

Kreidler

Baujahr: 1951-1957

Moped Junior J 50 Baujahr 1953/57 1-Gang	Moped Junior J 51/0 Junior J 51/1 Baujahr 1953/57 2-Gang	Rollermoped Junior J 51/1 R Baujahr 1953/57	Motorfahrrad K 50 Baujahr 1951/56	Motorrad K 51 Baujahr 1953/56	Motorroller R 50 Baujahr 1953/57
---	---	---	---	---	--

Firma: Kreidler Fahrzeugbau

Motor: 0,049 Ltr. - 1 Zyl. - 2 Takt - Otto - 1,5 ... 2,2 PS

Ort: Kornwestheim bei Stuttgart

Erzeugnisse und Ersatzteile Products and spare parts	Bestellzeichen Order number	Erzeugnisse und Ersatzteile Products and spare parts	Bestellzeichen Order number
Junior J 50, J 51/0, J 51/1, J 51/1R		oder - or	
Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit		Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit	
für - for J 50	LM/UP 1/115/3 L 5	für - for J 51/0, J 51/1, J 51/1 R seit Februar - since February 1956	LM/UP 1/115/17 L 15
3-W-Anlage - 3-W system	LM/UP 1/115/17 L 52	Kontaktsatz - Contact set	LMKT 2 sort 1
17-W-Anlage - 17-W system	LMKT 2 sort 1	Kondensator - Capacitor	LMKO 1 Z 1 Z
Kontaktsatz - Contact set	LMKO 1 Z 2 Z	Zündanker mit Wicklung Ignition armature with winding	MZAN 3 Z 12 Z
Kondensator - Capacitor	MZAN 3 Z 6 Z	Lichtanker mit Wicklung Lighting armature with winding	LMAN 1 Z 65 Z
Zündanker mit Wicklung Ignition armature with winding	LMAN 1 Z 37 Z	Schmierfilz vollständig Lubricating felt complete	WDO 21 Z 12 Z
Lichtanker mit Wicklung Lighting armature with winding	LMAN 1 Z 64 Z	Zündkerze - Spark plug	W 240 P 11 S
für - for ... /3 L 5	WDO 21 Z 12 Z	Elektrodenabstand - Gap between electrodes	0,5 mm
für - for ... /17 L 52		Kerzenstecker - Plug connector	KEA 7 J 8 Z
Schmierfilz vollständig Lubricating felt complete		Entstörkappe für Zündkerzen Suppressor cap for spark plugs seit Januar - since January 1960	EM/WFR 1/3
oder - or	MZLk 3/6/3 L	Fremderzeugnisse Products made by other manufacturers	Entsprechende BOSCH-Erzeugnisse Corresponding Bosch products
Schwung-Lichtmagnetzünder für - for J 50 Flywheel dynamo magneto unit		Glühlampen - Bulbs	
Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit		für Scheinwerfer - for headlamp	
für - for J 51/0, J 51/1, J 51/1 R	MZLs 3/6/17 L 6	bei 3-W-Anlage 6 V 2,7 W for 3-W system	NGL 698/1 Z (Nr. 3722 T)
seit Februar - since February 1956	MZLs 3/6/18 L	bei 17-W-Anlage 6 V 15/15 W for 17-W system	NGL 576/4 Z (Nr. 7915)
bis Januar - until January 1956	7 MZL 22/6	für Schluß-Kennzeichenleuchte for combined tail and number-plate lamp	
Unterbrecherhebel mit Kontakt Contact breaker lever with contact	MZL 32/4	bei 3-W-Anlage 6 V 0,6 W for 3-W system	NGL 696/1 Z (Nr. 3708)
Kontakträger mit Kontakt Contact carrier with contact	11 MZL 22-2	bei 17-W-Anlage 6 V 2 W for 17-W system	NGL 892/1 Z (Nr. 3895)
Kondensator - Capacitor			
Zündanker mit Wicklung Ignition armature with winding			
für - for ... /17 L 6	MZLf 32/2		
für - for ... /18 L	MZLf 32/20		
Lichtanker mit Wicklung Lighting armature with winding			
für - for ... /17 L 6	MZLp 32/3		
für - for ... /18 L	MZLs 32/30		
Schmierfilz vollständig Lubricating felt complete	MZL 32/6		
		Motorfahrrad K 50 Motor-bicycle	
		Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit	
		seit Juli - since July 1954	LM/UP 1/115/17 L 6
		von April 1954 bis Juni 1954 from April 1954 to June 1954	LM/UP 1/115/17 L 4
		Kontaktsatz - Contact set	LMKT 2 sort 1
		Kondensator - Capacitor	LMKO 1 Z 1 Z

ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART

VDT 1. 2. 1960



Erzeugnisse und Ersatzteile Products and spare parts	Bestellzeichen Order number	Erzeugnisse und Ersatzteile Products and spare parts	Bestellzeichen Order number
Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	MZAN 3 Z 7 Z	Motorrad K 51 Motor-cycle	
Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	LMAN 1 Z 34 Z	Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit	
Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	WDO 21 Z 12 Z	seit Juli - since July 1954 von April 1954 bis Juni 1954 from April 1954 to June 1954	LM/UP 1/115 17 L 6 LM/UP 1/115/17 L 4
Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit von Oktober 1952 bis März 1954 from October 1952 to March 1954	LM/UR 1/115/17 L 1	Kontaktsatz - Contact set	LMKT 2 sort 1
Kontaktsatz - Contact set	ZKT 59 sort 1	Kondensator - Capacitor	LMKO 1 Z 1 Z
Kondensator - Capacitor	LMKO 1 Z 1 Z	Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	MZAN 3 Z 7 Z
Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	MZAN 3 Z 7 Z	Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	LMAN 1 Z 34 Z
Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	LMAN 1 Z 33 Z	Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	WDO 21 Z 12 Z
Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	WDO 21 Z 12 Z	Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit bis März - until March 1954	LM/UR 1/115/17 L 1
oder - or		Kontaktsatz - Contact set	ZKT 59 sort 1
Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit seit - since April 1954 von Oktober 1952 bis März 1954 from October 1952 to March 1954 bis - until September 1952	MZLs 3/6/17 L 6 MZLs 3/6/18 L MZL 2/6/18 L 7 MZL 22/6	Kondensator - Capacitor	LMKO 1 Z 1 Z
Unterbrecherhebel mit Kontakt <i>Contact breaker lever with contact</i>	MZL 32/4 MZL 22/5	Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	MZAN 3 Z 7 Z
Kontaktträger mit Kontakt <i>Contact carrier with contact</i> für - for MZLs 3/6/... für - for MZL 2/6/18 L	11 MZL 22-2	Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	LMAN 1 Z 33 Z
Kondensator - Capacitor	MZL 32/4 MZL 22/5	Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	WDO 21 Z 12 Z
Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i> für - for ... /17 L 6 für - for ... 3/6/18 L für - for ... 2/6/18 L	MZL 22-2	oder - or	
Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i> für - for ... /17 L 6 für - for ... 3/6/18 L für - for ... 2/6/18 L	MZLp 32/3 MZLs 32/30 MZL 22/30	Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit seit Juli - since July 1954 von April 1954 bis Juni 1954 from April 1954 to June 1954	MZLs 3/6/17 L 6 MZLs 3/6/18 L
Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i> für - for MZLs 3/6/... für - for MZL 2/6/18 L	MZL 32/6 MZL 221/2	Unterbrecherhebel mit Kontakt <i>Contact breaker lever with contact</i>	7 MZL 22/6
Zündkerze - Spark plug Elektrodenabstand - Gap between electrodes	W 240 P 11 S 0,5 mm	Kontaktträger mit Kontakt <i>Contact carrier with contact</i>	MZL 32/4
Kerzenstecker - Plug connector	KEA 7 J 8 Z	Kondensator - Capacitor	11 MZL 22-2
Entstörkappe für Zündkerzen Suppressor cap for spark plugs seit Januar - since January 1960	EM/WFR 1/3	Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i> für - for ... /17 L 6 für - for ... /18 L	MZLp 32/3 MZLs 32/30 MZL 32/6
Fremderzeugnisse Products made by other manufacturers	Entsprechende BOSCH-Erzeugnisse Corresponding Bosch products -	Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i> für - for ... /17 L 6 für - for ... /18 L	MZLp 32/3 MZLs 32/30 MZL 32/6
Schwung-Lichtmagnetzünder bis September 1952 Flywheel dynamo magneto unit until September 1952 (Romag - SL 115 - 16 Watt)	NGL 576/4 Z (Nr. 7915)	Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	
Glühlampen - Bulbs für Scheinwerfer for headlamp für Schluß-Kennzeichenleuchte for combined tail and number-plate lamp	NGL 892/1 Z (Nr. 3895)	Zündkerze - Spark plug Elektrodenabstand - Gap between electrodes	W 240 P 11 S 0,5 mm
6 V 15/15 W 6 V 2 W		Kerzenstecker - Plug connector	KEA 7 J 8 Z
		Entstörkappe für Zündkerzen Suppressor cap for spark plugs seit Januar - since January 1960	EM/WFR 1/3

Erzeugnisse und Ersatzteile <i>Products and spare parts</i>		Bestellzeichen <i>Order number</i>		
Fremderzeugnisse <i>Products made by other manufacturers</i>		Entsprechende BOSCH-Erzeugnisse Corresponding Bosch products		
Glühlampen - <i>Bulbs</i>				
für Scheinwerfer <i>for headlamp</i>	6 V 15/15 W	NGL 576/4 Z (Nr. 7915)		
für Schluß-Kennzeichenleuchte <i>for combined tail and number-plate lamp</i>	6 V 2 W	NGL 892/1 Z (Nr. 3895)		
Motorroller R 50 <i>Motor scooter</i>			Erzeugnisse und Ersatzteile <i>Products and spare parts</i>	Bestellzeichen <i>Order number</i>
Schwung-Lichtmagnetzündler <i>Flywheel dynamo magneto unit</i>		LM/UP 1/115/17 L 4		
Kontaktsatz - <i>Contact set</i>		LMKT 2 sort 1		
Kondensator - <i>Capacitor</i>		LMKO 1 Z 1 Z		
Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>		MZAN 3 Z 7 Z		
Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>		LMAN 1 Z 34 Z		
Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>		WDO 21 Z 12 Z		
Zündkerze - Spark plug		W 240 P 11 S		
Elektrodenabstand - <i>Gap between electrodes</i>		0,5 mm		
Kerzenstecker - Plug connector		KEA 7 J 8 Z		
Entstörkappe für Zündkerzen <i>Suppressor cap for spark plugs</i>				
seit Januar - <i>since January 1960</i>		EM/WFR 1/3		
Fremderzeugnisse <i>Products made by other manufacturers</i>		Entsprechende BOSCH-Erzeugnisse Corresponding Bosch products		
Glühlampen - <i>Bulbs</i>				
für Scheinwerfer <i>for headlamp</i>	6 V 15/15 W	NGL 576/4 Z (Nr. 7915)		
für Schluß-Kennzeichenleuchte <i>for combined tail and number-plate lamp</i>	6 V 2 W	NGL 892/1 Z (Nr. 3895)		

