

KREIDLER

Mofa Flory

Flory 12

ab Fahrgestell-Nr. 2 800 001

Flory 13

ab Fahrgestell-Nr. 2 800 001

Ersatzteilliste

gültig ab Baujahr 1976



KREIDLER DIENST

Frank Hellmuth
Friedenstraße 20/1
70806 Kornwestheim

Telefon: 07154/4686 Telefax: 07154/4657





Flory 12

ab Fahrgestell-Nr. 2800001

Flory 13

ab Fahrgestell-Nr. 2800001

Ersatzteilliste

gültig ab Baujahr 1976



KREIDLER WERKE GMBH FAHRZEUGWERKE 7014 KORNWESTHEIM

Fernruf (07154) 3093, 3094, 20011 Außerhalb der Bürozeiten auch an Sonn- und Feiertagen: Anrufbeantworter (07154) 20015 Fernschreiber 0723842 · Drahtwort: Kreidlermotor-Kornwestheim

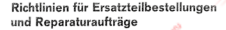
KREIDLER-Ersatzteil-Depots



Sämtliche Original-Ersatzteile können Sie von folgenden KREIDLER-Ersatzteil-Depots beziehen:

Ort	Name	Straße	Fernruf
1000 Berlin 61	Walter Kunert Inh. Jürgen Rotte	Mehringdamm 57	(030) 6 91 80 71
4800 Bielefeld	Asemissen Fahrzeugteile GmbH	Lohbreite 5–7 Postfach 540	(0521) 30 82 41
2800 Bremen 61	Gebrüder Sie	Arsterdamm 70 Postfach 610 380	(0421) 87 70-1
7520 Bruchsal	Begena – Herbert Süss	Kinzigstraße 7 Postfach 1247	(07251) 96 33-36
8630 Coburg	Greif & Schlick	Raststraße 5 Postfach 689	(09561) 97 21
4600 Dortmund 1	Theo Kanonenberg Inh. Rudolf Scheidt	Heiliger Weg 3-5 Postfach 720	(0231) 528355/56
6000 Frankfurt/M. 61	Adolf Reyschmidt	Wächtersbacher Str. 76 Postfach 610 269	(0611) 41 05 51/ 41 10 79
7800 Freiburg	Böttcher oHG Inh. H. u. R. Böttcher	Friedrichstraße 56/58 Postfach 228	(0761) 3 63 44
3568 Gladenbach	KFZ-Großhandlung Ing. H. Göhring	Goethestraße 1 Postfach 1168	(06462) 15 85
7320 Göppingen	Müller-Langeneck KG	Heilbronner Str. 10 Postfach 909	(07161) 6 90 51
2000 Hamburg 1	Johannes J. Matthies	Hammerbrookstr. 95-97	(040) 28 91-1
3000 Hannover-Vahren- heide	Theodor Dohle	Alter Flughafen 8 Postfach 1626	(0511) 63 10 51
8070 Ingolstadt	Ernst Willner jr.	Harderstraße 11/R.	(0841) 3 44 11
2300 Kie! 1	Wilhelm Grohmann	Stormarn Straße 36	(0431) 68 22 05/06
5400 Koblenz- Wallersheim	Otto u. Walter Köhler GmbH	Karl-Spaether-Ecke August-Horch-Straße Postfach 1224	(0261) 3 20 64
5000 Köln 1	Hermann Becker GmbH	Engelbertstraße 30	(0221) 21 07 31/32
5090 Leverkusen 1	Gerh. Förster	Ahrstr. 6 Postfach 100 464	(02172) 7 84 54
6700 Ludwigshafen	Franz Hopp oHG vorm. A. Eberle	Bayernstraße 71	(0621) 56 40 25
8940 Memmingen	Franz Epple	Mittereschweg 1 Postfach 1430	(08331) 40 11
4130 Moers	J. Eickhaus KG	Rheinberger Straße 41 Postfach 108	(02841) 2 90 68
4400 Münster	Ferdinand Ratte KG	Von-Steuben-Straße 10	(0251) 4 26 51/52
8500 Nürnberg	J. & G. Faßnacht	Äußerer Laufer Platz 17	(0911) 55 31 73 53 31 44/45
8011 Putzbrunn	Holz oHG Inh. K. Th. Emmel Richard Karl	Innstraße 14	(089) 6013081-84
8400 Regensburg 2	Karl Kölbel KG	Margaretenstraße 6 a	(0941) 2 30 77
7000 Stuttgart 1	Hermann Auch KG	Sickstraße 34	(0711) 283172/73
5500 Trier	Hans Monz & Co.	Bruchhausenstraße 20-22 Postfach 2848	, , ,

Durch einen kurzen Versandweg Ihrer Ersatzteil-Bestellungen wollen wir dazu beitragen, einen vorbildlichen Ersatzteil-Service zu gewährleisten.



Wichtiger Hinweis

Nur Original-KREIDLER-Ersatzteile dürfen bei der Reparatur von KREIDLER-Fahrzeugen verwendet werden, da sonst jeder Garantieanspruch erlischt. Auch mit Rücksicht auf die Betriebssicherheit und die persönliche Sicherheit des Fahrers dürfen nur Original-KREIDLER-Ersatzteile verwendet werden. Das gleiche gilt für die Haftung des Händlers bei Unfällen. Also immer nur Original-KREIDLER-Ersatzteile!

Um eine schnelle Erledigung Ihrer Bestellung zu ermöglichen, bitten wir folgende Richtlinien zu beachten:

1. Stets die richtige Anschrift benutzen:

a) für Postkarten und Briefe:

KREIDLER WERKE GMBH

Fahrzeugwerke

7014 Kornwestheim bei Stuttgart, Schließfach 1640

b) für Pakete

KREIDLER WERKE GMBH

Fahrzeugwerke

7014 Kornwestheim bei Stuttgart

c) für Bahnsendungen

KREIDLER WERKE GMBH

Fahrzeugwerke

7014 Kornwestheim bei Stuttgart, Anschlußgleis

d) für Telegramme

Kreidlermotor, 7014 Kornwestheim

- Von besonderer Wichtigkeit ist bei jeder Ersatzteilanforderung die Angabe von Fahrgestell- und Motornummer.
- Geben Sie bitte in Ihren Bestellungen stets die Ersatzteilnummer und die genaue Benennung nach dieser Liste an. In Zweifelsfällen senden Sie am besten ein mit einem Anhänger versehenes Muster an uns. Dieser Anhänger muß Ihre Anschrift tragen.
- Bei Bestellungen von lackierten Teilen für ein Kreidler-Fahrzeug ist es notwendig, daß hinter der Ersatzteilnummer die Farbe des Fahrzeugs mit angegeben wird.
- Die Abbildungen und Angaben in dieser Liste sind für die endgültige Ausführung unverbindlich. Konstruktive Änderungen bleiben vorbehalten.
- Haben Sie für den Versand besondere Wünsche, so sind diese vorzuschreiben; andernfalls wählen wir die uns geeignet erscheinende Versandart.
- 7. Benutzen Sie das Bestellschreiben nicht zu sonstigen Mitteilungen, die mit der Bestellung nicht zusammenhängen. Es besteht sonst die Gefahr, daß die Bestellung erst in eine andere Abteilung unseres Hauses gelangt, wodurch sich ihre Erledigung verzögern könnte.
- Beachten Sie bitte, daß Ersatzteile und Reparaturen nur gegen Vorkasse oder Nachnahme abgegeben werden können. Alte Teile werden nur auf ausdrücklichen Wunsch zurückgesandt.

- Die zum Selbstkostenpreis berechnete Verpackung wird nicht zurückgenommen. Bei eingesandten, verpackten Teilen wird die Verpackung nur zur Rücksendung verwendet, falls der Zustand derselben es erlaubt.
- Ersatzteilbestellungen bitten wir zu unterschreiben und mit Ihrer Anschrift (Bestimmungsbahnhof) zu versehen. Sie vermeiden dadurch unliebsame Verzögerungen beim Versand.
- 11. Die Lieferung von Ersatzteilen erfolgt grundsätzlich durch unsere KREIDLER-Händler. Privatpersonen können vom Werk nicht beliefert werden.
- Reklamationen können nur innerhalb 8 Tagen nach Empfang der Sendung geltend gemacht werden. Die Einsendung des Lieferscheines und der Frachtpapiere ist dazu unbedingt erforderlich.
- 13. Werden Fahrzeuge oder Teile zur Reparatur an uns eingesandt, bitten wir dringend, ein Verzeichnis der mitfolgenden Zubehör- und Ausstattungsteile beizufügen. Im anderen Falle können wir keine Gewähr für fehlende Teile übernehmen. Vergessen Sie auch nicht, ein Begleitschreiben mitzusenden, aus dem die Art des Schadens oder die von uns auszuführenden Arbeiten zu ersehen sind.
- 14. Da jeder uns zur Reparatur eingesandte Motor vor Verlassen des Werkes einem Probelauf unterzogen wird, bitten wir, die eingesandten Motoren vollständig, also mit Zünder, Vergaser und Zündkerzen einzusenden.
- Wird ein Kostenvoranschlag gewünscht, so ist dies besonders anzugeben. Die Zusendung erfolgt sonst ohne vorherige Benachrichtigung.
- 16. Wird nach Erhalt des Kostenvoranschlags eine Reparatur abgelehnt und die Rücksendung des nicht instandgesetzten Motors verlangt, behalten wir uns vor, die für die Feststellung des Schadens aufgewendete Zeit in Rechnung zu stellen.
- Die Pfeile in der Ersatzteilliste geben den Umfang der vollständigen (mit "vollst." bezeichneten) Teile an. Nicht zugehörige Teile unterbrechen die Pfeillinie durch einen
 Bindestrich.
- 18. Bei Bestellung von Ersatz-Kolben ist es unbedingt notwendig, die Buchstabenbezeichnung derselben anzugeben. Diese befindet sich beim Kolben auf dem Kolbenboden und beim Zylinder auf der oberen Dichtfläche. Die Angabe dieser Buchstabenbezeichnung ist deshalb besonders wichtig, weil sie die genaue Zylinderbohrung und den genauen Kolbendurchmesser kenntlich macht.

