0218
1720-0260
- Anlage 3 (1 Seite) : Anbauanweisung / Sicherheitshinweise
- Anlage 4 (10 Seiten) : Auflistung der Bremsbelags-Ausführungen und des jeweiligen Verwendungsbereiches

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag
 Typ : 1720
 Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

6 Zusammenfassung

Die Austausch-Bremsbeläge, Typ 1720, genügen in Verbindung mit den in Anlage 4 zu diesem Gutachten aufgeführten Krafträdern den Anforderungen des § 41 der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) und entsprechen damit den Bestimmungen der StVZO und den hierzu ergangenen Richtlinien und Anweisungen in der heute gültigen Fassung.

Darüber hinaus erfüllen alle geprüften Fahrzeuge auch die Anforderungen der EG-Richtlinie Nr. 93/14/EWG über Bremsanlagen für zweirädrige oder dreirädrige Kraftfahrzeuge vom 05.04.1993 i.d. Fassung 2006/27/EG vom 30.10.2008.

Das Bremsverhalten der Krafträder kann gegenüber der Ausrüstung mit Original-Bremsbelägen nach den für die Verkehrssicherheit maßgeblichen Kriterien als gleichwertig angesehen werden.

Gegen die Erteilung der Allgemeinen Betriebserlaubnis bestehen keine technischen Bedenken.

Eine Abnahme gemäß § 19 (3) StVZO durch einen amtl. anerkannten Sachverständigen oder Prüferingenieur wird für nicht erforderlich gehalten, wenn die Auflagen und Hinweise gemäß Pkt. 4.1 eingehalten werden.

Der Technische Dienst ist für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA anerkannt.¹⁾

930/rü-pc
 Köln, den 01.10.2013



Dipl.-Ing. Harald Rüttgers

Anbauanweisung Austausch-Bremsbeläge

Warnhinweis: Arbeiten an der Bremsanlage können für die **Sicherheit** von entscheidender Bedeutung sein, sind also nur etwas für erfahrene Schrauber. Anfänger sollten das von der Fachwerkstatt erledigen lassen oder erste Schrauberversuche unter Anleitung eines Routiniers durchführen.

Wenn der Stand der Bremsflüssigkeit im Behälter abgesunken ist, ist der Fall meist klar: Die Bremsbeläge sind abgefahren. Die Restdicke der Beläge sollte keinesfalls weniger als 1,5 Millimeter betragen, die als Verschleißindikator dienende Nut sollte noch erkennbar sein. Bei Doppelscheiben-Bremsanlagen müssen immer die Bremsbeläge beider Zangen gewechselt werden, auch wenn noch nicht alle Beläge die Verschleißgrenze erreicht haben.

Die neuen Beläge müssen eingefahren werden, ansonsten kann es passieren, daß sie "verglasen", was die Bremswirkung drastisch verringert und die Beläge reif für den Müll macht.

Also: Während der ersten zehn Kilometer die Bremsen nur leicht beanspruchen (wenn die Verkehrssituation es zuläßt), auf den folgenden 40 Kilometern kann die Belastung langsam gesteigert werden.

Schwimmsattel-Bremszange

Nach dem Abschrauben der Bremszange werden zuerst die Bremskolben zurückgedrückt - die neuen, dickeren Beläge brauchen ja mehr Platz. Hierfür führt man einen breiten Schraubendreher zwischen die alten Beläge und drückt diese vorsichtig auseinander, ohne sie zu verkanten. Bei abgeschraubter Bremszange darf die Bremse nicht mehr betätigt werden.

In Schwimmsätteln sind die Beläge teilweise jeweils auf der einen Seite mit einem Federblech geklemmt, die andere Seite wird mit einem Bolzen fixiert, der zum Wechsel der Beläge herausgeschraubt werden muß. Im Gegensatz zu anderen Ausführungen können so die Beläge beim Abschrauben der Bremszange nicht herausfallen.

Teilweise müssen bei Schwimmsätteln diese zur Demontage der Bremsbeläge zerlegt werden. Also: Haltebolzen des Sattelgehäuses abschrauben, Gehäuse verdrehen und die Beläge aus der Feder nehmen. Bei Schwimmsattel-Bremsen ist nur auf der Rückseite eines Belags ein Metallplättchen - dieser Belag kommt dann auf die Kolbenseite.

Schwimmsattel-Bremsen arbeiten nur dann einwandfrei, wenn sich das schwimmend gelagerte Teil leicht auf den Bolzen verschieben läßt. Auch der korrekte Sitz der Beläge in den Führungen ist zu beachten.