Technische Angaben - *Technical Data*

Fahrzeug-Typ	Junior J 50	Junior J 51/0 Junior J 51/1	Junior J 51/1 R	K 50	K 51	R 50	Zündung
Leistung in PS	1,5	2	2	2,2	2,2	2,2	Antriebsart Schwungrad mit Nocken auf KW
bei Drehzahl/min	5000	6000	6000	6000	5000	5500	Befestigung Ankerplatte am Motor angeflanscht
Hubraum in Ltr.	0,049	0,049	0,049	0,049	0,049	0,049	Drehzahlverhältnis KW: Zünder 1 : 1
Bohrung in mm	38	38	38	38	38	38	
Hub in mm	44	44	44	44	44	44	
Verdichtung	1 : 7,25	1 : 7,25	1 : 7,25	1 : 7,25	1 : 7,25	1 : 7,25	
Motoranordnung	schräg stehend						
Kraftstoff	Benzin-Öl-Gemisch 20 : 1						
Arbeitsverfahren	2 Takt - Otto						
Kühlung	Moped und Motorrad Luft (Fahrwind)						
	Motorroller Luft (Gebläse)						

Kreidler

Baujahr: 1955-1963

Moped
**Amazone
K 52/0**
Baujahr 1955/57
2-Gang
Motor schräg
stehend

Moped
**Amazone
K 52/2**
Baujahr ab 1958
2-Gang
Motor liegend

Moped
**Amazone
K 52/3**
Baujahr ab 1958
3-Gang
Motor liegend

Moped
Mokick
**Florett
K 53/1 M**
Baujahr ab 1957

Motorrad
**Florett
K 54**
Baujahr ab 1957
Motorrad
Florett-Super
Baujahr ab 1961

Firma: Kreidler Fahrzeugbau

Motor: 0,05 Ltr. - 1 Zyl. - 2 Takt - Otto - 1,75 - 4,2 PS

Ort: Kornwestheim bei Stuttgart

Erzeugnisse und Ersatzteile Products and spare parts	Bestellnummer Part number	Erzeugnisse und Ersatzteile Products and spare parts	Bestellnummer Part number
Amazone		Schwung-Lichtmagnetzündler	
Schwung-Lichtmagnetzündler Flywheel dynamo magneto unit für - for K 52/0 seit Februar - since February 1956 bis Januar - thru January 1956	MZLs 3/6/17 L 6 MZLs 3/6/18 L	Flywheel dynamo magneto unit für - for K 52/2, K 52/3 von Februar 1958 bis August 1959 from February 1958 thru August 1959	0 212 105 027 LM/UP 1/115/17 L 26
Unterbrecherhebel mit Kontakt Contact breaker lever with contact	1 219 999 880 7 MZL 22/6	Kontaktsatz - Contact set	1 217 013 001 LMKT 2 SORT 1
Kontaktträger mit Kontakt Contact carrier with contact	1 219 999 876 MZL 32/4	Kondensator - Condenser	2 677 330 100 LMKO 1 Z 1 Z
Kondensator - Condenser	1 219 999 881 11 MZL 22-2	Zündanker mit Wicklung Ignition armature with winding	2 204 210 014 MZAN 3 Z 18 Z
Zündanker mit Wicklung Ignition armature with winding für - for .. /17 L 6	MZLf 32/2	Lichtanker mit Wicklung Lighting armature with winding	1 214 210 037 LMAN 1 Z 68 Z
für - for .. /18 L	1 219 999 888 MZLf 32/20	Schmierfilz vollständig Lubricating felt complete	1 231 037 026 WDO 21 Z 12 Z
Lichtanker mit Wicklung Lighting armature with winding für - for .. /17 L 6	MZLp 32/3	Zündkerze - Spark plug für - for K 52/0	0 241 248 011 W 240 P 11 S EA 0,5
für - for .. /18 L	MZLs 32/30	für - for K 52/2, K 52/3	0 241 238 001 W 190 M 11 S EA 0,5
Schmierfilz vollständig Lubricating felt complete	1 219 999 877 MZL 32/6	Entstörkappe für Zündkerzen Suppressor cap for spark plugs	0 356 351 009 EM/WFR 1/3
oder - or		Kerzenstecker früher - formerly Plug connector	0 356 050 002 KEA 7 J 8 Z
Schwung-Lichtmagnetzündler Flywheel dynamo magneto unit für - for K 52/0 seit Februar - since February 1956	LM/UP 1/115/17 L 15	Florett 3-3,6 PS	
Kontaktsatz - Contact set	1 217 013 001 LMKT 2 SORT 1	Schwung-Lichtmagnetzündler (17 Watt- Flywheel dynamo magneto unit Anlage)	
Kondensator - Condenser	2 677 330 100 LMKO 1 Z 1 Z	Kegel 1 : 7,5 Bohrung 12,5 ⌀ für - for K 53/1 M, K 54 von Januar 1957 bis August 1959 from January 1957 thru August 1959	0 212 105 026 LM/UP 1/115/17 L 24
Zündanker mit Wicklung Ignition armature with winding	2 204 210 014 MZAN 3 Z 18 Z	teilweise - partly	0 212 105 023 LM/UP 1/115/17 L 23
Lichtanker mit Wicklung Lighting armature with winding	1 214 210 021 LMAN 1 Z 39 Z	Kontaktsatz - Contact set	1 217 013 001 LMKT 2 SORT 1
Schmierfilz vollständig Lubricating felt complete	1 231 037 026 WDO 21 Z 12 Z	Kondensator - Condenser	2 677 330 100 LMKO 1 Z 1 Z

ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART

VDT 15. 12. 1962



Erzeugnisse und Ersatzteile <i>Products and spare parts</i>	Bestellnummer <i>Part number</i>	Erzeugnisse und Ersatzteile <i>Products and spare parts</i>	Bestellnummer <i>Part number</i>
Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	für - for . . L 24 2 204 210 014 MZAN 3 Z 18 Z	Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	1 231 037 026 WDO 21 Z 12 Z
	für - for . . L 23 2 204 210 004 MZAN 3 Z 7 Z	später vorgesehen - <i>not yet available</i>	
Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	für - for . . L 24 1 214 210 037 LMAN 1 Z 68 Z	Schwung-Lichtmagnetzünder Flywheel dynamo magneto unit	0 212 120 001 +LM/URC 1/116/29 L 1 ML
	für - for . . L 23 1 214 210 017 LMAN 1 Z 34 Z	Kegel 1 : 5 Bohrung 15,2 Ø 29 Watt-Anlage	
Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	1 231 037 026 WDO 21 Z 12 Z	Kontaktsatz - <i>Contact set</i>	1 217 013 003 LMKT 2 SORT 3
oder - or		Kondensator - <i>Condenser</i>	2 677 330 100 LMKO 1 Z 1 Z
Schwung-Lichtmagnetzünder (17 Watt- Flywheel dynamo magneto unit Anlage)	0 212 112 008 LM/URB 1/116/17 L 7 ML	Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	2 204 210 013 MZAN 3 Z 17 Z
für - for K 53/1 M, K 54	0 212 112 026 LM/URB 1/116/17 L 27 ML	Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	1 214 210 046 +LMAN 1 Z 77 Z
Kegel 1 : 5 Bohrung 15,2 Ø		Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	1 231 037 026 WDO 21 Z 12 Z
von September 1959 bis August 1962 <i>from September 1959 thru August 1962</i>		Zündkerze - Spark plug	0 241 238 001 W 190 M 11 S EA 0,5
seit - since September 1962		für - for Moped, Mokick, Florett	0 241 248 011 W 240 P 11 S EA 0,5
Kontaktsatz - <i>Contact set</i>	1 217 013 003 LMKT 2 SORT 3	für - for Motorrad Florett 3-Gang	0 241 252 006 +W 260 T 1 EA 0,5
Kondensator - <i>Condenser</i>	2 677 330 100 LMKO 1 Z 1 Z	für - for Motorrad, Florett, Florett-Supper 4-Gang	0 356 351 009 EM/WFR 1/3
Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	für - for . . L 7 2 204 210 014 MZAN 3 Z 18 Z	Entstörkappe für Zündkerzen Suppressor cap for spark plugs	0 356 050 002 KEA 7 J 8 Z
	für - for . . L 27 2 204 210 013 MZAN 3 Z 17 Z	Kerzenstecker früher - <i>formerly</i> Plug connector	
Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	1 214 210 042 LMAN 1 Z 73 Z		
Schmierfilz vollständig <i>Lubricating felt complete</i>	1 231 037 026 WDO 21 Z 12 Z		
Florett		Glühlampen für Fremdleuchten Bulbs for lights made by other manufacturers	
Florett-Super		Glühlampen - <i>Bulbs</i>	
4,2 PS		für Scheinwerfer 6 V 15/15 W <i>for headlight</i> (17 Watt-Anlage)	1 907 500 000 NGL 576/4 Z (Nr. 7915)
Schwung-Lichtmagnetzünder	0 212 116 001 +LM/UR 1/116/29 L 1 (ML)	6 V 25/25 W (29 Watt-Anlage)	1 907 500 100 NGL 503/1 Z (Nr. 7523)
Flywheel dynamo magneto unit		für Schluß-Kennzeichenleuchte <i>for combined tail and number-plate light</i>	
Kegel 1 : 5 Bohrung 15,2 Ø		6 V 2 W	1 907 530 200 NGL 892/1 Z (Nr. 3895)
29 Watt-Anlage		oder - or 6 V 3 W	1 907 530 400 NGL 851/1 Z (Nr. 5002)
und wahlweise für 3 - 3,6 PS			
Kontaktsatz - <i>Contact set</i>	1 217 013 003 LMKT 2 SORT 3		
Kondensator - <i>Condenser</i>	2 677 330 100 LMKO 1 Z 1 Z		
Zündanker mit Wicklung <i>Ignition armature with winding</i>	2 204 210 014 MZAN 3 Z 18 Z		
Lichtanker mit Wicklung <i>Lighting armature with winding</i>	1 214 210 046 +LMAN 1 Z 77 Z		
		+ Neue Teile - <i>New parts</i>	

Technische Angaben über das Fahrzeug · *Technical Data concerning the Vehicle*

Fahrzeug-Typ	Moped Amazone K 52/0	Moped Amazone K 52/2, /3	Moped Mokick Florett K 53/1 M	Motorrad Florett K 54	Motorrad Florett-Super	Zündung
Leistung in PS	1,8	1,75	1,75 - 2	3 - 3,6	4,2	Antriebsart (Schwungrad mit Nocken auf KW
bei Drehzahl/min	5000	4500	4000 - 4500	5000 - 6000	6500	Befestigung Ankerplatte am Motor angeflanscht
Hubraum in Ltr.	0,049	0,050	0,050	0,050	0,050	Drehzahlverhältnis KW: Zünder 1 : 1
Bohrung in mm	38	40	40	40	40	Zünderstellung vor OT
Hub in mm	44	39,5	39,5	39,5	39,5	1,65 mm für 1,75 - 3,6 PS
Verdichtung	7,25 : 1	8,5 : 1	8,5 : 1	8,5 : 1	8,5 : 1	0,9 - 1 mm für 4,2 PS
Motoranordnung	schräg stehend	liegend	liegend	liegend	liegend	
Gangzahl	2	2, 3	3	3	4	
Kraftstoff	Benzin-Ol-Gemisch 25 : 1					
Arbeitsverfahren	2 Takt - Otto					
Kühlung						
Amazone	Luft (Fahrwind)					
Florett	Luft (Gebläse)					