KREIDLER WERKE GMBH
Fahrzeugwerke
7014 Kornwestheim bei Stuttgart
Kundendienst-Abteilung

INHALTSVERZEICHN

INHALTSVERZEICHNIS	ab Koo	Seite/ rdinat
	AND PORT OF THE PROPERTY OF TH	A CONTRACTOR CONTRACTO
Motor:	Motor mit Befestigungsteilen	5/D3
Gehäuse:	Gehäuse links	7/D4
Agus Agus Agus Agus Agus Agus Agus Agus	Gehäuse rechts	11/106
Zylinder:	Zylinder mit Kolben, Zylinderkopf	13/D7
Kupplung, Kurbeltrieb	Kupplung, Kurbeltrieb, Primär- antrieb	15/D8
Schaltgetriebe:	Schaltgetriebe, Schaltantrieb	17/D9
Startantrieb:	Startantrieb, Tretkurbel, Pedale Hinterrad-Bremszug	19/D10
Vergaser:	Vergaser, Ausgangsschalldämpfer	21/D11
Auspuffanlage:	Auspuffanlage mit Befestigungs- teilen	23/D12

Hauptrahmen:

Zündanlage BOSCH 17 W Zündanlage: Hauptrahmen, Steuerlager, Lenkschloß Sattel, Gepäckträger, Hinter-

Kraftstoffanlage, Verkleidungen

Kraftstoffanlage, Motorver-45/E 3 kleidung, Kettenschutz

rad-Kotflügel, Werkzeugbehälter

Sitzbank (MF 13), Gepäckträger, Werkzeugkasten

Federung hinten, Hinterrad-

(M12), Luftpumpe

schwinge

25/D13

29/D15

33/D17

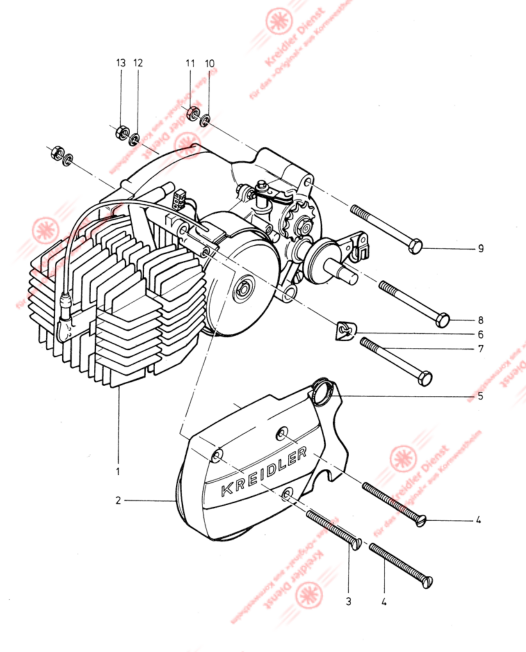
37/D19

39/D20

INHALTSVERZEICHNIS:

ab Seite/ ab Koordinat

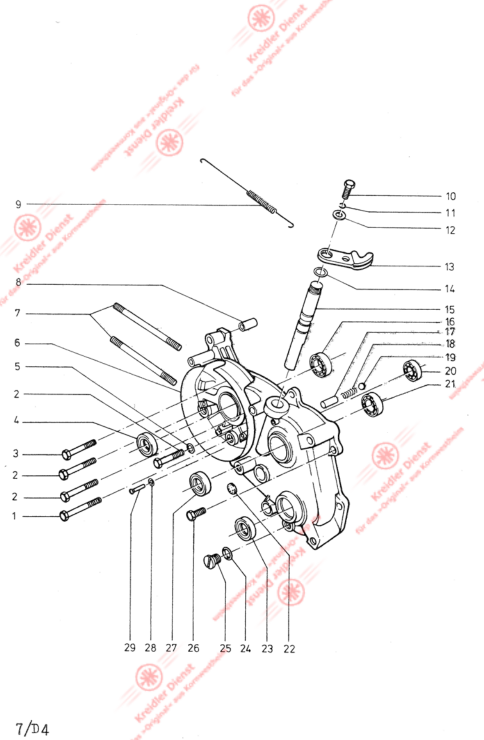
	a Total	
Teleskopgabel:	Teleskopgabel	47/E4
Vorderrad-Kot-	A STATE OF THE STA	
flügel:	Vorderrad-Kotflügel mit Be- festigungsteilen	49/E5
Lenker:	Lenkerbügel, Gasdrehgriff, Gaszug, Vorderradbremszug	51/E6
A Dieter Lord	Schaltdrehgriff, Schaltzug, Kupplungszug, Klingel	53/E7
Vorderrad:	Vorderrad mit Bremsnabe	55/E8
Hinterrad:	Hinterrad mit Bremsnabe	5 7/ E9
Tachometer:	Tachometer, Nabenantrieb, Tacho-Welle	61/E11
Elektrische An-		
lage:	Kabelstrang, Scheinwerfer, Rücklicht	63/E12
Sortimente:	Kugellager, Dichtringe, Dichtungen	65/E13
BOSCH-Nummern:	BOSCH-Ersatzteil-Nummern	67/E14



Gruppe: Motor

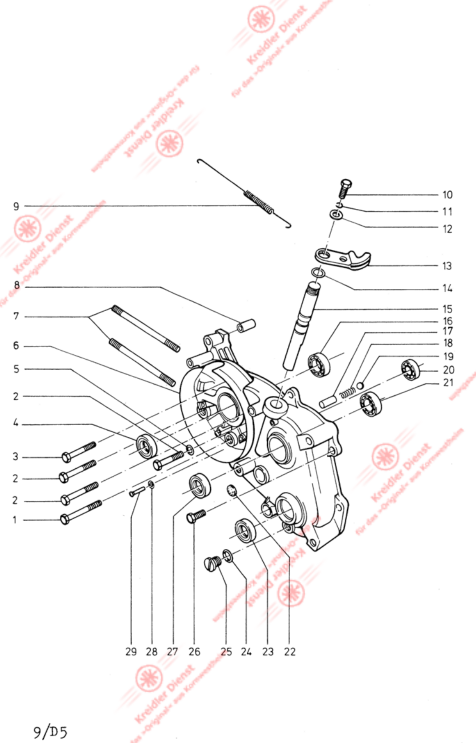
Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung		MF 13
1	15.00.42 +	Motor, vollst., 3 Gänge mit Handschaltung, Schwunglicht- magnetzünder 17 W, Ritzel z = 11	1	****
2 3	15.00.42a* 15.02.35 00.16.20	Motor, vollst., wie Pos. 1 Zünderdeckel Linsensenkschraube M6x45 DIN 964	1 1 1	1 1 1
4 **** 5 - - - 6	00.16.23 15.02.36 15.09.99 00.43.67 00.20.10 15.27.01	Linsensenkschraube M6x55 DIN 964 Stopfen Schaltwiderlager Federscheibe B6 DIN 137 Sechskantmutter M6 DIN 934 Zugwiderlager	2 1 1 4 2	2 1 1 4 2
7	00.10.41	Sechskantschraube M8x85 DIN 931 Sechskantschraube M8x103	1	1
9	00.10.79	DIN 931 Sechskantschraube M8x97 DIN 931	1	NOTE OF
10 11 12 13	15.09.09 00.43.38 00.20.13 00.43.58 00.29.32	Scheibe Federring B8 DIN 127 Sechskantmutter M8 DIN 934 Federscheibe B8 DIN 137 Mutter VM 8 DIN 980	5 1 1 6 2	1 1 6 2
	+ bis Motor	r-Nr. 2 801 425 r-Nr. 2 801 426		

335 101



Gruppe: Motor/Gehäuse links

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
		A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	ondrashus doc 1m	miterations disc. sit
1	00.10.58	Sechskantschraube M6x67		
	And the same of	DIN 931	1	1
2	00.10.36	Sechskantschraube M6x80		
		DIN 931	3	3
3	00.10.37	Sechskantschraube M6x70		
(3)6)	Street Section 1	DIN 931	1	1
4 00	00.76.53	Radialdichtring 17x28x8 für		
- middle	00.70.00	Kurbelwelle	1	1
5 6 7	00.70.08	Dichtring C6x10 DIN 7603	1	1
0	15.01.88	Motorgehäuse links	1	1
O.	00.22.04	Stiftschraube M8x97 DIN 940	2	2
8	15.01.11	Paßhülse	2	2
9	15.10.07	Rückholfeder	1	1
10	00.11.13	Sechskantschraube M6x12		
11	00 17 06	DIN 933	1	1
12	00.43.26	Federring B6 DIN 127	7	1
13	15.01.97	Scheibe	1	1
14	15.51.04	Hebel für Kupplung Runddichtring	1	1
15	15.51.11	Welle für Kupplung	1	No.
16	00.63.00	Kugellager BO 17 DIN 615 für	all profession	A. C.
	00.05.00	Kurbelwelle	STONE TO	(W)
17	15.01.25	Hülse	31	***)
18	15.01.26	Druckfeder	1//	1
19	00.69.28	Stahlkugel	1	1
20	00.61.00	Kugellager 6201/C3 DIN 625	·	·
		für Vorgelegewelle	1	1
21	00.61.30	Kugellager 6301/c3 DIN 625		
		für Keilwelle	1	1
		1 editor and a		



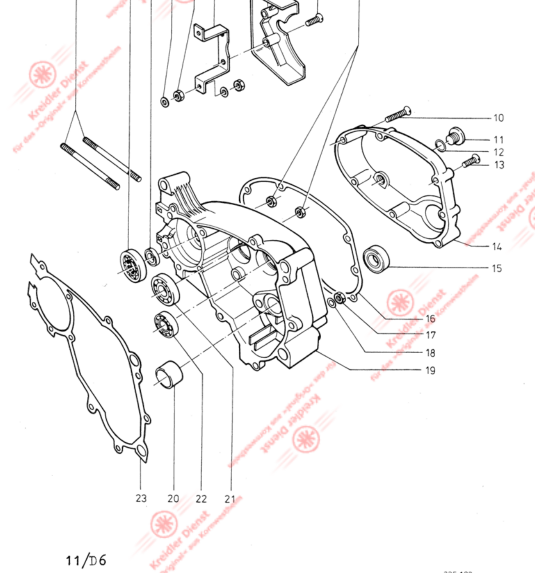
Gruppe : Motor/Gehäuse links

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung		MF 13
On the last of the	and the originate transfer and the state of	der Constantine Spenster Swelt Stedder Ausgewichten Stenster der Stenster der Stenster Spenster Spenst	Land Drock Towns	HECONALGATAR
22	00.33.00	Verschlußscheibe 14 DIN 470	1	1
23	00.76.51	Radialdichtring 20x30x4 für		
	A	Tretwelle	1	1
24	00.70.01	Dichtring C12x16 DIN 7603	1	1
25	11.00.19	Ölablaßschraube	1	1
26	00.10.39	Sechskantschraube M6x26 DIN		
(NK)	No. of the last of	931	5	5
27	00.77.50	Radialdichtring B15x24x7 für		
de	A Walt	Keilwelle	1	1
28	00.31.06	Pappscheibendichtung 5,3 DIN		
and plan		433	1	1
29	00.55.14	Halbrundkerbnagel 5x22 DIN		
		1476	7	1