Festsattel-Bremszange

Nach der Demontage der Bremszange werden alle Bremskolben zurückgedrückt, um den Einbau der neuen Beläge zu erleichtern. Der Führungsbolzen dieser Doppelkolbenzange ist hier durch eine Abdeckschraube gesichert, die erst herausgeschraubt werden muß. Erst dann kann der eigentliche Haltebolzen mit einem Innensechskant-Schlüssel herausgedreht werden.

Das Federblech (falls vorhanden), das hier nach dem Ausbau des Bolzens herausfällt, sorgt lediglich für den strammen Sitz der Beläge in der Zange, denn die Beläge stützen sich am Gehäuse der Bremszange ab. Nicht alle Festsättel haben solch eine Feder - bei manchen sind die Bremsbeläge mit zwei Bolzen befestigt, dann ist die Feder nicht vorhanden, weil überflüssig.

Reinigung der Bremsanlage

Nach dem Ausbau der alten Bremsbeläge muß die Bremszange zunächst gereinigt werden. Dazu verwendet man am besten einen speziellen Bremsreiniger. Danach alle Bremsleitungen auf ihre Dichtheit kontrollieren.

Einbau der neuen Bremsbeläge

Vor dem Einbau der neuen Bremsbeläge sollte deren Rückseite dünn mit Kupferpaste bestrichen werden. Das verhindert zum einen Korrosion, und zum anderen beugt es dem lästigen Bremsquietschen vor. Achtung: Keinesfalls hierfür normales Fett verwenden, da es bei den hohen Temperaturen flüssig wird und auf die Beläge fließen könnte.

Einbau der Bremszange

Da die Aufnahme des Bremssattels an der Gabel meist aus Leichtmetall besteht, gehört einige Übung dazu, den Sattel so anzuschrauben, daß er zwar richtig fest sitzt, aber dabei das Gewinde nicht überdreht wird. Wer sich unsicher ist, leiht sich lieber einen Drehmomentschlüssel - das korrekte Anzugsmoment steht im Werkstatthandbuch;

Im Zweifelsfall wendet man sich an eine Fachwerkstatt oder den Importeur/Fahrzeughersteller.

Prüfung der Bremsanlage

Wenn die Montage beendet ist, muß der Bremsflüssigkeitsstand kontrolliert werden. Da nämlich durch den Verschleiß die Kolben immer weiter herausgedrückt werden, mußte im Lauf der Zeit eventuell Bremsflüssigkeit nachgekippt werden, um diese Änderung auszugleichen. Jetzt, mit den dicken neuen Belägen, kann der Behälter auf einmal zu voll sein. Dazu den Deckel vom Bremsflüssigkeitsbehälter aufschrauben und die Bremsflüssigkeit zum Beispiel mit Hilfe einer kleinen Spritze auf ein Niveau zwischen MIN und MAX bringen. Vor dem Aufschrauben des Deckels nicht vergessen, die Gummimembran im Bremsflüssigkeitsbehälter korrekt zusammenzufalten. Danach noch mal kontrollieren und gegebenenfalls den Stand angleichen. Abschließend muß die Bremspumpe unbedingt solange betätigt werden, bis wieder der volle Druck im System erreicht ist.

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag
 Typ : 1720
 Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Buell (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
Cyclone M 2	EB 1	H 657	'97 - '02	1720-0215	1	-
Cyclone M 2-2	EB 1	H 657	'97 - '02	1720-0215	1	-
Firebolt XB 9 R	XB 1	e4*0139	'02 - '09	1720-0215	1	-
Firebolt XB 12 R	XB 1	e4*0139	'03 - '09	1720-0215	1	-
Lightning S 1	EB 1	H 657	'97 - '02	1720-0215	1	-
Lightning S 1-2	EB 1	H 657	'97 - '02	1720-0215	1	-
Lightning X 1	BL 1	e1*00006	'98 - '02	1720-0215	1	-
Lightning X 1 Millenium	BL 1	e1*00006	'00 - '02	1720-0215	1	-
Lightning XB 9 S	XB 1	e4*0139	'03 - '09	1720-0215	1	-
Lightning XB 9 SX City X	XB 1	e4*0139	'05 - '09	1720-0215	1	-
Lightning XB 12 CG Low	XB 2	e4*0450	'06 - '09	1720-0215	1	-
Lightning XB 12 S	XB 1	e4*0139	'03 - '09	1720-0215	1	-
Lightning XB 12 S TT	XB 2	e4*0450	'06 - '09	1720-0215	1	-
Lightning XB 12 Ss	XB 2	e4*0450	'05 - '09	1720-0215	1	-
Lightning XB 12 Ss Long	XB 2	e4*0450	'06 - '09	1720-0215	1	-
Lightning XB 12 SX City X	XB 2	e4*0450	'09	1720-0215	1	-
Lightning XB 12 RRS	XB 2	e4*0450	'07 - '09	1720-0215	1	-
Ulysses XB 12 X	XB 2	e4*0450	'05 - '09	1720-0215	1	-
Ulysses XB 12 XP Police	XB 2	e4*0450	'05 - '09	1720-0215	1	-
Ulysses XB 12 XT	XB 2	e4*0450	'07 - '09	1720-0215	1	-
Thunderbolt S 3	EB 1	H 657	'97 - '02	1720-0215	1	-
Thunderbolt S 3-2	EB 1	H 657	'97 - '02	1720-0215	1	-
White Lightning S1 W-2	EB 1	H 657	'97 - '02	1720-0215	1	-
White Lightning S1 W-2C	EB 1	H 657	'99 - '02	1720-0215	1	-
White Lightning S1 W-2D	EB 1	H 657	'98 - '02	1720-0215	1	-
X 1125 CR	XB 3	e4*1455	'08 - '09	1720-0215	1	-
X 1125 R	XB 3	e4*1455	'07 - '09	1720-0215	1	-