BOSCH SERVICE-LISTE

K-KRE 0,05/3-2

FIRMA: Kreidler Fahrzeugbau, Kornwestheim

Florett K 53/1 MOTOR-TYP	Moped		Schlüsselnummer kre009005010			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
B 15/1	01.63		6	1	2	
Florett K 53/3 MOTOR-TYP	Mofa f. Export		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
	01.63		6	1	3,6	
Florett K 53/1 M MOTOR-TYP	Mokick		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
B 15/2	01.63	12.63	6	1	2	
Florett K 54/3, K 54/32 MOTOR-TYP	Mokick		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
B 15/4	01.64		6	1	2,6	
Florett Mokick 1 PS MOTOR-TYP	f. Export		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
	01.66		6	1	1	
Super K 54/2 MOTOR-TYP	Kleinkraftrad		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
B 15/3	01.63	12.66	6	1	4,2	
Super K 54/4 MOTOR-TYP	Kleinkraftrad		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
	01.63	12.66	6	1	4,8	
Super K 54/5 MOTOR-TYP	Kleinkraftrad		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
B 15/5	01.63	12.66	6	1	5,2	
Florett GT MOTOR-TYP	Kleinkraftrad		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
B 15/5	01.67		6	1	5,3	
Florett RS MOTOR-TYP	Kleinkraftrad		Schlüsselnummer kre009005011			
	GEBAUT von	bis	VOLT	ZYL.	PS von	bis
B 15/6	08.67		6	1	5,3	

For English translations consult translation key VDT-BAA 020/7
 Vous trouverez les traductions françaises dans le code VDT-BAA 020/7
 Para la traducción al español consultar la clave VDT-BAA 020/7

Service-Liste K-KRE 0,05/3-1
 vom 15.2.1964 ungültig

ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART

VDT 15.7.1968



Technische Angaben über die Fahrzeuge

Fahrzeug Typ	Leistung PS	bei Drehzahl U/min	Verdichtung	Zündeinstellung vor OT	Gangzahl
Florett -----					
Moped K 53/1	2,0	4000	8,5:1	21°	3
Mokick K 53/1 M	2,0	4000	8,5:1	21°	3
Mokick K 54/3, K 54/32	2,6	4650	8,5:1	21°	3
Mokick	1,0	3750	7,85:1	21°	3
Mofa K 53/3	3,6	5500	8,5:1	21°	3
Kleinkraftrad -----					
Super K 54/2	4,2	5500	8,5:1	18-19°	4
Super K 54/4	4,8	7000	8,5:1	18-19°	4
Super K 54/5	5,2	7500	10:1	18-19°	5
Florett GT	5,3	7500	11:1	18-19°	5
Florett RS	5,3	7250	11:1	16-19°	5

Kraftstoff Benzin-Oel-Gemisch 25:1
 Arbeitsverfahren 2Takt-Otto
 Zylinderzahl 1
 Hubraum 0,05 Ltr.
 Bohrung/Hub in mm 40/39,5

ERZEUGNISSE

Schlüssel Nr.	Benennung	eingebaut		I ₁	Bestellnummer	I ₂
		von	bis			
	Florett Moped, Mokick, Mofa -----					
06500	Magnetzünder-Generator RB1(L)6V17W	ww	01.63	12.64	s 0 212 112 026	
06500	Magnetzünder-Generator RB1(L)6V17/5W	ww	09 63		s 0 212 122 011	
02100	Kerzenstecker	zka			s 0 356 351 009	o
02100	Kerzenstecker	zkb			s 0 356 351 006	o
	für Moped -----					
02000	Zündkerze W 175 T 1	ww	01.63		s 0 241 235 008	
02000	Zündkerze W 190 M 11 S	ww	01.63		s 0 241 238 001	
	für Mofa -----					
02000	Zündkerze W 240 T 1		01.63		0 241 248 008	
	für Mokick -----					
02000	Zündkerze W 190 M 11 S		01.63	12.67	0 241 238 001	
02000	Zündkerze W 175 T 1		01.68		0 241 235 008	
	Kleinkraftrad Super -----					
06500	Magnetzünder-Generator RC1(L)6V29/5W		01.63	08.66	0 212 120 006	
06500	Magnetzünder-Generator RC1(L)6V29/5W		09.66	12.66	0 212 120 012	
02000	Zündkerze W 260 T 1		01.63	12.66	0 241 252 006	
02100	Kerzenstecker	zka		12.66	s 0 356 351 009	o
02100	Kerzenstecker	zkb		12.66	s 0 356 351 006	o

I₁ (Index 1): s = siehe folgende Erklärungen

ww = wahlweise, zka = f. Zündkabel 5 mm Ø, zkb = f. Zündkabel 7 mm Ø

I₂ (Index 2): o = Erstausrüstung nicht von Bosch; f = Fabrikausführung
x = auf Wunsch (zusätzliche Ausrüstung, Einbauvorschlag)

ERZEUGNISSE

Schlüssel Nr.	Benennung	eingebaut		I ₁	Bestellnummer	I ₂
		von	bis			
	Kleinkraftrad Florett GT -----					
06500	Magnetzündler-Generator RC1(L)6V25-4/5W	01.67			0 212 120 014	
02000	Zündkerze W 260 T 1	01.67	05.68		0 241 252 006	
02000	Zündkerze W 260 S 11 S	06.68			0 241 252 015	
02100	Kerzenstecker	zka		s	0 356 351 009	o
02100	Kerzenstecker	zkb		s	0 356 351 006	o
	Kleinkraftrad Florett RS -----					
06500	Magnetzündler-Generator RCPI(L)6V25-4/5W	08.67			0 212 124 017	
01000	Zündspule PA	08.67			0 221 500 800	
02000	Zündkerze W 260 T 1	08.67	05.68		0 241 252 006	
02000	Zündkerze W 260 S 11 S	06.68			0 241 252 015	
02100	Kerzenstecker	zka		s	0 356 351 009	o
02100	Kerzenstecker	zkb		s	0 356 351 006	o

