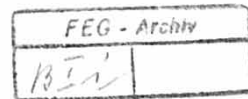


# BOSCH SERVICE-LISTE



P-LAI 1,1...1,6/1-1

FIRMA: Lancia u. Co., Turino/Italien

		Pkw		Schlüsselnummer			
Fulvia Berlina 2 C		Pkw		1ai120110931			
MOTOR-TYP		GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS		
818.100		von bis 11.64	12	4	von bis 71		
ZÜNDFOLGE	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
1-3-2-4	z- 5,0	9,00	1,60	104	8	2,50	6000
Fulvia Berlina GT		Pkw		1ai120112330			
MOTOR-TYP		GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS		
818.202		von bis 02.67	12	4	von bis 80		
ZÜNDFOLGE	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
		9,00			8	2,50	6000
Fulvia Coupé Rallye 1,3		Pkw		1ai120112930			
Fulvia Sport 1,3		Pkw					
MOTOR-TYP		GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS		
818.302		von bis 02.67	12	4	von bis 95		
ZÜNDFOLGE	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
		9,00			8	2,50	6000
Fulvia Berlina GTE		Pkw		1ai120112930			
MOTOR-TYP		GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS		
818.302		von bis 12.68	12	4	von bis 95		
ZÜNDFOLGE	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
		9,00			8	2,50	6000
Fulvia Coupé Rallye 1,3 HF		Pkw		1ai120112930			
MOTOR-TYP		GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS		
818.342		von bis 02.67	12	4	von bis 101		
ZÜNDFOLGE	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
		10,50			8	2,50	6400
Fulvia Coupé Rallye 1,3 S		Pkw		1ai120112930			
Fulvia Sport 1,3 S		Pkw					
MOTOR-TYP		GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS		
818.303		von bis 12.68	12	4	von bis 103		
ZÜNDFOLGE	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
					8	2,50	

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

weitere Fahrzeuge siehe Seite 2

ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART

VDT 31.1.1969



Fulvia Coupé Rallye 1,6 HF

Pkw

1a120116000

MOTOR-TYP

818.540

GEBAUT		VOLT	ZYL.	PS	
von	bis			von	bis
01.69		12	4	128	
VERDICH- TUNG	DREHZAH- L- VERHÄLTNIS KW:GENERATOR	ZÄHNEZAH- L ZAHNKRANZ	MODUL RITZEL	NENN- DREH- ZAH- L	
			8	2,50	

weitere technische Angaben über die Fahrzeuge

	Hubraum in Ltr.	Bohrung/ Hub in mm
Fulvia Berlina 2 C	1,091	72/67
Fulvia Berlina GT	1,231	75/69,7
Fulvia Coupé Rallye 1,3	1,298	77/69,7
Fulvia Sport 1,3	1,298	77/69,7
Fulvia Berlina GTE	1,298	77/69,7
Fulvia Coupé Rallye 1,3 HF	1,298	77/69,7
Fulvia Coupé Rallye 1,3 S	1,298	77/69,7
Fulvia Sport 1,3 S	1,298	77/69,7
Fulvia Coupé Rallye 1,6 HF	1,600	

# ERZEUGNISSE

Schlüssel Nr.	Benennung	eingebaut		I <sub>1</sub>	Bestellnummer	I <sub>2</sub>
		von	bis			
	für Fulvia Berlina 2 C -----					
00000	Zündverteiler JF4(R)	11.64	12.66		0 231 153 006	
00100	Verteilerstecker entst.	11.64	12.66		0 356 200 005	
01000	Zündspule K12V	11.64	12.66		0 221 102 021 ZCB 021	
02000	Zündkerze W175T2 ww	11.64	.	s	0 241 235 012	
02000	Zündkerze W200T30 ww	11.64	.	s	0 241 240 002	
02100	Kerzenstecker	.	.		0 356 100 014	o
03000	Generator EG(R)14V30A30	11.64	.		0 101 206 072	
03100	Regler VA14V30A	11.64	11.66		0 190 350 026	
03100	Regler VA14V30A	12.66	.		0 190 350 054	
05000	Starter DD(R)12V 0,5PS	11.64	.		0 001 155 004	
07000	Batterie, gef. 12V 38Ah	.	.		0 180 153 828	o
18300	Wischermotor GJ12	11.64	.		0 390 116 908	
	für alle übrigen Fulvia-Typen -----					
00000	Zündverteiler				-	o
01000	Zündspule				-	o
02000	Zündkerze W175T2 ww	02.67	.	s	0 241 235 012	
02000	Zündkerze W200T30 ww	02.67	.	s	0 241 240 002	
02100	Kerzenstecker	.	.		0 356 100 014	o
03000	Generator EG(R)14V30A30	02.67	.		0 101 206 072	
03100	Regler VA14V30A	02.67	.		0 190 350 054	
05000	Starter DD(R)12V 0,5PS	02.67	.		0 001 155 004	
07000	Batterie, gef. 12V 38Ah	.	.		0 180 153 828	o
18300	Wischermotor GJ12	02.67	.		0 390 116 908	