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
FLD Switchback	FD 2	E4*0414	'12 -	1720-0217	2	1720-0218
FLH 1340	FLT	C 559	'87 - '99	1720-0204	1	-
FLHR Road King	FLT	C 559	'98 - '99	1720-0204	2	-
FLHRCI Road King Classic	FL 1	e4*0030	'00 - '04	1720-0213	2	-
FLHT Electra Glide	FLT	C 559	'98 - '99	1720-0204	2	-
FLHT Electra Glide	FL 1	e4*0030	'00 - '06	1720-0213	2	-
FLHT Electra Glide Standard	FLT	C 559	'98 - '99	1720-0204	2	-
FLHT Electra Glide Standard	FL 1	e4*0030	'00 - '06	1720-0213	2	-
FLHTCUI Ultra Glide Classic	FL 1	e4*0030	'00 - '06	1720-0213	2	-
FLHTCUI Ultra Glide Classic FI	FL 1	e4*0030	'00 - '06	1720-0213	2	-
FLS Softail Slim	FS 2	e4*0002	'11 -	1720-0217	1	1720-0218
FLSTC Heritage Softail	FXST	D 312	'89 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FLSTC Heritage Softail Classic	FXST	D 312	'89 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FLSTC Heritage Softail Classic	FS 2	e4*0002	'99 - '03	1720-0213	1	-
FLSTC Heritage Softail Classic	FS 2	e4*0002	'06 - '09	1720-0213	1	-
FLSTC Heritage Softail Classic	FS 2	e4*0002	'09 -	1720-0217	1	1720-0218
FLSTC Heritage Softail Classic 1450	FS 2	e4*0002	'00 - '06	1720-0213	1	-
FLSTC Heritage Softail Classic 1584	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FLSTCI Heritage Softail Classic 1450	FS 2	e4*0002	'00 - '06	1720-0213	1	-
FLSTCI Heritage Softail	FS 2	e4*0002	'00 - '03	1720-0213	1	-
FLSTF Fat Boy	FXST	D 312	'89 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FLSTF Fat Boy	FS 2	e4*0002	'99 - '03	1720-0213	1	-
FLSTF Fat Boy	FS 2	e4*0002	'06 - '09	1720-0213	1	-
FLSTF Fat Boy	FS 2	e4*0002	'09 - '11	1720-0217	1	1720-0218
FLSTF Fat Boy	FS 2	e4*0002	'11 -	1720-0217	1	1720-0218
FLSTF Fat Boy 1450	FS 2	e4*0002	'03 - '06	1720-0213	1	-
FLSTF Fat Boy 1584	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FLSTF Fat Boy Anniversary	FXST	D 312	'98	1720-0213	1	-