I₁ (Index 1): s = siehe folgende Erklärungen

zka = f. Zündkabel 5 mm ϕ , zkb = f. Zündkabel 7 mm ϕ

I₂ (Index 2): o = Erstausrüstung nicht von Bosch; f = Fabrikausführung
x = auf Wunsch (zusätzliche Ausrüstung, Einbauvorschlag)

VERSCHLEISSTEILE

Schlüssel Nr.	Benennung	Bestellnummer
	ZUENDKERZE	0 241 235 008
	ZUENDKERZE	0 241 238 001
	ZUENDKERZE	0 241 248 008
	ZUENDKERZE	0 241 252 006
	ZUENDKERZE	0 241 252 015
02001	Elektrodenabstand in mm	0,5
	MAGNETZUENDER-GENERATOR	0 212 112 026
06501	Kontaktsatz	1 217 013 015
06502	Kondensator	1 237 330 035
06503	Zündanker	2 204 210 013
06504	Generatoranker	1 214 210 042
06511	Schmierdocht	2 201 005 007
	MAGNETZUENDER-GENERATOR	0 212 120 006
06501	Kontaktsatz	1 217 013 015
06502	Kondensator	1 237 330 035
06503	Zündanker	2 204 210 013
06504	Generatoranker	1 214 210 157
06510	Schnarrenanker	1 214 210 136
06511	Schmierdocht	2 201 005 007
	MAGNETZUENDER-GENERATOR	0 212 120 012
06501	Kontaktsatz	1 217 013 102
06502	Kondensator	1 237 330 037
06503	Zündanker	2 204 211 035
06504	Generatoranker	1 214 210 157
06510	Schnarrenanker	1 214 210 136
06511	Schmierdocht	2 201 005 007
	MAGNETZUENDER-GENERATOR	0 212 120 014
06501	Kontaktsatz	1 217 013 102
06502	Kondensator	1 237 330 037
06503	Zündanker	2 204 211 035
06504	Generatoranker	1 214 210 064
06508	Bremslichtanker	1 214 210 137
06509	Schlusslichtanker	1 214 210 142
06511	Schmierdocht	2 201 005 007
	MAGNETZUENDER-GENERATOR	0 212 122 011
06501	Kontaktsatz	1 217 013 015
06502	Kondensator	1 237 330 035
06503	Zündanker	2 204 211 030
06504	Generatoranker	1 214 210 042

VERSCHLEISSTEILE

Schlüssel Nr.	Benennung	Bestellnummer
06508	Bremslichtanker	1 214 210 138
06511	Schmierdocht	2 201 005 007
MAGNETZUENDER-GENERATOR		0 212 124 017
06501	Kontaktsatz	1 217 013 012
06502	Kondensator	1 237 330 037
06503	Zündanker	1 214 210 045
06504	Generatoranker	1 214 210 064
06508	Bremslichtanker	1 214 210 137
06509	Schlusslichtanker	1 214 210 142
06511	Schmierdocht	2 201 005 007

1) LF (D)	1.76	3.78	Mokick					
2) LF (B)	1.76	3.78	Mokick					
3) LH (D)	1.76	3.77	Mokick					
4) LH (NL)	1.76	3.77	Moped					
1) 6 V 1 Zyl.			2,9 PS					
2) 6 V 1 Zyl.			2,9 PS					
3) 6 V 1 Zyl.			2 PS					
4) 6 V 1 Zyl.			2 PS					
Elektrische Ausrüstung								
Zündkerze	1.76	3.78	0 241 235	500				
Zündkerze (Super)	1.76	3.78	0 241 235	6070				
Zündkerze (Platin)	1.76	3.78	0 241 235	6240				
Stecker, Zündkerze	1.76	3.78	0 356 351	035				
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	1.76	3.78	0 212 122	011				

1) LF-C
 1) Mot. B 15 4 10.70 12.72 Nokick
 6 V 1 Zyl. 2,9 PS

Elektrische Ausrüstung

Zündkerze	10.70	12.72	0	241	235	500
Zündkerze (Super)	10.70	12.72	0	241	235	6070
Zündkerze (Platin)	10.70	12.72	0	241	235	6240
Stecker, Zündkerze	10.70	12.72	0	356	351	035
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	10.70	12.72	0	212	122	011

1)MF 2	9.72	3.82	Automatic-Hofa				
2)MF 2 C, CL	9.72	3.82	Automatic-Hofa				
3)MF 4	10.70	12.74	Automatic-Hofa				
4)MF 4 C	10.70	12.72	Automatic-Hofa				
1)Mot. D 15.02							
6 V 1 Zyl.		1,5 PS					
2)Mot. D 15.02							
6 V 1 Zyl.		1,5 PS					
3)Mot. D 15.02							
6 V 1 Zyl.		1,5 PS					
4)Mot. D 15.02							
6 V 1 Zyl.		1,5 PS					
Elektrische Ausrüstung							
Zündkerze	10.70	3.82	0	241	235	500	
Zündkerze (Super)	10.70	3.82	0	241	235	6070	
Zündkerze (Platin)	10.70	3.82	0	241	235	6240	
Stecker, Zündkerze	10.70	3.82	0	356	351	035	
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	10.70	6.73	0	212	005	008	
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	7.73	3.82	0	212	005	019	