I<sub>1</sub> (Index 1): s = siehe folgende Erklärungen

ww = wahlweise

I<sub>2</sub> (Index 2): o = Erstausrüstung nicht von Bosch; f = Fabrikausführung  
x = auf Wunsch (zusätzliche Ausrüstung, Einbauvorschlag)

VERSCHLEISSTEILE

Schlüssel Nr.	Benennung	Bestellnummer
	ZUENDVERTEILER	0 231 153 006
00001	Kontaktsatz ZKB 044	1 237 013 044
00002	Kondensator	1 237 330 100
00003	Verteilerläufer	1 234 332 076
00004	Verteilerkappe	1 235 522 036
	ZUENDKERZE	0 241 235 012
02001	Elektrodenabstand in mm	0,5
	ZUENDKERZE	0 241 240 002
02001	Elektrodenabstand in mm	0,6
	GENERATOR	0 101 206 072
03001	Generator oR	0 101 206 072
03002	Kohlebürstensatz	1 107 014 142
03003	Druckfeder	1 104 652 000
03004	Anker mit Kugellager	1 104 012 916
03006	Erregerwicklung Spule 1	1 104 102 047
03007	Erregerwicklung Spule 2	1 104 102 048
03012	Antriebslager	1 105 822 315
03013	Kugellager im Antriebslager	1 900 900 305
03014	Kollektorlager	1 105 852 159
03015	Lager im Kollektorlager	1 900 900 303
	STARTER	0 001 155 004
05001	Kohlebürstensatz	2 007 014 024
05002	Druckfeder	2 004 652 005
05003	Anker	2 004 011 017
05005	Erregerwicklung Spule 1 u 2	2 004 111 057
05007	Erregerwicklung Spule 3 u 4	2 004 111 056
05013	Getriebe mit Ritzel AVH 005	2 006 209 005
05015	Antriebslager	2 005 821 054
05016	Lager im Antriebslager	2 000 301 013
05017	Kollektorlager	2 005 851 026
05018	Lager im Kollektorlager	2 000 301 013
05024	Einrückrelais	0 331 301 009
	BATTERIE, gef.	0 180 153 828
07001	Batterie, ungefüllt	0 180 053 828
	WISCHERMOTOR	0 390 116 908
18301	Kohlebürstensatz	1 397 014 101

# BOSCH SERVICE-LISTE

P-LAI 1,3/1-1

FIRMA: Lancia u. Co., Torino/Italien

Fulvia Berlina (818.610/611)		Pkw	Schlüsselnummer 1a1120113000				
MOTOR-TYP	GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS			
818.302	von 10,69 bis	12	4	von 70	bis		
ZÜNDFOLGE	f FÖRDERBEGINN z ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
1-3-4-2	z- 7,5	9,00	2,25	104	8	2,50	6000
Fulvia Coupé Rallye 1,3		Pkw	1a1120112931				
Fulvia Sport 1,3		Pkw					
MOTOR-TYP	GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS			
818.302	von 10,69 bis	12	4	von 87	bis		
ZÜNDFOLGE	f FÖRDERBEGINN z ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
1-3-4-2	z- 7,5	10,50	1,50	104	8	2,50	8000
Fulvia Coupé Rallye 1,3 HF		Pkw	1a1120112931				
MOTOR-TYP	GEBAUT	VOLT	ZYL.	PS			
818.342	von 10,69 bis	12	4	von 101	bis		
ZÜNDFOLGE	f FÖRDERBEGINN z ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW: GENERATOR	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
1-3-4-2	z- 7,5	10,50	1,50	104	8	2,50	8000

## weitere technische Angaben

Modell-Typ	Fulvia Berlina (818.610/611)	Fulvia Coupé Rallye 1,3 Fulvia Sport 1,3 Fulvia Coupé Rallye 1,3 HF
Leerlaufdrehzahl/min	600	550
Hubraum in Ltr.	1,298	1,293
Bohrung/Hub in mm	77/69,7	77/69,7
Arbeitsverfahren	4Takt-Otto	
Zylinderanordnung	V-Form 12°	
Kraftstoff	Super	
Kühlung	Wasser	