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
FLSTFB Fat Boy Special	FS 2	e4*0002	'09 - '11	1720-0217	1	1720-0218
FLSTFB Fat Boy Special	FS 2	e4*0002	'11 -	1720-0217	1	1720-0218
FLSTFI Fat Boy	FS 2	e4*0002	'00 - '03	1720-0213	1	-
FLSTFI Fat Boy 1450	FS 2	e4*0002	'03 - '07	1720-0213	1	-
FLSTFI Fat Boy 15 th Anniversary	FS 2	e4*0002	'05	1720-0213	1	-
FLSTFSE2	FS 2	e4*0002	'05 - '07	1720-0213	1	-
FLSTFSE2	FS 2	e4*0002	'07 -	1720-0213	1	-
FLSTI Heritage Softail	FS 2	e4*0002	'99 - '04	1720-0213	1	-
FLSTI Heritage Softail	FS 2	e4*0002	'05 - '06	1720-0213	1	-
FLSTN Softail Deluxe 1584	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FLSTS Heritage Softail Springer	FS 2	e4*0002	'00 - '03	1720-0213	1	-
FLSTN Heritage Softail Nostalgia	FXST	D 312	'95 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FLSTN Softail Deluxe	FS 2	e4*0002	'06 - '09	1720-0213	1	-
FLSTN Softail Deluxe	FS 2	e4*0002	'09 - '11	1720-0217	1	1720-0218
FLSTN Softail Deluxe	FS 2	e4*0002	'11 -	1720-0217	1	1720-0218
FLSTNI Softail Deluxe	FS 2	e4*0002	'04 - '06	1720-0213	1	-
FLSTS Heritage Softail Springer	FXST	D 312	'96 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FLSTS Heritage Softail Springer	FS 2	e4*0002	'99 - '03	1720-0204	2	1720-0206
FLSTSB X-Bones	FS 2	e4*0002	'07	1720-0204	1	1720-0218
FLSTSB Cross Bones	FS 2	e4*0002	'08 -	1720-0204	1	1720-0218
FLSTSC Springer Classic	FS 2	e4*0002	'06 - '11	1720-0204	1	-
FLSTSCI Springer Classic	FS 2	e4*0002	'04 - '06	1720-0204	1	-
FLSTSI Softail Springer	FS 2	e4*0002	'00 - '03	1720-0204	1	-
FLTRI Road Glide Classic	FL 1	e4*0030	'03 - '04	1720-0213	1/1	-
FLTR Road Glide Classic 1450	FLT	e4*0030	'00 - '03	1720-0213	1/1	-
FLTRI Road Glide Classic 1450	FLT	e4*0030	'04 - '06	1720-0213	1/1	-

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag
 Typ : 1720
 Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
FX 1200 Super Glide	FX	-	'73 - '79	1720-0196	2	1720-0195
FX 1200 Super Glide	FX	A 953	'78 - '79	1720-0199	2	1720-0195
FX 1200 Super Glide	FX	A 953	'80 - '81	1720-0199	2	1720-0195
FXB 80 Sturgis	FXB	-	'80	1720-0199	2	1720-0195
FXB 80 Sturgis	FXB	C 318	'81 - '82	1720-0199	2	1720-0195
FXCW Rocker 1584	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FXCWC Rocker-C 1584	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FXD 35 th Anniversary Super Glide	FD 2	e4*0414	'05	1720-0213	2	-
FXD Super Glide	FXD	F 695	'93 - '98	1720-0204	2	-
FXD Dyna Super Glide	FD 1	e4*0029	'99 - '03	1720-0213	2	-
FXD Dyna Super Glide	FD 2	e4*0414	'06 - '07	1720-0213	2	-
FXD Dyna Super Glide	FD 2	e4*0414	'08 - '12	1720-0217	2	1720-0218
FXDB Dyna Street Bob	FD 2	e4*0414	'06 - '07	1720-0213	2	-
FXDB Dyna Street Bob	FD 2	e4*0414	'08 - '12	1720-0217	2	1720-0218
FXDBI Dyna Street Bob	FD 2	e4*0414	'05	1720-0213	2	-
FXDC Dyna Glide Custom	FXD	F 695	'92 - '93	1720-0204	2	1720-0206
FXDC Dyna Super Glide Custom	FD 2	e4*0414	'06 - '07	1720-0213	2	-
FXDC Dyna Super Glide Custom	FD 2	e4*0414	'08 - '12	1720-0217	2	1720-0218
FXDCI Dyna Super Glide Custom	FD 1	e4*0029	'04	1720-0213	2	-
FXDCI Dyna Super Glide Custom	FD 2	e4*0414	'05	1720-0213	2	-
FXDF Dyna Fat Bob	FD 2	e4*0414	'07	1720-0213	2	-
FXDF Dyna Fat Bob	FD 2	e4*0414	'08 -	1720-0217	2	1720-0218
FXDI Dyna Super Glide	FD 1	e4*0029	'03 - '04	1720-0213	2	-
FXDI Dyna Super Glide	FD 2	e4*0414	'05	1720-0213	2	-
FXDL Dyna Low Rider	FXD	F 695	'92 - '98	1720-0204	2	1720-0206
FXDL Dyna Low Rider	FD 1	e4*0029	'99	1720-0204	2	1720-0206
FXDL Dyna Low Rider	FD 1	e4*0029	'00 - '02	1720-0213	2	-
FXDL Dyna Low Rider	FD 2	e4*0414	'06 - '07	1720-0213	2	-
FXDL Dyna Low Rider	FD 2	e4*0414	'08 - '10	1720-0217	2	1720-0218
FXDLI Dyna Low Rider	FD 1	e4*0029	'03 - '04	1720-0213	2	-
FXDLI Dyna Low Rider	FD 2	e4*0414	'05	1720-0213	2	-
FXDS-CON Dyna Convertible	FD 1	e4*0029	'99	1720-0213	2	-
FXDS-CON Dyna Glide Convertible	FXD	F 695	'93 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FXDS Dyna Super Glide	FXD	F 695	'91 - '98	1720-0204	2	1720-0206