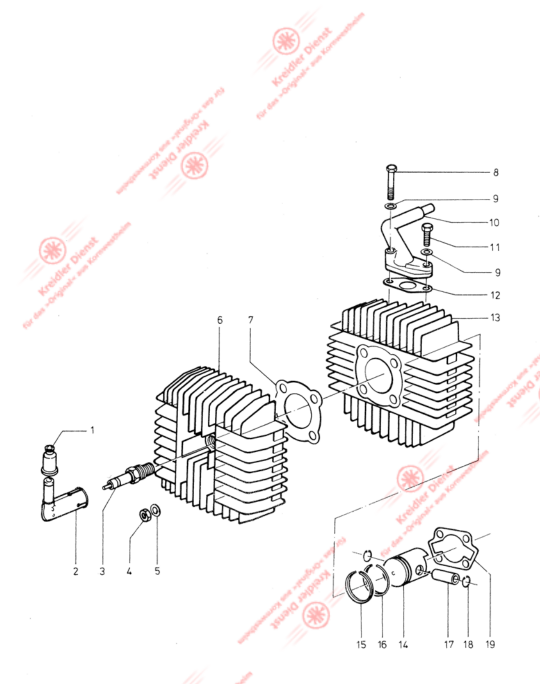
Gruppe: Motor/Gehäuse rechts



Bild-Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	
		A STATE OF THE STA		
1	00.22.04	Stiftschraube M8x97 DIN 94	2	2
2	00.63.00	Kugellager B017 DIN 615	1	1
3	00.76.53	Radialdichtring 17x28x8	1	1
4 5 6	00.43.57	Federscheibe B6 DIN 137	4	4
5	00.20.19	Sechskantmutter M6 DIN 934	4	4
	15.14.02	Verkleidungshalter	1	1
7	15.14.01	Verkleidungsstück	1	1
	00.16.25	Linsensenkschraube M5x25	2	2
9	00.20.19	Sechskantmutter M6 DIN 934 (ver		
150000		stemmt zu Gehäuse)	2	2
10	00.16.11	Linsensenkschraube M6x40	6	6
_1 1	11.00.19	Oeleinfüllschraube	1	1
12	00.70.01	Dichtring	1	1
13	00.16.12	Linsensenkschraube M6x35	1	1
14	15.60.01	Kupplungsdeckel	1 -	1
15	00.77.51	Radialdichtring 20x30x7		
		DIN 3760	1	1
16	15.10.02	Dichtung	1	1
17	00.20.19	Sechskantmutter M6 DIN 934		
18	00.43.57	Federscheibe B6 DIN 137		-de 1800
19	15.01.87	Gehäuse rechts, vollst.	1,50	1
20	15.01.37	Lagerbuchse	1.9	1
21	00.60.31	Kugellager 6004/C 3 DIN 625	10	1
2 2	00.60.01	Kugellager 6202/C 3 DIN 625	10	1
23	15.21.20	Gehäusedichtung	1	1
_	00.76.55	Radialdichtring 14x22x5 B1		
		für Schaltwelle	1	1



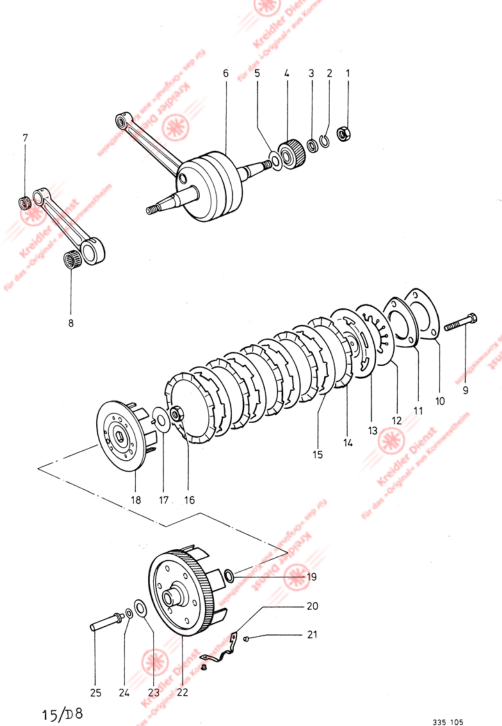
11/76 .



Gruppe: Motor/Zylinderkopf, Zylinder, Kolben

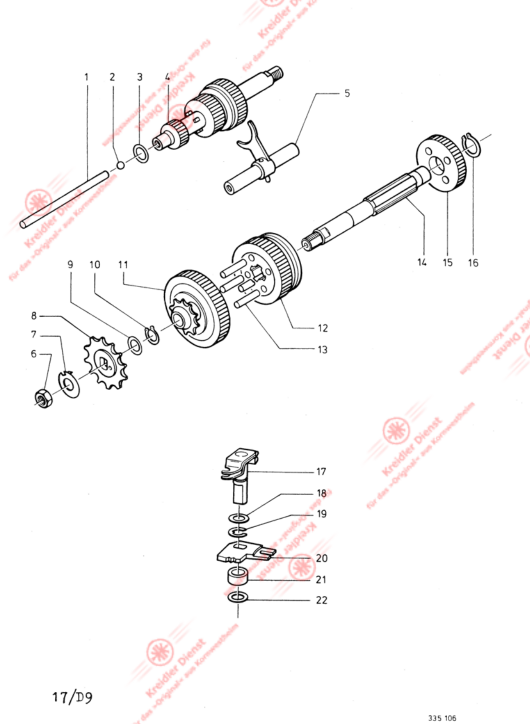
mbered we	MIND WIND	pubasibili
		MF 13
NO PHONO	KAC EMINO	energenergen.
1		1
1		1
1	j	1
4	i	4
4		4
1	٠.	1
1		1
1		1
1	i	1
2		2
1		1
1		1
1		1
4	,	. 1
1		1
1		1
1	J	35°,
1	بالتناج د التناج	251
- C.	şê ^l	
320	6	SK
1		4
2	2	2
7		1
2	2	2
1	girtan.	

* ab Motor-Nr, 2 801 426



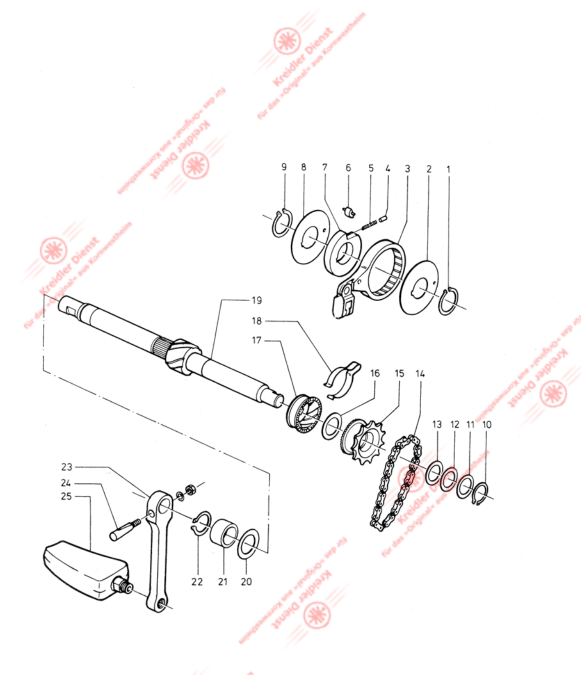
Gruppe: Motor/Kupplung, Kurbeltrieb, Primärantrieb

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
-		and the state of t		manufa.4
1	00.20.27	Sechskantmutter M10x1 links DIN 934	1	1 .
2	00.43.00	Federring A 10 DIN 128	1	1
2 3 4 5 -	15.07.19	Abstandsring	1	1
4	15.67.18	Ritzel z=20	1	1
5	15.05.07	Ausgleichscheibe 0,1 mm	n.B.	n.B.
-(3)6)	15.05.08	dto. 0,2 mm	n.B.1	n.B.
-	15.05.09	dto. 1,0 mm	n .B .1	n.B.
	15.45.00	Kurbeltrieb, vollst.	1	1
74500	15.65.02	Nadelkäfig für Kolbenbolzen	1	1
Cit gan	00.80.01	Scheibenfeder für Polrad	1	1
9	00.10.65	Sechskantschraube M6x28 DIN9	31 3	3
10	15.07.13	Sicherungsblech	1	1
11	15.07.08	Druckplatte	1	1
12	15.07.11	Tellerfeder	1	1
13	15.07.07	Decklamelle	1	1
14	15.07.09	Reiblamelle	4	4
15	15.07.10	Innenlamelle	3	3
16	00.20.52	Sechskantmutter M12x1 DIN936	1	#1_st
17	00.47.50	Sicherungsblech 13 DIN 432	10	at /
18	15.07.93	Kupplungsmuffe	A 10	(DE)
19	15.07.17	Scheibe	Ser Series	1
20	15.57.20	Feder	1	1
-	15.07.04	Kupplungskorb	1	1
-	00.58.51	Senkniet 4x8 DIN 661	6	6
21	00.58.53	Senkniet 2,6x6 DIN 661	2	2
-	15.07.03	Buchse	1	1
22	15.67.99	Kupplungsrad z=79, vollst.	1	1 2 P
23	13.06.15	Ausgleichscheibe	n.B.	
24	15.07.20 15.07.15	Ausgleichscheibe 0,25 mm dto.	n.B.	
	15.07.15 15.07.16	dto.	n.B.r	
25	15.07.12	Druckstift, kurz	1	1
2)	17.01.12	DI GORBUIT O, RUIZ	'	'
		# M		



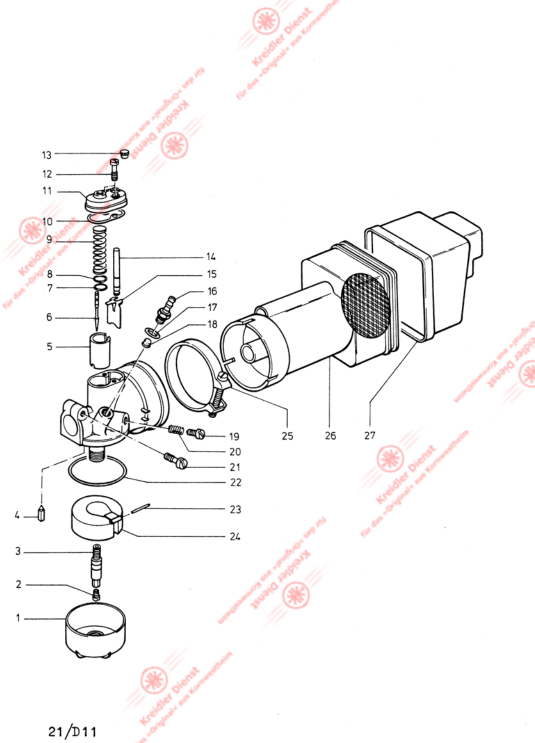
Gruppe: Motor/Schaltgetriebe, Schaltantrieb

Bild-	ET-Nr.	Benennung	MF MF
Nr.	TO I MI. 6	Dellemimig	12 13
		tem for it werken front and front and art own transfer on front and art purpose two two front as Aurit and and art for front described and are the front and	
1	15.06.11	Druckstift lang	1 1
2	00.69.28	Kugel 6mm Ø Kl. IV-V DIN 5401	1 1
2	15.06.09	Ausgleichscheibe 0,1 mm	.B.n.B.
	15.06.12	Ausgleichscheibe 0,3 mm	.B.n.B.
_	15.06.13	Ausgleichscheibe 0,5 mm	.B.n.B.
//	15.06.15	Ausgleichscheibe 1,0 mm	a.B.n.B.
4	15.26.98	Vorgelegewelle	1 1
5	15.06.84	Schaltgabel	1 1
6	00.20.52	Sechskantmutter M 12x1 DIN 936	5 1 1
7	15.50.50	Sicherungsblech	1 1
8	15.60.54	Kettenritzel	1 1
9	11.00.25	Anlaufscheibe 0,1 mm r	n.B.n.B.
_	11.00.32	Anlaufscheibe 0,3 mm	n.B.n.B.
-	11.00.33	Anlaufscheibe 0,5 mm r	1.B.n.B.
10	00.46.60	Sicherungsring 15x1 DIN 471	1 1
11	15.26.02	Zahnrad z=45	1 1
12	15.26.90	Schaltrad z=38, vollst.	1 1
13	15.06.08	Schaltstift	4 4
14	15.06.04	Keilwelle	1 ,,01
15	15.06.93	Zahnrad z=34	1,500
16	00.46.60	Sicherungsring 15x1 DIN 471	1 300 1
17	15.06.88	Schaltwelle	31 (SHE)
18	15.50.18	Ausgleichscheibe 0,75 mm 🂉 🔭	1
19	00.48.03	Sicherungsscheibe 12 DIN 6799	9 1 1
20	15.01.30	Schalthebel	1 1
21	15.01.31	Distanzhülse 🥢 🎐	1 1
22	15.21.17	**************************************	1.B.n.B.
-	15.21.18	Ausgleichscheibe 0,5 mm r	1.B.n.B.
		188	