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

ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART

VDT 30.6.1970



Printed in Germany - Imprimé en Allemagne Rép. Féd. par  
 ROBERT BOSCH GMBH, Hausdruckerei Stuttgart

# ERZEUGNISSE

Schlüssel Nr.	Benennung	eingebaut		I <sub>1</sub>	Bestellnummer	I <sub>2</sub>
		von	bis			
	für alle Modelle					
02000	Zündkerze W 230 T 30	10.69	.		0 241 246 001	
02100	Kerzenstecker	.	.		0 356 100 014	o
03500	Drehstromgenerator G1(R)14V28A22	10.69	03.70		0 120 300 518	
03600	Regler AD1/14V ww	10.69	03.70	s	0 190 601 006	
03600	Regler ADN1/14V eww	10.69	03.70	s	0 190 600 010	
03500	Drehstromgenerator G1(R)14V28A22	04.70	.		0 120 300 549	
03600	Regler AD1/14V ww	04.70	.	s	0 190 601 006	
03600	Regler ADN1/14V eww	04.70	.	s	0 190 600 010	
05000	Starter DD(R)12V 0,5PS	10.69	.		0 001 155 004	
07000	Batterie, gef. 12V 38Ah	.	.		0 180 153 828	o
18300	Wischermotor GJ12	10.69	12.69		0 390 116 908	
	nur für Berlina					
18900	Gebläsemotor Kühler JPK	10.69			0 130 701 005	

I<sub>1</sub> (Index 1): s = siehe folgende Erklärungen

ww = wahlweise, eww = entstört, wahlweise

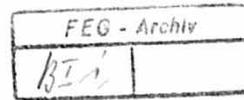
I<sub>2</sub> (Index 2): o = Erstausrüstung nicht von Bosch; f = Fabrikausführung  
x = auf Wunsch (zusätzliche Ausrüstung, Einbauvorschlag)

VERSCHLEISSTEILE

Schlüssel Nr.	Benennung	Bestellnummer
	ZUENDKERZE	0 241 246 001
02001	Elektrodenabstand in mm	0,6
	DREHSTROMGENERATOR	0 120 300 518
03501	Generator oR	0 120 300 518
03502	Kohlebürstensatz	1 127 014 008
03504	Lager im Antriebslager	1 900 905 203
03505	Lager im Schleifringlager	1 900 905 103
	DREHSTROMGENERATOR	0 120 300 549
03501	Generator oR	0 120 300 549
03502	Kohlebürstensatz	1 127 014 007
03504	Lager im Antriebslager	1 900 905 203
03505	Lager im Schleifringlager	1 900 905 103
03514	Dämpfungskondens. Kl.B+	0 290 800 005
	STARTER	0 001 155 004
05001	Kohlebürstensatz	2 007 014 024
05002	Druckfeder	2 004 652 002
05003	Anker	2 004 011 017
05005	Erregerwicklung Spule 1 u 2	2 004 111 057
05007	Erregerwicklung Spule 3 u 4	2 004 111 056
05013	Getriebe mit Ritzel	2 006 209 005
05015	Antriebslager	2 005 821 054
05016	Lager im Antriebslager	2 000 301 013
05017	Kollektorlager	2 005 851 026
05018	Lager im Kollektorlager	2 000 301 013
05024	Einrückrelais	0 331 301 009
	BATTERIE, gef.	0 180 153 828
07001	Batterie, ungefüllt	0 180 053 828
	WISCHERMOTOR	0 390 116 908
18301	Kohlebürstensatz	1 397 014 101
	GEBLAESEMOTOR	0 130 701 005
18901	Kohlebürstensatz	3 137 014 142

AVH 5

# BOSCH SERVICE-LISTE



P-LAI 1,5...1,8/1-2

FIRMA: Lancia u. Co., Torino/Italien

<b>Flavia Berlina 1,5</b>		<b>Pkw</b>		<b>Schlüsselnummer</b>			
				<b>1ai120114931</b>			
<b>MOTOR-TYP</b>		<b>GEBAUT</b>		<b>VOLT</b>	<b>ZYL.</b>	<b>PS</b>	
		von	bis			von	bis
815.200		11.63	04.67	12	4	80	
819.200		05.67		12	4	80	
<b>ZÜNDFOLGE</b>	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	<b>VERDICH- TUNG</b>	<b>DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW:GENERATOR</b>	<b>ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ</b>	<b>RITZEL</b>	<b>MODUL</b>	<b>NENN- DREH- ZAHL</b>
		8,50		121	8	2,50	5600