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl.Type	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
FXDWG3	FD 1	e4*0029	'01 - '02	1720-0213	2	-
FXDWG Dyna Wide Glide	FXD	-	'85 - '89	1720-0204	2	1720-0202
FXDWG Dyna Wide Glide	FXD	F 695	'92 - '99	-	-	1720-0206
FXDWG Dyna Wide Glide	FD 1	e4*0029	'99 - '02	1720-0213	2	-
FXDWG Dyna Wide Glide	FD 2	e4*0414	'06	1720-0213	2	-
FXDWG Dyna Wide Glide	FD 2	e4*0414	'09 -	1720-0217	2	1720-0218
FXDWGI Dyna Wide Glide	FD 1	e4*0029	'03 - '04	1720-0213	2	-
FXDWGI Dyna Wide Glide	FD 2	e4*0414	'05	1720-0213	2	-
FXDX Dyna Super Glide Sport	FXD	F 695	'98 - '99	1720-0213	2	-
FXDX Dyna Super Glide Sport	FD 1	e4*0029	'99 - '03	1720-0213	2	-
FXDXI Dyna Super Glide Sport	FD 1	e4*0029	'03 - '04	1720-0213	2	-
FXDXT Dyna Super Glide T-Sport	FD 1	e4*0029	'00 - '02	1720-0213	2	-
FXE 80 Super Glide	FX	C 315	'85 - '86	1720-0204	2	1720-0202
FXE 1200	FX	-	'73 - '79	1720-0196	2	1720-0195
FXE 1200 Super Glide	FX	-	'77	1720-0196	2	1720-0195
FXE 1200 Super Glide	FX	A 953	'78 - '81	1720-0199	2	1720-0195
FXE Super Glide	FX	C 315	'81 - '83	1720-0199	2	1720-0195
FXE Super Glide	FX	C 315	'84	1720-0204	2	1720-0202
FXEF 80	FX	-	'73 - '79	1720-0196	2	1720-0195
FXEF 80 Fat Bob	FX	-	'80 - '83	1720-0199	2	1720-0195
FXEF 1200	FX	-	'73 - '80	1720-0196	2	1720-0195
FXLR Low Rider Custom	FXR	C 456	'82 - '83	1720-0199	2	1720-0195
FXLR Low Rider Custom	FXR	C 456	'84 - '86	1720-0204	2	1720-0202
FXLR Low Rider Custom	FXR	C 456	'87 - '94	1720-0204	2	1720-0206