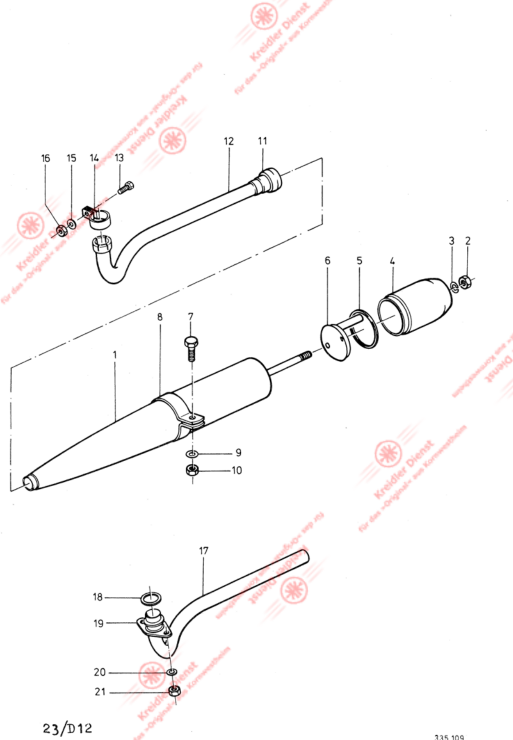
Gruppe: Motor/Startantrieb, Tretkurbel, Pedale, Hinterrad-Bremszug

Bild-	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
ence from the company of	and the	Security of the Security of th		
1	00.46.56	Sicherungsring 20x1,2 DIN 471	1	1
2	13.29.03	Scheibe	1	1
2 3	15.09.98	Sperrad mit Schlaufe	1	1
4 5 6	51.11.07.09	Federtopf	1	1
5	13.29.05	Feder	1	1
	15.09.10	Klinke	1	1
7	13.29.01	Nabe	1	1
8	13.29.03	Scheibe	1	1
9 38	00.46.56	Sicherungsring 20x1,2 DIN 471	1	1
450	00.80.02	Scheibenfeder 4x5 DIN 6888	1	1
10	00.46.56	Sicherungsring 20x1,2 DIN 471	1	1
11	15.08.03	Anlaufscheibee	1	1
12	13.06.15	Ausgleichscheibe 0,3 mm	n.B.	n.B.
13	15.28.07	Ausgleichscheibe 1,0 mm	n.B.	n.B.
14	15.28.93	Rollenkette endlos	1	1
15	15.28.91	Kettenrad	1	1
16	15.08.03	Anlaufscheibe	1	1
17	15.28.05	Gewindemuffe	1	1
18	15.18.06	Schleppfeder	1	1,50
19	15.28.90	Tretwelle	1	1000
20	15.28.99	Anlaufscheibe	1	17
21	15.28.04	Abstandsbuchse	8	7//
22	00.46.56	Sicherungsring 20x1,2 DIN 471	S. Sale	
23	235.09.06	Kurbel, links	\$	(M)
-	235.09.07	Kurbel, rechts	1	1
24	00.03.14	BSA-Keil, vollst.	2	2
25	27.00.94	Pedal, links	1	1
26	27.00.93	Pedal, rechts	1	1
-	355.04.95	Hinterradbremszug	1	1



Gruppe: Motor/Vergaser, Ansaugschalldämpfer

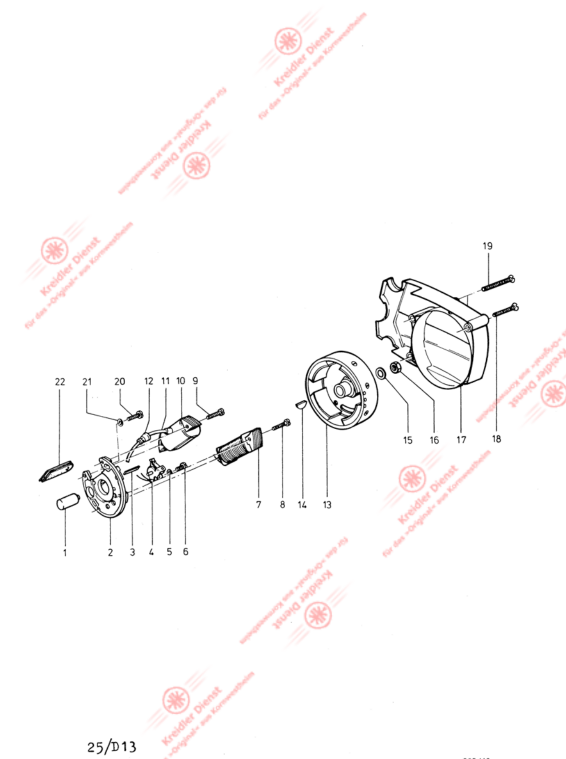
Bild Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	
- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 - 13 1 4 1 5 6 1 7 8 9 0 1 1 2 2 3 4 5 6 2 7 2 6 2 7	15.23.78 07.15.05 07.15.41 07.16.20 07.15.44 07.15.99 07.15.12 07.15.23 07.15.27 07.16.25 07.15.27 07.16.68 07.16.68 07.16.69 07.15.15 07.15.20 07.15.20 07.15.20 07.15.20 07.15.32 07.15.32 07.15.32 07.15.32	Schwimmerkappe Hauptdüse 66 Nadeldüse 2,12 Schwimmernadel Gasschieber Düsennadel Halteplättchen Scheibe Schieberfeder Dichtung Deckelplatte Schraube Druckstift, vollst. Druckknopf Druckstift Startschieber Schlauchtülle Dichtring Siebkörper Stellschraube Feder Klemmschraube Dichtring Stift Schwimmer Klemmschelle Ansaugkammer mit Filter	0/126 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
c (217.03.20	A de tour		·



Gruppe: Auspuffanlage

		No. of the last of			
Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13	_
MT.		ar a			
_	15.23.85+	Auspuffanlage, vollst.	1	_	_
_	15.03.64*	Auspuffanlage, vollst.	1	1	
1	15.23.750	Schalldämpfer, vollst.	1	1	
1		Schalldämpfer, vollst.	1	1	
2	15.23.75x	A selbstsichernde Mutter	1	'	
2	00.29.30	M 6	1	1	
2	00 43 57	Federring B 6 DIN 127	2	2	
3	00.43.57	1 1	1	1	
4	15.23.73 o	Endkappe	1	1	
700	15.23.73ax	Endkappe			
5 645	215.13.04	Dichtschnur	1	1	
942	215.13.87 •	Schalldämpfereinsatz	1	1	
425	215.13.87ax	Schalldämpfereinsatz	1	1	
e l	00.11.58	Sechskantschraube M8x22		4	
0	45 03 05 -	DIN 933	1	1	
8	15.03.25	Schelle	1	1	
_	215.23.49x	Schelle	1	1	
9	00.43.58	Federscheibe B8 DIN 137	1	1	
10	00.20.16	Sechskantmutter M8 DIN934	1	1	
11	215.13.06	Dichtmuffe	1	1	
12	15.23.04+	Auspuffrohr	1	-	أجر
13	00.10.10+	Sechskantschraube M8x30			
		DIN 933	1	and of the	r
14	27.01.01+	Klemmschelle	1	of the state of th	
15	00.43.29+	Federring B8 DIN 127	1,36	100	8
16	00.20.16+	Sechskantmutter M8 DIN 9	341	Sec. 2 (36)	1
17	15. 03.36*	Auspulironr	1	1	
18	00.70.23*	Dichtring A 25x33 DIN7603	1	1	
19	15.73.01*	Flansch	_ 1	1	
20	00.43.57*	Federring B6 DIN 127	2	2	
21	00.20.10*	Sechskantmutter M6 DIN934	2	2	
	+ bis Motor-	Nr. 2 801 425			
	* ab. Motor-	Nr. 2 801 426			
		Nr. 2 806 180			
	1 Madan 3				

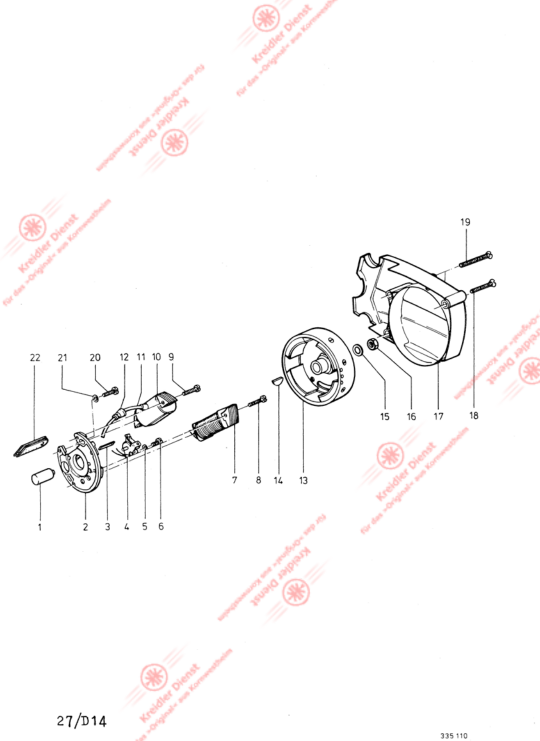
x ab Motor-Nr. 2 806 181



Gruppe: Zündanlage BOSCH

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
_	15.12.91	+ Schwunglichtmagnetzünder 17 W	,	
		vollst.	1	1
-	08.19.18	+ Ankerplatte, vollst.	1	1
1	08.13.55	+ Kondensator	1	1
2 3 4	08.19.45	Ankerplatte, nackt	1	1
3	08.16.51	+ Schmierdocht	1	1
4	08.19.16	+ Zündkontakte (Satz)	1	1
(46)	00.11.03	+ Sechskantschraube M3x10		
	Die for	DIN 933	- 1	1
-100	00.43.33	Federring B3 DIN 127	1	1
5	00.20.00		. 1	. 1
5	00.31.01	Scheibe 4,3 DIN 433	1	1
F"	00.43.35	+ Federring B4 DIN 127	1	1
6	00.17.07	+ Zylinderschraube M4x10 DIN8	4 1	1
-	08.13.10		n.B.	n.B.
-	08.13.11	+ dto. 0,2 mm	n.B.	n.B.
7	08.19.20	+ Lichtanker	1	1
8	00.19.54	Linsenschraube M4x22 DIN		
		7985	2	2
9	00.19.53	Linsenschraube M4x20 DIN	2	2
_	00.43.35		4	4
10	08.19.19		100	
11	08.13.98		Set NO	(all)
12	08.16.55		537	
_	08.16.89		1	1
	00.10.0)	kabel zum Kondensator (schw	arz)	•
-	08.13.95		1	1
13	08.19.17		1	1
14	00.80.01	Scheinbenfeder 3x37 DIN 6888	1	1
15	00.43.00	Federring A 10 DIN 128	1	1
16	00.20.27	Sechskantmutter M10x1 links		•
	00.20.21	DIN 934	1	1
17	15.02.35	Zünderdeckel	1	1
	. ,	Daniel address	•	'