<b>Flavia Berlina 1,8</b>		<b>Pkw</b>		<b>1ai120118030</b>			
<b>MOTOR-TYP</b>		<b>GEBAUT</b>		<b>VOLT</b>	<b>ZYL.</b>	<b>PS</b>	
		von	bis			von	bis
815.300		08.63	04.67	12	4	92	
819.300		05.67		12	4	92	
<b>ZÜNDFOLGE</b>	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	<b>VERDICH- TUNG</b>	<b>DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW:GENERATOR</b>	<b>ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ</b>	<b>RITZEL</b>	<b>MODUL</b>	<b>NENN- DREH- ZAHL</b>
		9,00		121	8	2,50	5200

<b>Flavia Coupé 1,8</b>		<b>Pkw</b>		<b>1ai120118030</b>			
<b>Flavia Cabrio 1,8</b>		<b>Pkw</b>					
<b>MOTOR-TYP</b>		<b>GEBAUT</b>		<b>VOLT</b>	<b>ZYL.</b>	<b>PS</b>	
		von	bis			von	bis
815.300		08.63		12	4	92	
<b>ZÜNDFOLGE</b>	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	<b>VERDICH- TUNG</b>	<b>DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW:GENERATOR</b>	<b>ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ</b>	<b>RITZEL</b>	<b>MODUL</b>	<b>NENN- DREH- ZAHL</b>
		9,00		121	8	2,50	5200

<b>Flavia Sport 1,8</b>		<b>Pkw</b>		<b>1ai120118030</b>			
<b>MOTOR-TYP</b>		<b>GEBAUT</b>		<b>VOLT</b>	<b>ZYL.</b>	<b>PS</b>	
		von	bis			von	bis
815.500		09.63		12	4	105	
<b>ZÜNDFOLGE</b>	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	<b>VERDICH- TUNG</b>	<b>DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW:GENERATOR</b>	<b>ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ</b>	<b>RITZEL</b>	<b>MODUL</b>	<b>NENN- DREH- ZAHL</b>
		9,00		121	8	2,50	5200

<b>Flavia Berlina 1,8 iniezione</b>		<b>Pkw</b>		<b>1ai121118000</b>			
<b>MOTOR-TYP</b>		<b>GEBAUT</b>		<b>VOLT</b>	<b>ZYL.</b>	<b>PS</b>	
		von	bis			von	bis
815.400		08.65	04.67	12	4	102	
819.400		05.67		12	4	102	
<b>ZÜNDFOLGE</b>	f = FÖRDERBEGINN z = ZÜNDEINSTELLUNG vor OT/GRAD	<b>VERDICH- TUNG</b>	<b>DREHZAHL- VERHÄLTNIS KW:GENERATOR</b>	<b>ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ</b>	<b>RITZEL</b>	<b>MODUL</b>	<b>NENN- DREH- ZAHL</b>
		9,00		121	8	2,50	5200

weitere Fahrzeuge siehe Seite 2

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

ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART

VDT 15.1.1969





Flavia Coupé 1,8 iniezione  
 Flavia Cabrio 1,8 iniezione  
 Flavia Sport 1,8 iniezione

Pkw  
 Pkw  
 Pkw

1a1121118000

MOTOR-TYP

815.400

ZÜNDFOLGE

f = FÖRDERBEGINN  
 z = ZÜNDEINSTELLUNG  
 vor OT/GRAD

GEBAUT		VOLT	ZYL.	PS	
von	bis			von	bis
08.65		12	4	102	
VERDICH- TUNG	DREHZAHL- VERHÄLTNIS	ZÄHNEZAHL ZAHNKRANZ	RITZEL	MODUL	NENN- DREH- ZAHL
9,00	KW:GENERATOR	121	8	2,50	5200

weitere technische Angaben über die Fahrzeuge

	815.200	815.300	815.400	815.500
Motor-Typ	815.200	815.300	815.400	815.500
Hubraum in Ltr.	1,488	1,8	1,8	1,8
Bohrung/Hub in mm	80/74	88/74	88/74	88/74
Arbeitsverfahren		4Takt-Otto		
Zylinderanordnung		je 2 gegenüberliegend (Boxer)		
Kraftstoff		Benzin		
Kühlung		Wasser		