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
FXR	FXR	C 456	'82 - '83	1720-0199	2	1720-0195
FXR	FXR	C 456	'84 - '86	1720-0204	2	1720-0202
FXR	FXR	C 456	'87 - '89	1720-0204	2	1720-0206
FXR	FXR	C 456	'89 - '91	1720-0204	2	1720-0202
FXR	FXR	C 456	'92 - '94	1720-0204	2	1720-0206
FXR Super Glide II	FXR	-	'84 - '86	1720-0204	2	1720-0202
FXRD	FXR	C 456	'86	1720-0204	2	1720-0202
FXRS Sport Glide	FXR	C 456	'84 - '86	1720-0204	2	1720-0202
FXRS Sport Glide	FXR	C 456	'87 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FXRT Tour Glide	FXR	C 456	'84 - '86	1720-0204	2	1720-0202
FXRT Tour Glide	FXR	C 456	'87 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FXS 80	FX	-	'73 - '77	1720-0196	2	1720-0195
FXS 80	FX	-	'78 - '80	1720-0199	2	1720-0195
FXS 1200	FX	-	'73 - '79	1720-0196	2	1720-0195
FXS Blackline	FS 2	e4*0002	'10 -	1720-0217	2	1720-0218
FXSTB Softail Night Train	FS 2	e4*0002	'00 - '07	1720-0213	1	-
FXSTB Softail Night Train	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FXSTB Night Train 1450	FS 2	e4*0002	'00 - '07	1720-0213	1	-
FXSTB Night Train 1584	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FXSTBI Softail	FS 2	e4*0002	'00 - '07	1720-0213	1	-
FXSTBI Softail	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FXSTBI Night Train 1450	FS 2	e4*0002	'00 - '06	1720-0213	1	-
FXSTC Softail Custom 1340	FXST	D 312	'89 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FXSTC Softail Custom 1450	FS 2	e4*0002	'00 - '06	1720-0213	1	-
FXSTC Softail Custom 1584	FS 2	e4*0002	'08 - '10	1720-0217	1	1720-0218
FXSTD Softail Deuce	FS 2	e4*0002	'00 - '03	1720-0213	1	-
FXSTDI Softail Deuce	FS 2	e4*0002	'04 - '06	1720-0213	1	-
FXSTS Softail Springer	FXST	D 312	'89 - '99	1720-0204	2	1720-0206
FXSTS Softail Springer	FS 2	e4*0002	'00 - '06	1720-0213	1	-
FXSTS Softail Springer 1340	FS 2	e4*0002	'00 - '02	1720-0213	1	-
FXSTS Softail Springer 1450	FS 2	e4*0002	'00 - '06	1720-0213	1	-
FXWG 80	FXWG	-	'73 - '79	1720-0196	2	1720-0195
FXWG 80	FXWG	-	'80 - '81	1720-0199	2	1720-0195
FXWG Wide Glide	FXWG	C 317	'81 - '82	1720-0199	2	1720-0195
FXWG Wide Glide	FXWG	C 317	'83	1720-0199	2	1720-0202
FXWG Wide Glide	FXWG	C 317	'84	1720-0204	2	1720-0202

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
VRSCA 1200 V-Rod	VR 1	e4*0130	'02 - '04	1720-0213	2	1720-0213
VRSCA 1200 V-Rod	VR 1	e4*0130	'05 - '06	1720-0214	2	1720-0214
VRSCAW 1200 V-Rod	VR 1	e4*0130	'06	1720-0214	2	1720-0214
VRSCAW 1250 V-Rod	VR 1	e4*0130	'07 -	1720-0214	2	1720-0214
VRSCAWA 1250 V-Rod ABS	VR 1	e4*0130	'07 -	1720-0214	2	1720-0214
VRSCB 1200 V-Rod Blackjack	VR 1	e4*0130	'03 - '06	1720-0214	2	1720-0214
VRSCD 1200 Night-Rod	VR 1	e4*0130	'05 - '06	1720-0214	2	1720-0214
VRSCDA 1250 Night-Rod ABS	VR 1	e4*0130	'07 -	1720-0214	2	1720-0214
VRSCDX 1200 Night-Rod Special	VR 1	e4*0130	'06	1720-0214	2	1720-0214
VRSCDX 1250 Night-Rod Special	VR 1	e4*0130	'07 -	1720-0214	2	1720-0214
VRSCDXA 1250 Night-Rod Special ABS	VR 1	e4*0130	'07 -	1720-0214	2	1720-0214
VRSCF 1250 V-Rod Muscle	VR 1	e4*0130	'08 -	1720-0214	2	1720-0214
VRSCR 1200 Street-Rod	VR 2	e4*0307	'04 - '09	1720-0214	2	1720-0214
VRSCSE 1250 Screamin'Eagle V-Rod	VR 1	e4*0130	'05	1720-0214	2	1720-0214
VRSCSE2 1250 Screamin'Eagle V-Rod2	VR 1	e4*0130	'05 - '12	1720-0214	2	1720-0214
VRSCX 1250 Street-Rod Screamin'Eagle	VR 1	e4*0130	'06 - '12	1720-0214	2	1720-0214
XL 50 Anniversary Sportster	XL 2	e4*0208	'04 - '12	1720-0211	2	1720-0212
XL 53 C	XL 1	e4*0028	'99 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XL 883	XL 2	e4*0208	'04 - '12	1720-0211	2	1720-0212
XL 883 C	XL 2	e4*0208	'04 - '12	1720-0211	2	1720-0212
XL 883 C Sportster Custom	XL 1	e4*0028	'00 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XL 883 C Sportster Custom	XL 2	e4*0208	'04 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XL 883 Iron	XL 2	e4*0208	'09 -	1720-0211	2	1720-0212
XL 883 L	XL 2	e4*0208	'04 - '12	1720-0211	2	1720-0212
XL 883 L Sportster Low	XL 2	e4*0208	'05 - '12	1720-0211	2	1720-0212
XL 883 L Super Low	XL 2	e4*0208	'10	1720-0211	2	1720-0212
XL 883 R	XL 1	e4*0028	'00 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XL 883 R	XL 2	e4*0208	'05 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XL 1000	XL/1	A 956	'79 - '81	1720-0199	2	1720-0200
XL 1000 Sportster	XL/1	-	'73 - '77	1720-0196	2	1720-0200