1) RMC (B)	1.76	3.82	Mokick
2) RM (NL)	1.76	3.82	Moped
3) RM (D)	1.76	3.82	Mokick
4) LF (D)	1.77	2.78	Mokick

1) 6 V	1 Zyl.	2 PS
2) 6 V	1 Zyl.	2 PS
3) 6 V	1 Zyl.	2,9 PS
4) Mot. (54 319)		
6 V	1 Zyl.	2,9 PS

Elektrische Ausrüstung

Zündkerze	1.76	3.82	0	241	235	500
Zündkerze (Super)	1.76	3.82	0	241	235	6070
Zündkerze (Platin)	1.76	3.82	0	241	235	6240
Stecker, Zündkerze	1.76	3.82	0	356	351	035
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	1.76	3.82	0	212	122	025

1)RS	8.67	9.70										Nokick
2)RS (B)	10.70	12.75										Nokick
3)RS Export	1.73	12.77										Nokick
4)RS (DK)	1.73	12.75										Nokick
1)Mot. B 15 6												
6 V 1 Zyl.			5,3	PS								
2)Mot. B 15.20												
6 V 1 Zyl.			6,3	PS								
3)Mot. B 15.20												
6 V 1 Zyl.			6,3	PS								
4)Mot. B 15												
6 V 1 Zyl.				1 PS								
Elektrische Ausrüstung												
Zündspule	8.67	10.69	0	221	500	800						
Zündspule	11.69	10.72	0	212	940	001						
1)Zündkerze	8.67	9.70	0	241	255	500						
1)Zündkerze	8.67	9.70	0	241	256	514o	WW					
1)Zündkerze (Super)	8.67	9.70	0	241	256	512o						
1)Zündkerze (Platin)	8.67	9.70	0	241	255	503o						
2)Zündkerze	10.70	12.75	0	241	250	503						
2)Zündkerze	10.70	12.75	0	241	252	521o	WW					
2)Zündkerze (Super)	10.70	12.75	0	241	248	531o						
2)Zündkerze (Platin)	10.70	12.75	0	241	250	510o						
3)Zündkerze	1.73	12.77	0	241	250	503						
3)Zündkerze	1.73	12.77	0	241	252	521o	WW					
3)Zündkerze (Super)	1.73	12.77	0	241	248	531o						
3)Zündkerze (Platin)	1.73	12.77	0	241	250	510o						
4)Zündkerze	1.73	12.75	0	241	235	500						
4)Zündkerze (Super)	1.73	12.75	0	241	235	607o						
4)Zündkerze (Platin)	1.73	12.75	0	241	235	624o						
Stecker, Zündkerze	8.67	12.77	0	356	351	035						
1)Magnetzün.-Generat.kontaktgest	8.67	12.68	0	212	124	017						
1)Magnetzün.-Generat.kontaktgest	1.69	9.70	0	212	124	023						
2)Magnetzün.-Generat.kontaktgest	10.70	10.72	0	212	124	030						
2)Magnetzün.-Generat.kontaktl.	11.72	6.75	0	212	199	008						
2)Magnetzün.-Generat.kontaktl.	7.75	12.75	0	212	199	022						
2)Gleichrichter, Magnetgenerator	11.72	12.75	0	212	911	001						
3)Magnetzün.-Generat.kontaktl.	1.73	6.75	0	212	199	008						
3)Magnetzün.-Generat.kontaktl.	7.75	12.76	0	212	199	022						
3)Gleichrichter, Magnetgenerator	1.73	12.76	0	212	911	001						
3)Magnetzün.-Generat.kontaktl.	1.77	12.77	0	212	198	003						
4)Magnetzün.-Generat.kontaktgest	1.73	12.75	0	212	122	011						
3)Generator-Regler, Magnetgener.	1.77	12.77	0	212	920	002						
2)Blinkgeber	11.74	12.75	0	336	206	003						
3)Blinkgeber	11.74	12.77	0	336	206	003						
4)Blinkgeber	11.74	12.75	0	336	206	003						

WW Wahlweise

1) RS Export	1.76	3.82	Kleinkraftrad			
2) RS (F)	1.76	3.82	Kleinkraftrad			
3) Mokick 40 (A)	1.76	3.82				
1) 6 V 1 Zyl.		5,5 PS				
2) 6 V 1 Zyl.		5,5 PS				
3) 6 V 1 Zyl.		6,3 PS				
Elektrische Ausrüstung						
Zündspule	1.76	3.82	0	212	940	001
Zündkerze	1.76	3.82	0	241	250	503
Zündkerze	1.76	3.82	0	241	252	521 ^o
Zündkerze (Super)	1.76	3.82	0	241	248	531 ^o
Zündkerze (Platin)	1.76	3.82	0	241	250	510 ^o
Stecker, Zündkerze	1.76	3.82	0	356	351	035
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	1.76	9.78	0	212	124	030
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	10.28	3.82	0	212	124	031

WW Wahlweise

1) RS (D)	1.76	3.82	Kleinkraftrad			
2) RS Export	1.76	3.82	Kleinkraftrad			
1) 6 V 1 Zyl. 6,3 PS						
2) 6 V 1 Zyl. 6,3 PS						
Elektrische Ausrüstung						
Zündkerze		1.76	3.82	0	241	250 503
Zündkerze	WW	1.76	3.82	0	241	252 521 ^o
Zündkerze (Super)		1.76	3.82	0	241	248 531 ^o
Zündkerze (Platin)		1.76	3.82	0	241	250 510 ^o
Stecker, Zündkerze		1.76	3.82	0	356	351 035
Magnetzün.-Generat. Kontaktl.		1.76	12.76	0	212	199 022
Gleichrichter, Magnetgenerator		1.76	12.76	0	212	911 001
Magnetzün.-Generat. Kontaktl.		1.77	3.82	0	212	198 003
Generator-Regler, Magnetgener.		1.77	3.82	0	212	920 002
Blinkgeber		1.76	7.78	0	336	206 003
Blinkgeber		8.78	3.82	0	336	206 005