# ERZEUGNISSE

Schlüssel Nr.	Benennung	eingebaut		I <sub>1</sub>	Bestellnummer	I <sub>2</sub>
		von	bis			
00000	Zündverteiler				-	o
01000	Zündspule K12V für 1,5 und 1,8 Vergasermotor				0 221 102 001	o
02000	Zündkerze W 175 T 2	ww	08.63	s	0 241 235 504	
02000	Zündkerze W 200 T 30 für 1,8 Einspritzmotor	ww	08.63	s	0 241 240 503	
02000	Zündkerze W 230 T 30		08.65		0 241 246 500	
02100	Kerzenstecker	eww	07.65	s	0 356 150 005	o
02100	Kerzenstecker	ww	08.63	s	0 356 050 001	
02100	Kerzenstecker	eww	08.65	s	0 356 150 005	o
02151	Reduzierhülse		08.65		1 299 999 002	
02100	Kerzenstecker	ww	08.65	s	0 356 050 002	
02151	Reduzierhülse		08.65		1 299 999 002	
03000	Generator				-	o
03100	Regler UD14V22A				0 190 312 006	o
05000	Starter DD(R)12V 0,5PS		08.63		0 001 155 004	
07000	Batterie m.S. 12V 38Ah für alle Typen ausser Berlina (819..)				0 180 153 828	o
18300	Wischermotor		08.63	11.63	0 390 116 907	
18300	Wischermotor GJ12 für Typen Berlina (819..)		12.63		0 390 116 908	
18300	Wischermotor DHP12		05.67		0 390 326 002	
18451	Wischarm, rechts	lle	05.67	s	3 398 100 694	
18452	Wischarm, links	lle	05.67	s	3 398 100 695	
18451	Wischarm, rechts	rle	05.67	s	3 398 100 696	
18452	Wischarm, links	rle	05.67	s	3 398 100 697	

I<sub>1</sub> (Index 1): s = siehe folgende Erklärungen

ww = wahlweise, eww = entfällt, wahlweise, lle = f. Linkslenker,  
rle = f. Rechtslenker

I<sub>2</sub> (Index 2): o = Erstausrüstung nicht von Bosch; f = Fabrikausführung  
x = auf Wunsch (zusätzliche Ausrüstung, Einbauvorschlag)

## ERZEUGNISSE

Schlüssel Nr.	Benennung	eingebaut		I <sub>1</sub>	Bestellnummer	I <sub>2</sub>
		von	bis			
18600	Wischblatt für Coupé	05.67			3 398 110 455	
18451	Wischarm	10.66			3 398 100 692	
18600	Wischblatt für Typen Berlina (819..) SCHALTER:	10.66			3 398 110 450	
21200	Wischer-	05.67			0 340 109 007	

## VERSCHLEISSTEILE

Schlüssel Nr.	Benennung	Bestellnummer
	ZUENDKERZE	0 241 235 504
02001	Elektrodenabstand in mm	0,5
	ZUENDKERZE	0 241 240 503
	ZUENDKERZE	0 241 246 500
02001	Elektrodenabstand in mm	0,6
	STARTER	0 001 155 004
05001	Kohlebürstensatz	2 007 014 024
05002	Druckfeder	2 004 652 005
05003	Anker	2 004 011 017
05005	Erregerwicklung Spule 1 u 2	2 004 111 057
05007	Erregerwicklung Spule 3 u 4	2 004 111 056
05013	Getriebe mit Ritzel	2 006 209 005
05015	Antriebslager	2 005 821 054
05016	Lager im Antriebslager	2 000 301 013
05017	Kollektorlager	2 005 851 026
05018	Lager im	2 000 301 013
05024	Einrückrelais	0 331 301 009
	BATTERIE, gef.	0 180 153 828
07001	Batterie, ungefüllt	0 180 053 828

I<sub>1</sub> (Index 1): s = siehe folgende Erklärungen

I<sub>2</sub> (Index 2): o = Erstausrüstung nicht von Bosch; f = Fabrikausführung  
x = auf Wunsch (zusätzliche Ausrüstung, Einbauvorschlag)

# VERSCHLEISSTEILE

Schlüssel Nr.	Benennung	Bestellnummer
	WISCHERMOTOR	0 390 116 907
18301	Kohlebürstensatz	1 397 014 108
	WISCHERMOTOR	0 390 116 908
18301	Kohlebürstensatz	1 397 014 101
	WISCHERMOTOR	0 390 326 002
18301	Kohlebürstensatz	1 397 014 102
	WISCHBLATT	3 398 110 450
18601	Wischgummi	3 391 014 085
	WISCHBLATT	3 398 110 455
18601	Wischgummi	3 391 014 089