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag
 Typ : 1720
 Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA)			BremsbelagTyp 1720			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
XL 1200 C	XL 1	e4*0028	'99 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XL 1200 C Custom	XL 2	e4*0208	'03 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 C Sportster	XL 2	e4*0208	'05 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 C Sportster Custom	XL 2	e4*0208	'04 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 L	XL 2	e4*0208	'05 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 L Sportster Low	XL 2	e4*0208	'05 - '12	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 N	XL 2	e4*0208	'07 -	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 N Nightster	XL 2	e4*0208	'07 -	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 S Sport	XL/2	C 560	'98 - '99	1720-0204	2	1720-0206
XL 1200 S Sport	XL 1	e4*0028	'00 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XL 1200 R Sportster	XL 2	e4*0208	'04 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 V Seventy-Two	XL 2	e4*0208	'12 -	1720-0211	2	1720-0212
XL 1200 X Forty-Eight	XL 2	e4*0208	'10 -	1720-0211	2	1720-0212
XLCH 1000 Sportster	XL/1	-	'73 - '77	1720-0196	2	1720-0200
XLCH 1000 Sportster	XL/1	A 956	'79 - '81	1720-0199	2	1720-0200
XLCH 1000 Sportster	X 4 H	-	'85	1720-0204	2	1720-0202
XLH 53 C	XL 2	e4*0208	'03 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XLH 883	XL 1	e4*0028	'99 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XLH 883 C	XL 2	e4*0208	'03 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XLH 883 Hugger	XL/2	-	'87	1720-0204	2	1720-0202
XLH 883 Hugger	XL 1	e4*0028	'99 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XLH 883 Sportster	XL 2	e4*0208	'03 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XLH 883 Sportster	XL/1	C 319	'81	1720-0199	2	1720-0200
XLH 883 Sportster	XL/2	C 319	'82 - '83	1720-0199	2	1720-0202
XLH 883 Sportster	XL/2	C 319	'84 - '87	1720-0204	2	1720-0202
XLH 883 Sportster	XL/2	C 319	'88 - '91	1720-0204	2	1720-0206
XLH 883 Sportster	XL/2	C 560	'92 - '99	1720-0204	2	1720-0206
XLH 1000 Sportster	3 A	-	'73 - '77	1720-0196	2	1720-0200
XLH 1000 Sportster	3 A	-	'80	1720-0199	2	1720-0200
XLH 1000 Sportster	XL/1	C 319	'81	1720-0199	2	1720-0200
XLH 1100 Sportster	XL/1	C 319	'81	1720-0199	2	1720-0200
XLH 1100 Sportster	XL/1	-	'86 - '87	1720-0204	2	1720-0202
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	'82 - '87	1720-0204	2	1720-0202
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	'87 - '89	1720-0204	2	1720-0206
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	'88 - '89	1720-0204	2	1720-0206
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	'89 - '92	1720-0199	2	1720-0202
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	'92 - '99	1720-0204	2	1720-0206

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag
 Typ : 1720
 Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Harley Davidson (USA) BremsbelagTyp 1720						
Handelsbezeichnung	amtl.Type	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
XLH 1200 Sportster	XL 1	e4*0028	'99 - '03	1720-0213	2	1720-0213
XLH 1200 Sportster	XL 2	e4*0208	'03 - '09	1720-0211	2	1720-0212
XLHA 1000 Roadster Anniversary	XL/2	-	'87	1720-0204	2	1720-0202
XLHA 1100 Roadster Anniversary	XL/1	-	'87	1720-0204	2	1720-0202
XLS 1000 Roadster	XL/2	C 319	'82 - '83	1720-0204	2	1720-0202
XLX 61 1000	XL/2	C 319	'83	1720-0204	2	1720-0202
XR 1000	XL/2	-	'83 - '84	1720-0204	2	1720-0202
XR 1200	XR 1	e4*1789	'08 -	-	-	1720-0212
XR 1200	XR 1	e4*1789	'10 -	-	-	1720-0212
XR 1200 X	XR 1	e4*1789	'09 -	-	-	1720-0212
XR 1200 X	XR 1	e4*1789	'10 -	-	-	1720-0212