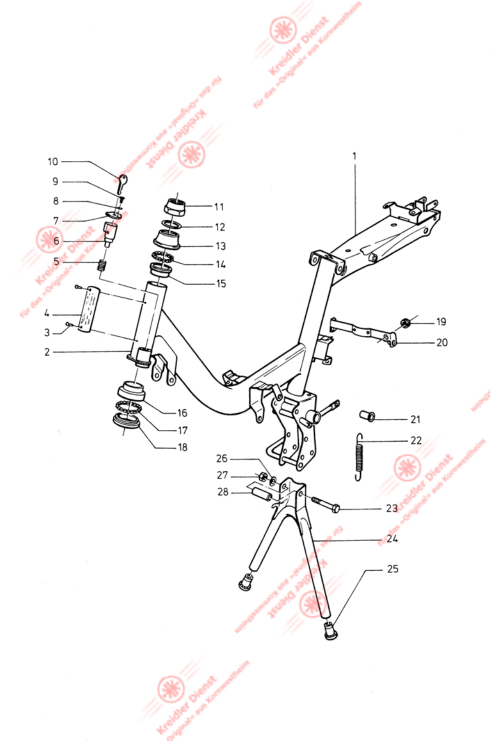
Gruppe:

Zündanlage BOSCH

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
		*** *** *** *** *** *** *** *** *** **		
18	00.16.20	Linsenschraube M6x45 DIN 964	1	1
19	00.16.23	Linsensenkschraube M6x55		
	The second	DIN 964	2	2
20	00.17.04	Zylinderschraube M4x15 DIN 84	2	2
21	00.43.64	Federscheibe B4 DIN 137	2	2
22	15.02.01	Kabeldurchführung	1	1
(46)	00.95.10	Leitungsverbinder B3 DIN		
100 YO	A LOV	72 586	1	1
-die	15.12.01	Isolierplatte	1	1
450	15.02.36	Stopfen	1	1
A. Toronto				

BOSCH-Ersatzteil-Nummern siehe Seite 67/E14





Gruppe: Hauptrahmen/Steuerlager, Lenkschloß, Ständer

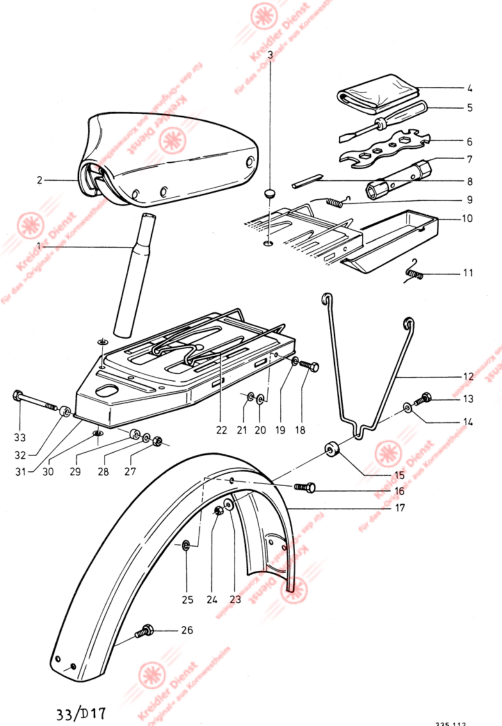
Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
	-F1	Market //		
_	335.02.99	Rahmen, vollst.	1	****
1	335.32.99	Rahmen, vollst.		1
2	37.09.05	Schloßhülse (aus Rahmen angeschweißt)	1	1
3	00.55.18	Halbrundkerbnagel 3x4		
,	// miles	DIN 1476	2	2
4	235.01.34	Typenschild	1	1
5 8	27.00.03	Druckfeder	1	1
5	27.00.91	Lenkschloß mit 2 Schlüsseln	1	1
7 8	235.01.21	Deckel	1	1
8	00.43.69	Federscheibe A3 DIN 137	1	1
9	00.55.15	Kerbnagel 3x8 DIN 1476	1	1
10	09.12.17	Schlüssel (bei Bestellung		
		Nr. angeben)	x	x
11	335.01.01	Hutmutter	1	1
12	235.01.10	Unterlegscheibe	n.B.	n.B.
-	235.01.99	Steuerlager oben, vollst.	1	1,
13	235.01.02	Gewindekonus	1	11303+1
14	00.69.27	Stahlkugel	22	22
15	235.01.01	Steuerschale oben	STATE OF	AND I
_	235.01.98	Steuerlager unten, vollst.	Sun 1	35
16	235.01.05	Steuerschale unten	1	1
17	00.69.27	Stahlkugel	22	22
18	235.01.04	Gabelkonus	1	1
19	57.64.01	Tülle	1	1
20	235.11.97	Halter für Motorverkleidung	1	1
	-	Contraction of the Contraction o		

31/116

Gruppe: Hauptrahmen/Steuerlager, Lenkschloß, Ständer

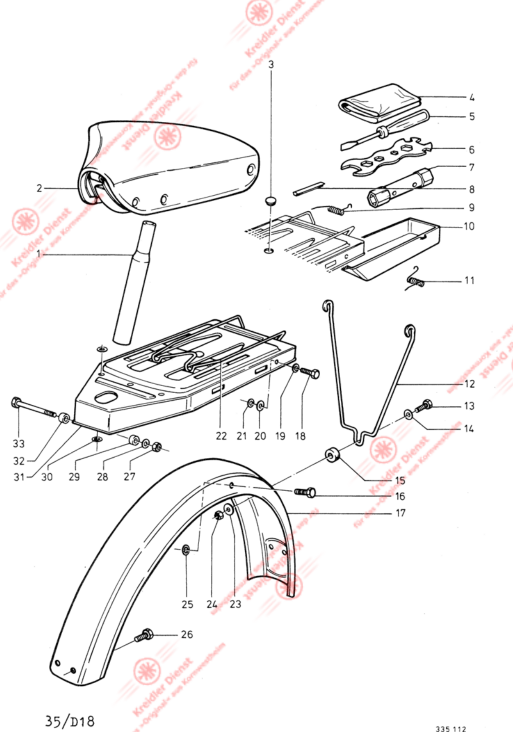
Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
		and and		
	00.11.31	Sechskantschraube M6x30	2	2
-	00.43.57	Federscheibe B6 DIN 137	2	2
-	00.70.10	Sechskantmutter M6 DIN 934	2	2
21	37.22.40a	Buchse für Schwingenlagerung	2	2
22	335.06.02	Zugfeder	1	1
23	00.10.73	Sechskantschraube M8x100		
6	2 11	DIN 931	1	1
24(***	335.06.99	Ständer	1	1
	235.06.13	Stopfen	2	2
26	00.43.58	Federscheibe B8 DIN 137	1	1
27	00.20.16	Sechskantmutter M8 DIN 934	1	1
28	37.81.11	Distanzrohr	1	1
Ca.	335.06.03	Anschlaghülse	1	1

335 111



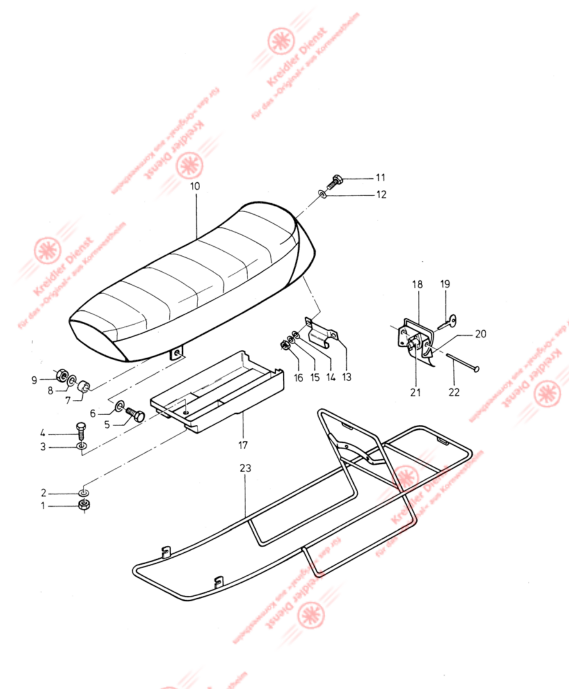
Gruppe: Sattel, Gepäckträger, Hinterrad-Kotflügel, Werkzeugbehälter, Luftpumpe

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
en description in	en de verken tour de lei dere tour geweken dem dan de verkete	and the grant to the product that the second section is the second section of the section of th	374 (344)	
1 -	235.04.01	Sattelstütze	1	1
2	335.04.99	Sattel	1	
3	15.04.17	Tülle	1	
	235.01.95	Werkzeugsatz, vollst.	1	1
4	235.01.17	▲ Putztuch	1	1
- 4 5 6	91.01.05	Schraubenzieher	1	1
	235.01.18a	Mehrlochschlüssel	1	1
(3 %)	235.01.32	Mehrlochschlüssel	1	1
7 8	235.01.31	Zündkerzenschlüssel	1	1
8	235.04.11	Scheuerleiste	4	-
9	235:04.10	Drehfeder rechts	1	-
10	235.01.16	Werkzeugbehälter	1	_
1	235.04.09	Drehfeder links	1	-
12	235.15.03	Kotflügelstrebe	1	
13	00.11.26	Sechskantschraube M6x18 DIN		
		933	1	-
14	00.33.50	Scheibe 6,4 DIN 9021	1	1
15	97.20.01	Gummiring	1	
16	00.11.42	Sechskantschraube M6x16 DIN		
		933	2	2
17	335.05.96	Hinterrad-Kotflügel, Nirosta	1 ,	£ 1
18	00.11.17	Sechskantschraube M6x20 DIN	a property.	Sep.
		933	2	-4
19	00.30.02	Scheibe 6,4 DIN 125	2	※)-
20	00.33.50	Scheibe 6,4 DIN 9021	2 2 2	
21	00.40.63	Zahnscheibe A 6,4 DIN 6797	2	
22	235.04.08	Federklappe	1	
23	00.33.50	Scheibe 6,4 DIN 9021	1	1
24	00.21.51	Sechskantmutter M6 DIN 895	1	1
25	00.40.63	Zahnscheibe A 6,4 DIN 6797	2	2
26	00.11.26	Sechskantschraube M6x18 DIN		
		933	2	2
27	00.20.16	Sechskantmutter M8 DIN 934	1	
28	00.43.67	Federscheibe B8x15 DIN 137	1	
28	00.43.07	redersoneibe Box15 MIM 131	'	