FEG - Archiv  
Biv

# BOSCH SERVICE-LISTE

# P-LANC 1,1/1-2

## Lancia Personenkraftwagen Fulvia

Berlina 818.000  
Berlina 2 C 818.100  
Coupé 818.130

Baujahr: 1963—1965

Firma: Lancia u. Co

Motor: 1,09 Ltr. - 4 Zyl. - 4 Takt - Otto - 58 PS nach CUNA

Ort: Turin/Italien

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>
<b>Zünd-Anlage - Ignition-System</b>			
<b>Zündverteiler</b> - Ignition distributor <i>(fremd - other make)</i>	—	2 Kugellager (6202 DIN 625) <i>Two ball bearings</i>	1 900 900 303 NKL 20/15 Z
o <b>Zündspule</b> - Ignition coil K 12 V	+ 0 221 102 001	Erregerwicklung Spule 1 - Coil 1 <i>Field winding</i>	1 104 102 018 DWC 217 L 27 Z
<b>Zündkerze</b> - Spark plug	0 241 235 505 + W 175 T 2 [EA 0,7 MM]	Spule 2 - Coil 2	1 104 102 020 DWC 217 L 30 Z
oder - or	0 241 245 503 + W 225 T 2 [EA 0,7 MM]	<b>Reglerschalter</b> - Regulator and cutout	<b>0 190 350 023</b> RS/VA 200/12 A 8
o <b>Kerzenstecker</b> , entstört o Spark plug interference-suppressor	0 356 100 014 EM/W 1 A 14	<b>Ersatzteile für Generator</b> Spare parts for generator	0 101 206 072
<b>Verteilerstecker</b> , entstört Distributor interference-suppressor	0 356 200 005 + EM/W 1/20	Kohlebürstensatz - Set of carbon brushes	1 107 014 138
<b>Generator und Starter</b>		Druckfeder für Kohlebürste <i>Spring for carbon brush</i>	1 104 652 000 LJSF 2 L 1 X
<b>Generator</b> bis Juni - thru June 1963	0 101 206 071 LJ/GEG 200/12/2700 [R 46]	Anker mit Kugellager <i>Armature with ball bearing</i>	1 104 012 916
seit Juli - since July 1963	0 101 206 072 LJ/GEG 240/12/2800 [FR 47]	Kugellager im Antriebslager <i>Ball bearing for drive end bracket</i>	(6202 DIN 625) 1 900 900 303 NKL 20/15 Z
<b>Ersatzteile für Generator</b> Spare parts for generator	0 101 206 071	Kugellager im Kollektorlager <i>Ball bearing for commutator end bracket</i>	(6203 DIN 625) 1 900 900 305 NKL 20/17 Z
Kohlebürstensatz - Set of carbon brushes	1 107 014 125 WSK 15 SORT 5	Erregerwicklung Spule 1 - Coil 1 <i>Field winding</i>	1 104 102 047
Druckfeder für Kohlebürste <i>Spring for carbon brush</i>	1 104 652 000 LJSF 2 L 1 X	Spule 2 - Coil 2	1 104 102 048
Anker mit Kugellager <i>Armature with ball bearing</i>	1 104 012 937 LJAN 12 L 110 Z	<b>Reglerschalter</b> - Regulator and cutout	<b>0 190 350 026</b> RS/VA 240/12 A 8
		o Erstausrüstung nicht von Bosch geliefert o Original equipment not supplied by Bosch + Neuverwendetes Teil gegenüber Vorgängerliste + New part, not contained in the previous list	

ROBERT BOSCH GMBH STUTTGART

VDT 15. 10. 1965



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>
o Batterie - Battery 12 V 42 Ah	0 090 538 002 +BA/N 12/38/15	<b>Scheibenwischeranlage - Windshield-wiper System</b>	
<b>Starter</b>	0 001 155 004 AL/EDD 0,5/12 R 7	<b>Wischermotor - Wiper motor</b>	0 390 116 907 08-00-55-67
Kohlebürstensatz - Set of carbon brushes	2 007 014 000 WSK 16 SORT 3	bis - thru August 1963	GJ 12 0 390 116 908
Druckfeder für Kohlebürste Spring for carbon brush	2 004 652 005 WSF 40 E 2 X	seit - since September 1963	
Anker - Armature	2 004 011 017 ALAN 4 E 9 Z	Bürstenhalter mit Kohlebürste Brush holder with carbon brush	rechts right hand 1 391 323 118 08-10-08-10
Getriebe mit Ritzel - Drive with pinion	2 006 209 005 ALGT 32 L 4 Z	für - for 0 390 116 907	links left hand 1 391 323 112 08-10-08-11
Erregerwicklung - Field winding		für - for 0 390 116 908	1 397 014 113 WSSA 1 SORT 3
Spule 1 und 2 - Coil 1 and 2	2 004 111 039 ALWC 13 L 8 Z		
Spule 3 und 4 - Coil 3 and 4	2 004 111 038 ALWC 13 L 7 Z		
Relais - Relay	0 331 301 009 SHSM 19 L 9 Z		
Lagerbuchse im Antriebs- und Kollektorlager Bearing bush for driving and commutator end bearing	2 000 301 013 WMB 50 E 14 X		
o Erstausrüstung nicht von Bosch geliefert o Original equipment not supplied by Bosch			
+ Neuverwendetes Teil gegenüber Vorgängerliste + New part, not contained in the previous list			