WW Wahlweise

1)RS (H)	10.70	12.75	Mokick					
2)RS (CH)	1.73	12.78	Mokick					
1)Mot. B 15 20								
6 V 1 Zyl.			6,3 PS					
2)Mot. B 15 5 G								
6 V 1 Zyl.			6,3 PS					
Elektrische Ausrüstung								
Zündspule	10.70	10.72	0 212	940	001			
Zündkerze	10.70	12.78	0 241	250	503			
Zündkerze	10.70	12.78	0 241	252	521			
Zündkerze (Super)	10.70	12.78	0 241	248	531			
Zündkerze (Platin)	10.70	12.78	0 241	250	510			
Stecker, Zündkerze	10.70	12.78	0 356	351	035			
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	10.70	10.72	0 212	124	030			
Magnetzün.-Generat. Kontaktl.	11.72	6.75	0 212	199	008			
Magnetzün.-Generat. Kontaktl.	7.75	12.76	0 212	199	022			
Gleichrichter, Magnetgenerator	11.72	12.76	0 212	911	001			
Magnetzün.-Generat. Kontaktl.	1.77	12.78	0 212	198	003			
Generator-Regler, Magnetgener.	1.77	12.78	0 212	920	002			
Blinkgeber	11.74	7.78	0 336	206	003			
Blinkgeber	8.78	12.78	0 336	206	005			

WW Wahlweise

1) RS Solo (CH)	1.76	3.82	Motorrad
2) RS Solo (CH)	1.76	3.82	Motorrad
1) 6 V 1 Zyl. 5,5 PS			
2) 6 V 1 Zyl. 5,5 PS			

Elektrische Ausrüstung

Zündkerze		1.76	3.82	0	241	250	503
Zündkerze	WW	1.76	3.82	0	241	252	521o
Zündkerze (Super)		1.76	3.82	0	241	248	531o
Zündkerze (Platin)		1.76	3.82	0	241	250	510o
Stecker, Zündkerze		1.76	3.82	0	356	351	035
Magnetzün.-Generat. Kontaktl.		1.76	12.76	0	212	199	022
Gleichrichter, Magnetgenerator		1.76	12.76	0	212	911	001
Magnetzün.-Generat. Kontaktl.		1.77	3.82	0	212	198	003
Generator-Regler, Magnetgener.		1.77	3.82	0	212	920	002

WW Wahlweise

1) Super K 54 2	1.63	12.66	Kleinkraftrad
2) Super K 54 4	1.63	12.66	Kleinkraftrad
3) Super K 54 5	1.63	12.66	Kleinkraftrad
1) Mot. B 15 3			
6 V 1 Zyl.		4,2 PS	
2) 6 V 1 Zyl.		4,8 PS	
3) Mot. B 15 5			
6 V 1 Zyl.		5,2 PS	

Elektrische Ausrüstung

Stecker, Zündkerze	ZKA	1.63	12.66	0	356	351	009
Stecker, Zündkerze	ZKB	1.63	12.66	0	356	351	006
Magnetzün.-Generat.kontaktgest		1.63	8.66	0	212	120	006
Magnetzün.-Generat.kontaktgest		9.66	12.66	0	212	120	012

ZKA Für Zündkabel 5 mm
 ZKB Für Zündkabel 7 mm

1) TM	10.66	9.70	Mokick			
2) TM Export	10.70	12.72	Mokick			
3) TM (CH)	1.73	12.76	Motorrad			
4) TM Export	1.73	12.76	Mokick			
1) 6 V 1 Zyl.			5,2 PS			
2) Mot. B 15 S			6 V 1 Zyl.			5,8 PS
3) Mot. B 15 S 6			6 V 1 Zyl.			4,8 PS
4) Mot. B 15 S			6 V 1 Zyl.			5,8 PS
Elektrische Ausrüstung						
Zündspule	10.66	10.69	0	221	500	800
Zündspule	11.69	12.76	0	212	940	001
1) Zündkerze	10.66	9.70	0	241	255	500
1) Zündkerze	WW 10.66	9.70	0	241	256	514o
1) Zündkerze (Super)	10.66	9.70	0	241	256	512o
1) Zündkerze (Platin)	10.66	9.70	0	241	255	503o
2) Zündkerze	10.70	12.72	0	241	250	503
2) Zündkerze	WW 10.70	12.72	0	241	252	521o
2) Zündkerze (Super)	10.70	12.72	0	241	248	531o
2) Zündkerze (Platin)	10.70	12.72	0	241	250	510o
3) Zündkerze	1.73	12.76	0	241	250	503
3) Zündkerze	WW 1.73	12.76	0	241	252	521o
3) Zündkerze (Super)	1.73	12.76	0	241	248	531o
3) Zündkerze (Platin)	1.73	12.76	0	241	250	510o
4) Zündkerze	1.73	12.76	0	241	255	500
4) Zündkerze	WW 1.73	12.76	0	241	256	514o
4) Zündkerze (Super)	1.73	12.76	0	241	256	512o
4) Zündkerze (Platin)	1.73	12.76	0	241	255	503o
Stecker, Zündkerze	10.66	12.76	0	356	351	035
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	Magnet 10.66	12.76	0	212	124	017
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	Magnet 1.69	7.72	0	212	124	023
Magnetzün.-Generat.kontaktgest	8.72	12.76	0	212	124	031

WW Wahlweise