Gruppe: Sattel, Gepäckträger, Hinterrad-Kotflügel, Werkzeugbehälter, Luftpumpe

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung		MF 13
	and the same of th	4N _///		
29	235.14.03	Distanzhülse	1	_
30	00.30.02	Scheibe 6,4 DIN 125	4	_
31	235.14.98	Gepäckträger	1	-
32	235.14.03	Distanzhülse	1	-
33	00.10.22	Sechskantschraube M8x55 DIN		
(NA)	A. Aller	931	1	

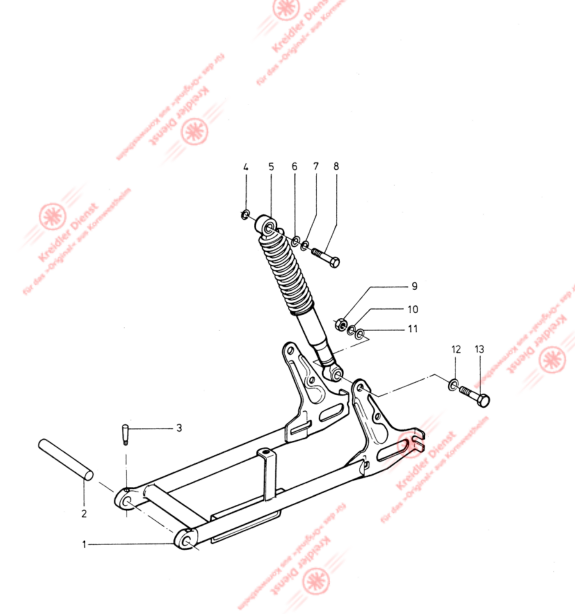


Gruppe: Sitzbank, Gepäckträger, Werkzeugkasten

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
		West of the second		
1	00.20.10	Sechskantmutter M6 DIN 934		1
2	00.40.63	Zahnscheibe A 6,4 DIN 6797	-	1
3	00.30.02	Scheibe A 6,4 DIN 9021	-	1
4	00.11.17	Sechskantschraube M6x20 DIN		
		933		1
5	00.11.58	Sechskantschraube M8x22 DIN		_
	// 2	933	-	2
6	00.30.03	Scheibe A 8,4 DIN 125	_	4
7	335.04.04	Buchse für Sitzbank	_	2
8	00.43.58	Federscheibe A8 DIN 137		2
945	00.20.13	Sechskantmutter M8 DIN 934	_	2
10	335.04.95	Sitzbank	-	1
11	00.11.17	Sechskantschraube M6x20 DIN		
		933	_	2
12	00.30.02	Scheibe A 6,4 DIN 125	-	2
13	335.04.01	Hakenblech	-	1
14	00.30.02	Scheibe A 6,4 DIN 125	_	2
15	00.43.53	Federscheibe A6 DIN 137		4
16	00.20.10	Sechskantmutter M6 DIN 934	-	2
17	335.01.05	Werkzeugkasten	_	1
_	97.03.13	Gummipilz		2
	335.04.96	Verschluß, vollst.	- A	SEST!
18	335.04.03	Spannbügel	or The	8 1
19	335.04.05a	Schlüssel (bei Bestellung	P 00 (SHE
	337	Schlüssel-Nr. angeben)	5m -	W
20	335.04.02	Verschluß	/4	1
21	335.04.97	Schloß	_	1
	00.59.06	Niet B3x8 DIN 7338	-	2
22	00.58.20	Halbrundniet 4x52 DIN 660	-	1
23	335.04.98	Gepäckträger (**)	_	1
- J	97.80.01	Spannband	-	1
	<i>/</i> 100000	A CHILD AND A		

Gruppe: Federung hinten, Hinterradschwinge

Bild-	ET-Nr.	Benennung		MF 13
		SECOND TO SECOND		
1 .	335.03.99	Hinterradschwinge	1	1
2	335.03.05	Achse für Schwingenlagerung	1	1
3	15.08.01	BSA-Keil, vollst.	2	2
4	00.33.53	Scheibe A 8,4 DIN 9021	2	2
4 5	235.03.96	Sportfederbein	2	2
6	00.33.53	Scheibe A 8,4		
736	00.43.58	Federscheibe B8 DIN 137	4	4
8	00.10.75	Sechskantschraube M8x35		
Nat.	**************************************	DIN 931	2	2
950000	00.20.13	Sechskantmutter M8 DIN 934	2	2
10	00.43.58	Federscheibe B8 DIN 137	2	2
11	00.30.03	Scheibe B 8,4 DIN 125	2	2
12	00.43.58	Federscheibe B8 DIN 137	2	2
	00.10.75	Sechskantschraube M8x35 DIN		
13	00.10.()	931	2	2

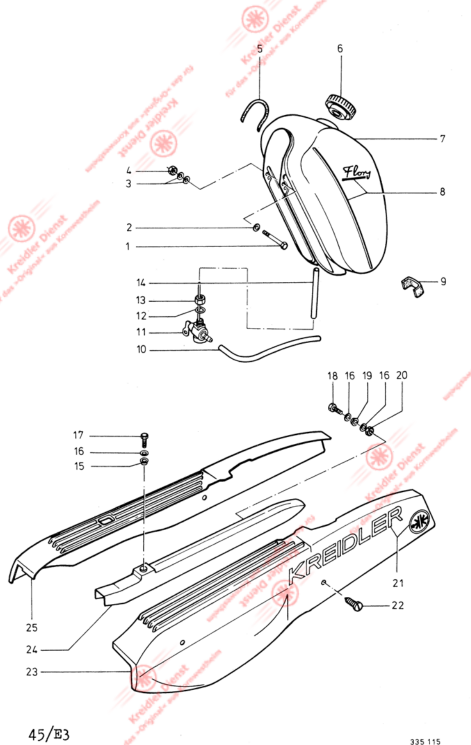


39/D20

11/76

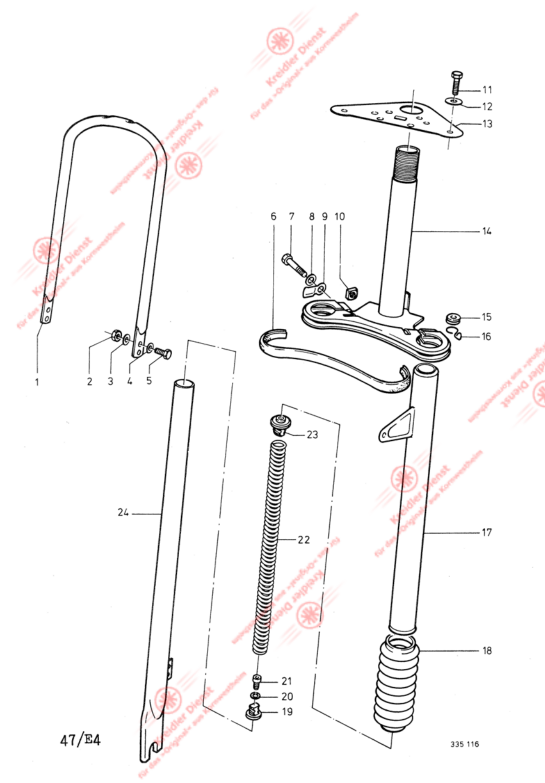
335 114

40/D20



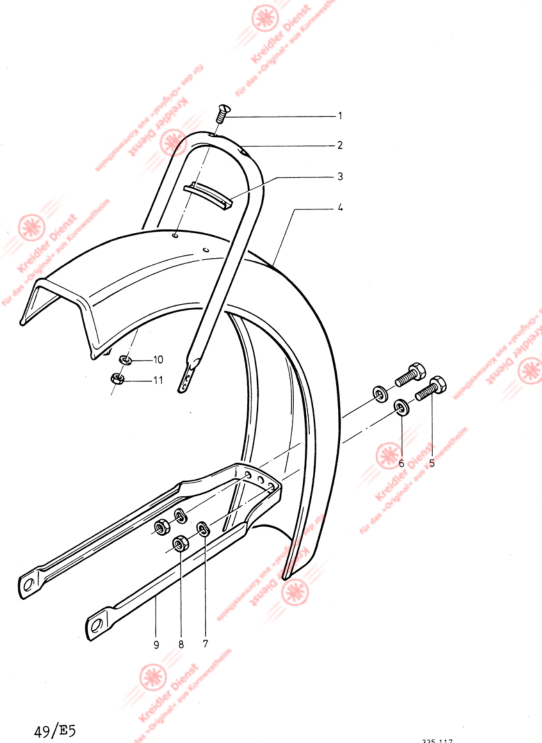
Gruppe: Kraftstoffanlage, Motorverkleidung, Kettenschutz

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung		MF 13
1 2 3 4 5 6 7	00.11.13 00.30.02 00.43.57 00.20.10 335.08.06 00.93.60 335.08.99 335.08.01 335.08.02	Sechskantschraube Scheibe 6,4 DIN 125 Federscheibe B6 DIN 137 Sechskantmutter M6 DIN 934 Kantenschutzprofil Tankdeckel Kraftstofftank, vollst. Abziehbild links Abziehbild rechts	2 4 2 1 1 1	2 4 2 1 1 1 1
9 10 11 12 13 14	335.08.07 00.93.35 235.18.96 00.70.25 00.07.06 00.07.07	Abstützung Kraftstoffschlauch A5x9x250 Kraftstoffhahn, vollst. Fiberdichtung Überwurfmutter Sieb	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
15 16 17 18 19 20 21	00.59.15 00.43.57 00.11.16 00.11.16 47.65.02 00.20.10 335.07.03	Rohrniet A10x1x5 DIN 7340 Federscheibe B5 DIN 137 Sechskantschraube M6x16 DIN 93 Sechskantschraube M6x16 DIN 93 Rohrniet Sechskantmutter M6 DIN 934 Abziehbild für Verkleidung links		1 4 1 1 2
- 22 23 24 25	335.07.04 235.17.07 235.17.01 235.17.03 335.17.02	Abziehbild für Verkleidung rechts Schraube Motorverkleidung links Kettenschutz Motorverkleidung rechts	1 4 1 1	1 4 1 1