Printed in Germany - Imprimé en Allemagne

### Technische Angaben über das Fahrzeug - Technical Data concerning the Vehicle

<b>Motor Typ</b> ..... 818.. <b>Kraftstoff</b> ..... Benzin <b>Nennleistung in PS</b> .... 58 nach CUNA <b>bei Drehzahl/min</b> ..... 5800 <b>Höchstdrehzahl/min</b> .... 6000 <b>Leerlaufdrehzahl/min</b> .. 600 <b>Hubraum in Ltr.</b> ..... 1,091 <b>Bohrung in mm</b> ..... 72 <b>Hub in mm</b> ..... 67 <b>Verdichtung</b> ..... 7,8 : 1 <b>Zylinderzahl</b> ..... 4 <b>Zylinderanordnung</b> .... V-Form <b>Zündfolge</b> ..... 1-3-2-4 <b>Ventilanordnung</b> ..... obengesteuert, hängend <b>Arbeitsverfahren</b> ..... 4 Takt-Otto <b>Kühlung</b> ..... Wasser	<b>Geschwindigkeit</b> bei n = 6000 U/min an KW im 1. Gang ..... 33 km/h im 2. Gang ..... 55,5 km/h im 3. Gang ..... 92 km/h im 4. Gang ..... 141,5 km/h	<b>Zündung</b> <b>Antriebsart</b> ..... Schraubenrad <b>Befestigung</b> ..... Halslager <b>Drehzahlverhältnis</b> KW: Zünder ..... 1 : 0,5 <b>Zünderstellung vor OT</b> 5° an KW <b>Verstellung</b> ..... 12° an KW <b>Generator</b> <b>Antriebsart</b> ..... Keilriemen <b>Befestigung</b> ..... Schwenkarm <b>Drehzahlverhältnis</b> KW: Generator ..... 1 : 1,6 <b>Starter</b> <b>Befestigung</b> ..... 2 Lochflansch <b>Ritzel</b> ..... 8 Zähne, Modul 2,5 <b>Zahnkranz</b> ..... 104 Zähne
--	--	---

## Lancia Personenkraftwagen Flavia

Baujahr: 1959 -1965

Berlina 815.300 }  
 Super-Jolly (Kombi) 315.000 } 1,5 Ltr. - 78 PS  
 Coupé, Cabriolet 815.334 }  
 Sport (Zagato) 815.532 } 1,5 Ltr. - 90 PS

Coupé }  
 Convertibile } 1,8 Ltr. - 92 PS  
 Super Jolly (Kombi) }  
 Sport (Zagato) 1,8 Ltr. - 100 PS