Fahrzeughersteller						
Kawasaki (J) BremsbelagTyp 1720						
Handelsbezeichnung	amtl.Type	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
VN 1500 Mean Streak	VNT 50 P	e1*00117	'01 - '06	1720-0260	1	-
VN 1600 Mean Streak	VNT 60 B	e4*0215	'03 - '04	1720-0260	1	-
ZRX 1100	ZRT 10 C	H 619	'96 - '98	1720-0260	2	-
ZRX 1100	ZRT 10 C	e4*0011	'98 - '00	1720-0260	2	-
ZRX 1200	ZRT 20 A	e4*0106	'00 - '05	1720-0260	2	-
ZRX 1200 R	ZRT 20 A	e4*0106	'00 - '05	1720-0260	2	-
ZRX 1200 S	ZRT 20 A	e4*0106	'00 - '05	1720-0260	2	-
ZX-6 R Ninja	ZX 600 J	e4*0042	'99 - '02	1720-0260	2	-
ZX-6 R Ninja	ZX 636 A	e1*00141	'02 - '03	1720-0260	2	-
ZX-7 R Ninja	ZX 750 N	H 202	'95 - '02	1720-0260	2	-
ZX-9 R Ninja	ZX 900 B	G 588	'96 - '97	1720-0260	2	-
ZX-9 R Ninja	ZX 900 C	H 884	'97 - '99	1720-0260	2	-
ZX-9 R Ninja	ZX 900 E	e1*00054	'99 - '01	1720-0260	2	-
ZX-12 R Ninja	ZXT 20 A	e1*00065	'00 - '03	1720-0260	2	-

Fahrzeugteil : Austausch-Bremsbelag

Typ : 1720

Antragsteller : Parts Europe GmbH, D-54332 Wasserliesch

114KA0051-00

Fahrzeughersteller**MV Agusta (I)**

BremsbelagTyp 1720

Handelsbezeichnung	amtl.Type	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
750 F 4 Ago	F 4	e3*0024	'04 - '08	1720-0260	2	-
750 F 4 1+1	F 4	e3*0024	'00 - '08	1720-0260	2	-
750 F 4 Brutale S	F 4	e3*0024	'01 - '08	1720-0260	2	-
750 F 4 Brutale Oro	F 4	e3*0024	'01 - '08	1720-0260	2	-
MV Agusta 750 F 4 Oro	MV AG.F4	-	'99 - '01	1720-0260	2	-
750 F 4 S	F 4	e3*0024	'00 - '03	1720-0260	2	-
750 F 4 S	F 4	e3*0024	'00 - '03	1720-0260	2	-
750 F 4 S 1+1	F 4	e3*0024	'04 - '08	1720-0260	2	-
750 F 4 Senna	F 4	e3*0024	'05 - '08	1720-0260	2	-
910 F 4 Brutale S	F 4	e3*0024	'05 - '08	1720-0260	2	-
1000 F 4	F 5	e3*0236	'06	1720-0260	2	-
1000 F 4	F 5	e3*0236	'06	1720-0260	2	-
1078 F 4 Brutale S	F 5	e3*0236	'07 - '08	1720-0260	2	-

Fahrzeughersteller**Suzuki (J)**

BremsbelagTyp 1720

Handelsbezeichnung	amtl.Type	ABE/EG-BE	Bauj.	Ausführung Achse 1	Anzahl	Ausführung Achse 2
GSF 1200 Bandit	WVA 9	e4*0086	'00 - '04	1720-0260	2	-
GSF 1200 S Bandit	WVA 9	e4*0086	'00 - '04	1720-0260	2	-
GSX 1300 R Hayabusa	WVA 1	e4*0012	'98 - '05	1720-0260	2	-
GSX 1300 R Hayabusa	WVA 1	e4*0852	'05 - '08	1720-0260	2	-
GSX 1400	WVBN	e4*0016	'01 - '06	1720-0260	2	-
GSX-R 750 FI	GR 7 DB	H 254	'97 - '99	1720-0260	2	-
GSX-R 750 SP	GR 7 BB	F 971	'94 - '96	1720-0260	2	-
GSX-R 750 T	GR 7 DA	-	'95 - '97	1720-0260	2	-
GSX-R 750 T	GR 7 DB	H 254	'95 - '97	1720-0260	2	-
GSX-R 750 W	GR 7 BB	F 971	'91 - '94	1720-0260	2	-
GSX-R 750 W	GR 7 BB	F 971	'94 - '96	1720-0260	2	-
GSX-R 1000	WVBL	e4*0108	'01 - '02	1720-0260	2	-
GSX-R 1100 W	GU 75 A	-	'93 - '96	1720-0260	2	-
GSX-R 1100 W	GU 75 B	-	'93 - '96	1720-0260	2	-
GSX-R 1100 W	GU 75 C	G 253	'93 - '96	1720-0260	2	-