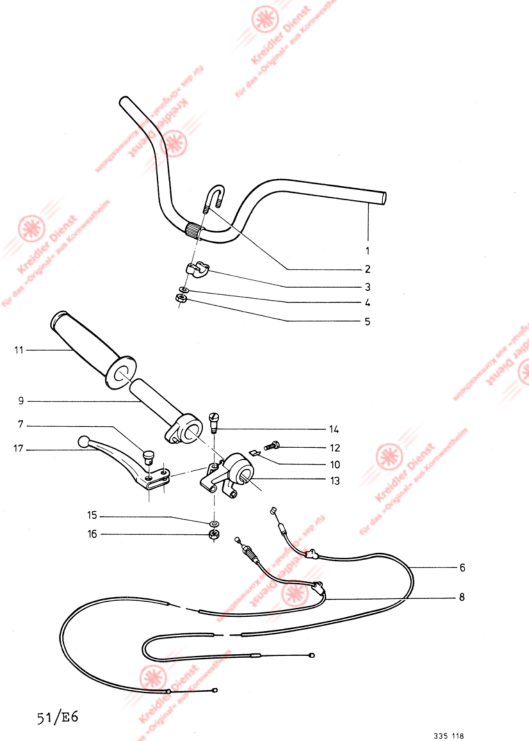
Gruppe: Teleskopgabel

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
en description description of	Total Control of the State of t	The state of the section of the sect	GH#3rk E	Description of the Control of the Co
-	255.52.00	Teleskopgabel, vollst.	1	1
1	355.02.12	Bügel	1	1
2	00.20.10	Sechskantmutter M6 DIN 934	4	4
2 3	00.43.57	Federscheibe B6 DIN 137	4	4
4 5	00.43.57	Federscheibe B6 DIN 137	4	4
5	00.11.13	Sechskantschraube M6x12		
(AVA)	a de	DIN 9334	4	4
6	255.22.17	Deckleiste	1	1
7	00.10.78	Sechskantschraube M8x50		
158/00		DIN 931	2	2
8	00.43.58	Federscheibe B8 DIN 137	2	2
9	255.22.15	Halter	2	2
10	00.20.10	Vierkantmutter M8 DIN 557	2	2
11	00.11.55	Sechskantschraube M8x25		
		DIN 933	2	2
12	00.30.03	Scheibe A 8,4 DIN 125	2	2
13	355.02.07	Kopflatte	1	1
14	255.22.99	Gabelbrücke	1	1
15	15.64.01	-Gummitülle	2	2
16	265.03.03	Oese	2	2
17	355.22.99	Standrohr links, mit ange-		HE CA
		schweißtem Scheinwerferhalter	1,5	91
-	355.22.98	Standrohr rechts, mit ange-	1 O 8	
		schweißtem Scheinwerferhalter	9	1
18	355.02.08	Faltenbalg	2	2
19	255.22.06	Federzapfen unten	2	2
20	00.40.55	Zahnscheibe J 6,4	2	2
21	00.17.79	Zylinderschraube M6x25 Z5		
		DIN 912	2	2
22	255.22.12	Druckfedern	2	2
23	355.02.11	Federzapfen oben	2	2
24	355.02.97	Gleitrohr links	1	1
-	355.02.96	Gleitrohr rechts	1	1
		A Part of the Control		



Gruppe: Vorderrad-Kotflügel

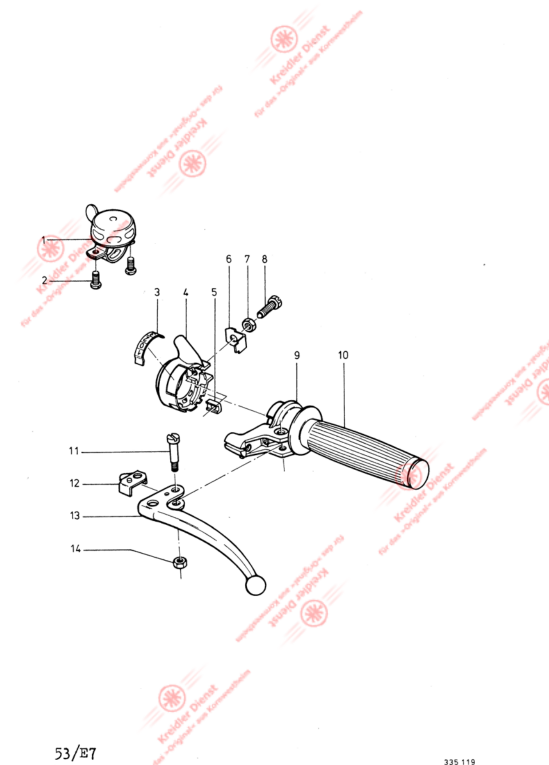
			mar word word	Married World
Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	
	at a	agras /		
1	00.16.16	Linsensenkschraube AM 4x20 DIN		
	All the second	964	2	2
2	355.02.12	Bügel	1	1
3	57.05.30	Kotflügelunterlage	1	1
4	355.06.01	Vorderrad-Kotflügel, Nirosta	1	1
- 0	355.06.02	Kantenschutzprofil	1	1
5(3%)	00.11.13	Sechskantschraube M6x12 DIN		
	S Transport	933	2	2
6	00.31.02	Scheibe 6,4 DIN 125	2	m 2
7	00.43.57	Federscheibe B6 DIN 137	2	2
8	00.29.31	Sechskantmutter NM4 DIN 980	2	2
~ 9	255.06.03	Strebe hinten	1	1



Gruppe: Lenkerbügel. Gasdrehgriff, Gaszug, Vorderrad-bremszug,

Bild-	ET-Nr.	Benennung		MF 13
	all production of the state of	The Court of the Section Court of the Court		
1	355.03.01	Lenkerbügel	1	1
2	57.07.13	Klemmbügel	2	2
3	57.07.04	Sockel	2	2
4	00.43.66	Federscheibe B7 DIN 137	4	4
5	57.07.05	Sechskantmutter	4	4
6	255.04.81	Gaszug	1	1
100	05.12.35	Lötnippelaufnahme	1	1
8	355.04.98	Vorderrad-Bremszug	1	1
-45°E	255.03.92	Gasdrehgriff, vollst.	1	1
9	05.13.45	Griffrohr, vollst.	1	1
10	05.13.47	Bremsfeder	1	1
11	05.12.62a	Drehgriffüberzug	1	1
12	05.10.17	Linsenschraube	1	1
13	05.13.47	Gehäuse	1	1
14	05.10.32	Hebelschraube	1	1
15	00.40.52	Zahnscheibe J 5,3 DIN 6797	1	1
16	00.20.04	Sechskantmutter M5 DIN 934	1	1
17	05.13.72	Hebel		

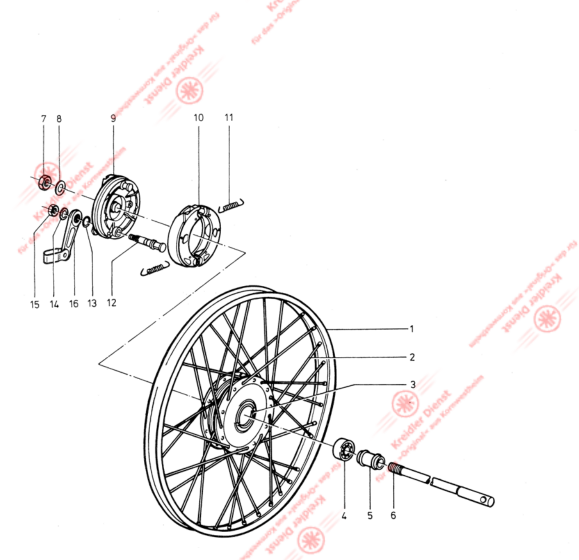
52/E6



Gruppe: Schaltdrehgriff, Schaltzug, Kupplungszug Klingel

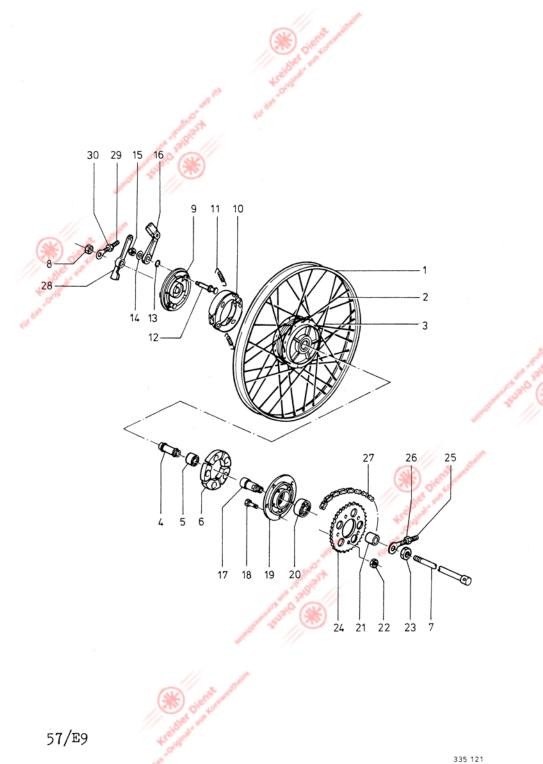
		N 4		
Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
1 2	57.93.93 00.17.04	Klingel, vollst. Zylinderschraube M4x15 DIN 84	1	1
- 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	355.03.99 05.13.94 05.15.01 05.13.98 05.13.89 05.12.69 05.12.74 05.13.90 05.13.95 05.12.62a 05.10.79 05.13.96 05.13.96 05.13.96	Schaltdrehgriff, vollst. Gehäuse, vollst. Skala Gehäuse Druckstück Winkel Mutter Schraube Griffrohr, vollst. Griffbezug Schraube Sperrstück Hebel Mutter	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
- - -	355.04.96 355.04.93 255.04.11	Schaltzug Schraubennippel Spannring	2 2 1	2 2 1
_	355.04.97 05.12.35	Kupplungszug Lötnippelaufnahme	Account Principle	**

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
	ar of	atra //		
_	00.96.14	Drahtreifen 21x2,25	1	1
	00.96.29	Schlauch 21x2,25	1	1
-	00.96.48	Felgenband	1	1
-	365.01.99	Vorderrad, vollst., ohne Be-		
-	2 11	reifung	1	1
(※)	365.01.05	↓ Tiefbettfelge	1	1
2	67.89.04	Speiche mit Nippel	36	36
- Seigh	365.01.98	<u>Vorderrad-Bremsnabe</u> , vollst.	1	. 1
- Backgard	67.05.99	Nabenkörper, vollst.	1	1
3	06.15.62	Nutring	1	.1
	00.61.04	Kugellager 6201/C3 DIN 625	2	2
4 5 6	06.15.63	Distanzrohr	1	1
6	365.01.01	Vorderradachse	1	1
7	365.01.03	Achsmutter	2	2
	365.01.02	Kontermutter	1	1
8	365.01.04	Scheibe	1	1
	365.01.97	Bremsdeckel, vollst.	1	1
9	06.16.00	Bremsdeckel, nackt	1	4
10	06.15.61	Bremsbackenpaar, vollst.	1	Pat
11	06.15.69	Rückzugfeder	2	2
12	06.15.65	Bremsnocken, vollst.	100	TALL.
	06.16.02	Unterlegscheibe 0,6 dick	₂ 281 (添
13	06.15.70	Scheibe 2 dick	1	1
14	06.15.71	Zahnscheibe	1	1
15	06.15.67		1	1
16	06.16.01	Bremshebel, vollst.	1	1