Firma: Lancia u. Co

4 Zyl. - 4 Takt - Otto - 78...100 PS nach CUNA

Ort: Turin/Italien

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>
<b>Zünd-Anlage - Ignition System</b>		<b>Generator und Starter</b>	
<b>Zündverteiler - Ignition distributor</b> <i>(fremd - other make)</i>	-	<b>Generator (fremd - other make)</b>	-
o <b>Zündspule - Ignition coil</b> K 12 V	<b>0 221 102 001</b>	o <b>Reglerschalter - Regulator and cutout</b>	<b>0 190 312 006</b> RS/UDA 300 M 12/8
<b>Zündkerze - Spark plug</b>	<b>0 241 235 505</b> W 175 T 2 [EA 0,7 MM]	o <b>Batterie - Battery</b> 12 V 42 Ah	<b>0 090 538 002</b> BA/N 12/38/15
oder - or	<b>0 241 245 503</b> W 225 T 2 [EA 0,7 MM]	<b>Starter</b>	<b>0 001 155 004</b> AL/EDD 0,5/12 R 7
o <b>Kerzenstecker, entstört</b> o <b>Spark plug interference-suppressor</b> bis Juli 1965 (Zündleitung 7 mm $\phi$ ) thru July 1965 (ignition cable 7 mm dia)	<b>0 356 150 005</b> EM/W 1/11	Kohlebürstensatz - <i>Set of carbon brushes</i>	2 007 014 000 WSK 16 SORT 3
o <b>Kerzenstecker, entstört</b> o <b>Spark plug interference-suppressor</b> seit August 1965 (Zündleitung 5 mm $\phi$ ) since August 1965 (ignition cable 5 mm dia)	<b>0 356 150 005</b> EM/W 1/11	Druckfeder für Kohlebürste <i>Spring for carbon brush</i>	2 004 652 005 WSF 40 E 2 X
Reduzierhülse <i>Reducing sleeve</i>	1 299 999 002	Anker - <i>Armature</i>	2 004 011 017 ALAN 4 E 9 Z
<b>oder - or</b>		Erregerwicklung - <i>Field winding</i>	
<b>Kerzenstecker</b> <b>Spark plug connector</b> bis Juli 1965 (Zündleitung 7 mm $\phi$ ) thru July 1965 (ignition cable 7 mm dia)	<b>0 356 050 001</b> KEA 7/7 Z	Spule 1 und 2 - <i>Coil 1 and 2</i>	2 004 111 039 ALWC 13 L 8 Z
seit August 1965 (Zündleitung 5 mm $\phi$ ) since August 1965 (ignition cable 5 mm dia)	<b>0 356 050 002</b> KEA 7 J 8 Z	Spule 3 und 4 - <i>Coil 3 and 4</i>	2 004 111 038 ALWC 13 L 7 Z
		Getriebe mit Ritzel - <i>Drive with pinion</i>	2 006 209 005 ALGT 32 L 4 Z
		Relais - <i>Relay</i>	0 331 301 009 SHSM 19 L 9 Z
		Lagerbuchse im Antriebs- und Kollektorlager <i>Bearing bush for driving and commutator end bearing</i>	2 000 301 013 WMB 50 E 14 X
		o Erstausrüstung nicht von Bosch geliefert o Original equipment not supplied by Bosch	



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>
<b>Scheibenwischeranlage - Windshield-wiper System</b>			
<b>Wischermotor - Wiper motor</b>			
bis Dezember 1962 <i>thru December 1962</i>	<b>0 390 116 905</b> 08-00-55-55		
von Januar bis November 1963 <i>from January thru November 1963</i>	<b>0 390 116 907</b> 08-00-55-67		
seit Dezember 1963 <i>since December 1963</i>	G J 12 <b>0 390 116 908</b>		
für - for Super-Jolly (Kombi)	G J 12 <b>0 390 116 909</b>		
<b>Bürstenhalter mit Kohlebürste</b> <i>Brush holder with carbon brush</i>			
für - for 0 390 116 905, ..907	rechts <i>right hand</i>	1 391 323 118 08-10-08-10	
	links <i>left hand</i>	1 391 323 112 08-10-08-11	
für - for 0 390 116 908, ..909		1 397 014 113 WSSA 1 SORT 3	

Printed in Germany - Imprimé en Allemagne

### Technische Angaben über das Fahrzeug – Technical Data concerning the Vehicle

<b>Motor Typ</b> .....	315..   815..	818..	<b>Generator</b>	
<b>Kraftstoff</b> .....	Benzin	Benzin	<b>Antriebsart</b> .....	Keilriemen
<b>Nennleistung in PS nach CUNA</b>	78   90	92   100	<b>Befestigung</b> .....	Schwenkarm
<b>bei Drehzahl/min</b> .....	5200	5200	<b>Starter</b>	
<b>Hubraum in Ltr.</b> .....	1,489	1,8	<b>Befestigung</b> .....	2 Lochflansch
<b>Bohrung in mm</b> .....	82	88	<b>Ritzel</b> .....	8 Zähne, Modul 2,5
<b>Hub in mm</b> .....	71	74	<b>Zahnkranz</b> .....	121 Zähne
<b>Verdichtung</b> .....	8,3 : 1	9 : 1		
<b>Zylinderzahl</b> .....	4			
<b>Zylinderanordnung</b> .....	je 2 gegenüber (Boxer)			
<b>Ventilanordnung</b> .....	hängend (38° V)			
<b>Arbeitsverfahren</b> .....	4 Takt-Otto			
<b>Kühlung</b> .....	Wasser			