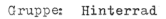
11/76

335 120

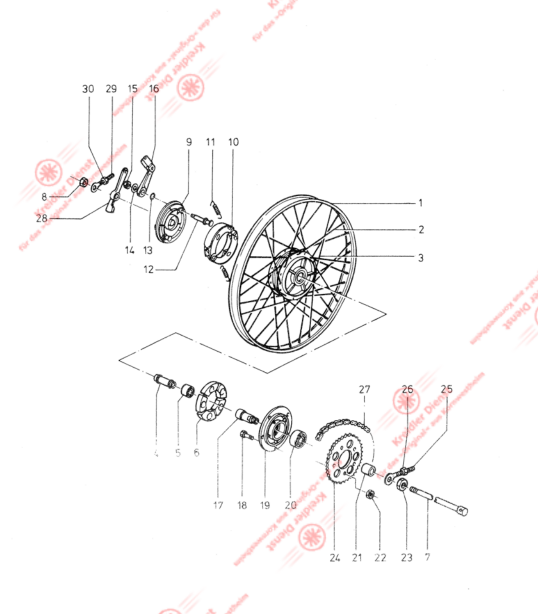


Gruppe: Hinterrad

Bild Nr.	- ET-Nr.	Benennung		MF 13
-	nen productivatura (net horizondoni sudon	Company to the Company of the set and South wide and the South wide and the South or	Secondary of States (States (S	materia di
	00.96.14	Drahtreifen 21x2,25	1	1
	00.96.29	Schlauch 21x2,25	1	1
	00.96.48	Felgenband	1	1
-	365.02.99	Hinterrad, vollst., ohne Be-		
	16 0	reifung	1	1
1	365.01.05	Tiefbettfelge	1	1
2 (3)	67.90.05	Speiche innen, mit Nippel	18	18
3	67.90.04	Speiche außen, mit Nippel	18	18
- 4 5 6 7 8	365.02.98	Hinterradbremsnabe, vollst.	1	1
	365.02.95	Nabenkörper vollst.	1	1
4	06.15.76	Distanzrohr	1	1
5	00.61.04	Kugellager 6202/C3 DIN 625		2
7	06.15.77	Stoßdämpfer	1	1
<i>(</i> Ω	67.02.02	Steckachse	1	1
_	67.02.03 365.02.96	Achsmutter	1	1
9	06.15.78	Bremsdeckel, vollst. Bremsdeckel, nackt	1 1	1
10	06.15.61	Bremsbackenpaar, vollst.	1	1
11	06.15.69	Rückzugfeder , vollsv.	2	2
12	06.15.65	Bremsnocken, vollst.	1	1
-	06.16.02	Scheibe 0,6 dick	1,500	6°1
13	06.15.70	Scheibe 2 dick	31 P	1
14	06.15.71	Zahnscheibe	25° (*1
15	06.17.67		11	1
16	06.16.01	Bremshebel mit Schlaufe	1	1
17	06.15.73	Stützring	1	1
18	00.10.43	Sechskantschraube M7x32 DIN		
	3 4 4 7 4 7 5	931	5	5
19	365.02.94	Zahnkranzträger	1	1
20	00.60.33	Kugellager 6004 2 RS/C3	·	
		DIN 625	1	1
21	06.15.74	Hülse	1	1
-	00.43.66	Federscheibe B7 DIN 137	5	
22	00.20.24	Sechskantmutter M7 DIN 934	5	5 5
23	06.15.75	Sechskantmutter SW 21	1	1
24	365.02.01	Kettenrad z=40	1	1
11/76		The state of the s	58/E9	₹



emotion discretization		n: Data Taradam de estante esta medica de estante esta	erjeanst de miljonet	COLUMN TAKES
Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
25	365.02.02	Kettenspanner links	1	1
26	00.20.24	Sechskantmutter M7 DIN 934	2	2
1000	00.30.11	Scheibe 7,4 DIN 125	1	1
27	335.01.02	Rollenkette 1/2x3/16"96		
		Glieder einschl. Schloß	1	1
28	67.84.10	Bremshalter	1	1
29	265.02.14	Kettenspanner rechts	1	1
30(3)	00.20.24	Sechskantmutter M7 DIN 934	2	2
4	00.30.11	Scheibe 7,4 DIN 125	1	1



Gruppe:	Tachometeranlage
---------	------------------

	_		
	4.1	λ	
- 1.			
-11		52.1	
_\	σr	r_J	
,	`	_	_~
		-	5.

Bild-	ET-Nr.	Benennung		MF 13
	and deput from Constitute States Stat	and the contraction of the Santonia action from the contraction of the Contraction Contraction Santonia Santonia		
1	365.03.98	Tachometer 60 Ø, vollst.	1	1
_	27.78.03	Dichtungsring	1	1
2	27.78.17	Bügel	1	1
3	27.08.02	Sechskantmutter	1	1
4	27.78.37	Gehäuseoberteil	1	1
5	27.78.39	Ring	1	1
6	27.78.38	Gehäuseunterteil	1	1
7(**)	365.03.01	Instrumententräger	1	1
14/ 3	255.04.11	Spannring	1	1
-156/0	× 57.64.01	Tülle	1	1
8	00.19.31	Blechschraube B 4,2x9,5		
of State		DIN 7976	2	2
9	27.78.96	Tachometerwelle	1	1
10	27.78.90	Nabenantrieb	1	1

Sideral and the second

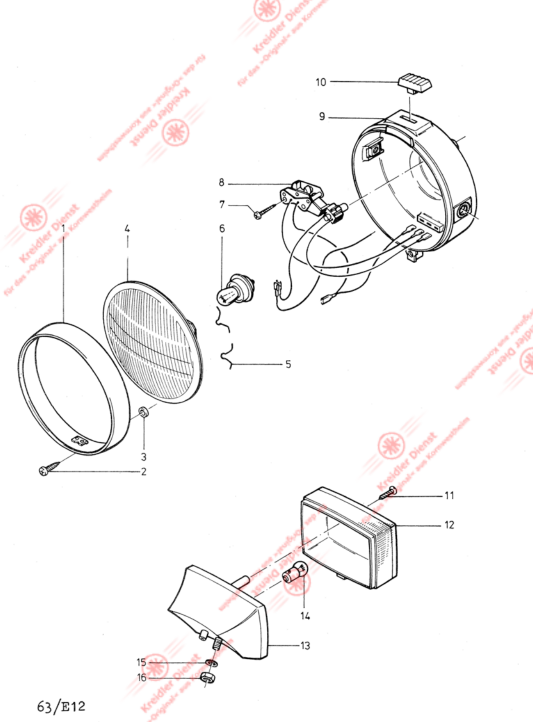
335 122

See The Court of t

61/E11

11/76

62/E**11**



Gruppe: Elektrische Anlage/Kabelstrang, Scheinwerfer, Schlußrückstrahlerleuchte

Bild- Nr.	ET-Nr.	Benennung	MF 12	MF 13
		A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		
	285.00.86	Kabelstrang zum Scheinwerfer	1	1
-	285.00.08	†Kabeltülle	1	1
	255.04.11	Spannring	1	1
-	00.95.10	Leitungsverbinder B3 DIN 72586	5 1	1
-	385.00.98	Scheinwerfer 15W DA. vollst.	1	1
/	08.17.81	Scheinwerfereinsatz, vollst.	1	1
1(3)	08.17.78	Glashaltering	1	1
2	08.17.77	Schraube	1	1
3	08.17.27	U-Scheibe	1	1
4	08.17.79	Scheinwerfervorderteil		
SER!		(Reflektor/Glas)	1	1
6 5	08.17.80	Befestigungsfeder für Vorden	_	_
	00 44 64	Iteil	6	6
6	08.11.64	Glühlampe T6V 15W DIN 72601	1	1
7	08.17.84	Schraube	2	2
8	08.17.83	Licht- und Kurzschlußschalter		1
9	08.17.82	Scheinwerfergehäuse	1	1
10	08.17.43	Schalterschieber	1	1
	00.11.16	Sechskantschraube M6x15 DIN933	2	2
	00.43.57	Federscheibe B6 DIN 137	2	Prost.
-	285.00.83	Schlußrückstrahlerleuchte,	an The	Ø.
		vollst.	10	SHE
11	285.00.80	Linsensenkblechschraube	° 1	₹
12	285.00.81	Lichtaustritt	1	1
13	285.00.82	Lampenträger	1	1
14	00.11.49	Glühlampe H6V 2W DIN 72 601	1	1
15	00.40.66	Zahnscheibe A 5,1 DIN 6797	1	1
16	00.20.04	Sechskantmutter M5 DIN 934	1	1
-	285.00.12	Tülle	1	1
-	295.00.11	Rücklichtleitung (grau)	1	1

Sandaro Sari

Gruppe:

Sortimente



			-	Secretaria de la compansión de la compan
Bild-	ET-Nr.	Benennung		MF 13
	00.01.107 00.77.50	Satz Radialdichtringe, vollst. Radialdichtring 15x24x7 DIN	1	1
	A ///	3760	1	1
-	00.76.55	Radialdichtring 14x22x5 B1	1	1
	00.76.53	Radialdichtring 17x28x8	2	2
	00.76.51 00.77.51	Radialdichtring DC 20x30x4/1 Radialdichtring 20x30x7 DIN	1	1
183	to.	13760	1	1
Children a	00.01.69	Satz Kugellager, vollst.	1	1
	00.63.00	Kugellager BO 17 DIN 615	2	2
	00.61.31	Kugellager 6004/C3 DIN 625	1	1
	00.61.00	Kugellager 6201/C3 DIN 625	1	1
	00.61.01	Kugellager 6202/C3 DIN 625	1	1
	00.61.30	Kugellager 6302/C3 DIN 625	1	1 get
	,	Satz Dichtungen, vollst.	1	400
	15.21.20	Gehäusedichtung	4	1
	15.61.03	Gehäusedichtung	1	1
	15.10.02	Dichtung für Gehäusedeckel	1	1
	15.03.02 15.63.61	Dichtung für Saugleitung Dichtung für Saugleitung	1	1
	15.03.04	Zylinderfußdichtung	1	1
	15.63.64	Fußdichtung	i	i
	15.03.05	Zylinderkopfdichtung	1	1
	15.13.05	Zylinderkopfdichtung (Alu)	1	1
	00.70.01	Dichtring C12x16 DIN 7603	2	2
	00.70.08	Dichtring C6x10 DIN 7603	2	2
	15.51.04	Rundschnurring für Gehäuse		
	. , . , ,	links A A A	1	1
	00.01.67	Rundschnurring	1	1
	33.30.01	Rundschnurring R14-2		
			1	1

Sortimente Gruppe:

			THE R. P. LEWIS CO., LANSING, MICH.
Bild- ET-Nr.	Benennung 48	MF 12	MF 13
	A STATE OF THE STA		
01.10.01	Dichtung	1	1
15.51.02	Dichtring 22x2	1	1
15.06.27	Dichtscheibe	1	1
00.70.22	Dichtring C14x18	1	1
00.71.00	Runddichtung 19x1,5	1	1
00.70.24	Dichtring A28x33 DIN 7603	1	1





Gruppe: BOSCH-Ersatzteilnummern

67/E14

	45 cold of the same			
Kreidler-Nr.	CST Stage	BOSCH-Nr.		
00.11.03		2 911 051 052	2	and the second
00.17.07		2 910 011 120)	A STATE OF THE STA
00.20.00		2 915 011 003	,	//
00.43.35 00.43.64		2 916 693 003 1 210 150 001		Me dieget and a defendant
08.13.10 08.13.11 08.13.55 08.13.95 08.13.98		1 230 100 631 1 230 100 632 1 237 330 035 6 210 110 075 1 214 413 007	2 5 5 6 7	See and and department of the see
08.16.51 08.16.55 08.16.89 08.19.16 08.19.17 08.19.18 08.19.19 08.19.20		2 210 005 007 2 200 522 001 1 214 420 038 1 217 013 021 1 215 254 608 1 217 031 419 2 204 211 045 1 214 210 042	1 3 1 3 9	
15.12.91	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	0 212 112 080		