

fendt.com

FENDT



MOTOR-ÜBERHOLSÄTZE für FENDT Traktoren

ÜBERSICHT



MOTOR-ÜBERHOLSÄTZE

Einleitung

MOTOR-ÜBERHOLSÄTZE von Fendt stellen eine hochwertige, präzise und kosteneffiziente Reparaturlösung dar.

Alle Teilesätze enthalten die wichtigsten Motorkomponenten, vollständig getestet und genehmigt und ausschließlich von der Marke Fendt.

Die Zylinder-Kits zur Motorüberholung stellen ein vollständiges Paket mit ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis dar, das kein Mitbewerber von Fendt bieten kann.

Jedes Zylinder-Kit ist auf ein bestimmtes Traktormodell zugeschnitten.

Die wichtigsten Vorteile

- Leistung ohne Kompromisse
- Reduziert den Öl- und Kraftstoffverbrauch
- Herausragender Mehrwert, erhältlich für zahlreiche unterschiedliche Maschinen
- Passt auf Antrieb – vermeidet Ausfallzeiten und schont Ihre Nerven
- 12 Monate Gewährleistung von AGCO Parts

Das Original – alles andere ist nur zweite Wahl





Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X T	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.			
FARMER 100								
Farmer 102	135	8196				U226.200.200.000	X	
		135/05-25/001		D226.3.2.11623		U226.200.200.000	T	
			D226.3.2.11624			U226.200.200.000	X	
Farmer 2S/103	138	11401			17287	U226.100.200.000	X	
		17288				U226.200.200.000	X	
Farmer 3S/104	238	17001			23204	U226.100.200.000	X	
		23205		D226.3.2.11623		U226.200.200.000	T	
			D226.3.2.11624			U226.200.200.000	X	
Farmer 4S/105	258	10601			14808	U226.100.200.000	X	
		14809			20000	U226.200.200.000	X	
		20001			20300	U227.200.100.000	X	
		20301				U226.200.200.000	X	
Farmer 5S/106	268	8301			11951	U226.100.200.000	X	
		11952				U226.200.200.000	X	
Farmer 108	278				5408	U226.100.200.000	X	
		5409				U226.200.200.000	X	
FARMER 200								
Farmer 200S	144					U345.100.200.000	X	
Farmer 201S	146					U345.100.200.000	X	
Farmer 200V	145					U345.100.200.000	X	
Farmer 203V	155				6000	U345.100.200.000	X	
Farmer 203V II	155	6001				U360.100.210.000	X	
Farmer 204V	167					U345.100.200.000	X	
Farmer 203P	156				6000	U345.100.200.000	X	
Farmer 203P II	156	6001				U360.100.210.000	X	
Farmer 204P	166					U345.100.200.000	X	
Farmer 205P	176					U360.100.210.000	X	

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.		T	
FARMER 200 – Fortsetzung								
Farmer 250L	295					U360.100.210.000	X	
Farmer 250V	205					U360.100.210.000	X	
Farmer 250K	205					U360.100.210.000	X	
Farmer 260V	206					U360.100.210.000	X	
Farmer 270V	207					U345.100.200.000	X	
Farmer 275V	208					U360.100.210.000	X	
Farmer 260P	246					U360.100.210.000	X	
Farmer 270P	247					U345.100.200.000	X	
Farmer 280P	248					U360.100.210.000	X	
Farmer 240S	294					U345.100.200.000	X	
Farmer 250S	295					U345.100.200.000	X	
Farmer 260S	296					U360.100.210.000	X	
Farmer 275S	297					U360.100.210.000	X	
FENDT 200								
Fendt 206 V/F	210					U214.200.110.000	X	
Fendt 207 V/F	212					U214.200.110.000	X	
Fendt 208 V/F	213					U214.200.110.000	X	
Fendt 209 V/F	214					U214.200.110.000	X	
Fendt 208 P	221					U214.200.110.000	X	
Fendt 209 P	222					U214.200.110.000	X	
Fendt 206 S	326					U214.200.110.000	X	
Fendt 207 S	327					U214.200.110.000	X	
Fendt 208 S	328					U214.200.110.000	X	
Fendt 209 S	329					U214.200.110.000	X	

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.		T	
FENDT 200 Vario								
Fendt 207 Vario V/F	260					V837.079.775	T	
Fendt 208 Vario V/F	261					V837.079.775	T	
Fendt 209 Vario V/F	262					V837.079.775	T	
Fendt 210 Vario V/F	263					V837.079.775	T	
Fendt 211 Vario V/F	264					V837.079.775	T	
Fendt 209 Vario P	272					V837.079.775	T	
Fendt 210 Vario P	273					V837.079.775	T	
Fendt 211 Vario P	274					V837.079.775	T	
Fendt 207 Vario	330					V837.079.775	T	
Fendt 209 Vario	332					V837.079.775	T	
Fendt 210 Vario	333					V837.079.775	T	
Fendt 211 Vario	334					V837.079.775	T	
FARMER 300 LS/LSA								
Farmer 303	152					U226.200.200.000	X	
Farmer 304	158				3800	U226.200.200.000	X	
		3801				U226.300.200.000	T	1)
Farmer 305	162				1107	U227.200.100.000	X	
		1108			8300	U226.200.200.000	X	
		8301				U226.300.100.000	X	
Farmer 306	168				13000	U226.200.200.000	X	
		13001				U226.300.100.000	X	
Farmer 307 LS/LSA	170					U226.300.200.000	T	1)
Farmer 307 LSA	175					U226.300.200.000	T	1)
Farmer 308 LS/LSA	178				12999	U226.200.200.000	X	
		13000		TD226.B.4.756453		U226.300.200.000	T	1)
			TD226.B.4.756454			U226.300.200.000	X	1)

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.		T	
FARMER 300 LS/LSA – Fortsetzung								
Farmer 309 LS/LSA	186			TD226.4.2.98446		U226.200.300.000	X	
			TD226.4.2.98447		13599	U226.200.310.000	X	
		13600		TD226.B.4.756453		U226.300.200.000	T	1)
			TD226.B.4.756454			U226.300.200.000	X	1)
Farmer 310 LS/LSA	192				2000	U226.200.300.000	T	1)
		2001		TD226.B.4.756453		U226.300.200.000	T	1)
			TD226.B.4.756454			U226.300.200.000	X	1)
Farmer 311 LS/LSA	198			226.6.2,13233		U226.200.200.000	T	
			226.6.2,13234		5000	U226.200.200.000	X	
		5001				U226.300.100.000	X	
Farmer 312 LSA	199	2200				U226.300.100.000	X	
FARMER 300								
Farmer 307	307					U226.300.200.000	X	1)
Farmer 308	308					U226.300.200.000	X	1)
Farmer 309	309					U226.300.200.000	X	1)
Farmer 310	310					U226.300.200.000	X	1)
Farmer 311	311					U226.300.100.000	X	
Farmer 312	312					U226.300.200.000	X	1)
FARMER 400 Vario								
Farmer 409V	409				3097	U716.200.110.000	X	
Farmer 410V	410				3566	U716.200.110.000	X	
Farmer 411V	411				3491	U716.200.110.000	X	
Farmer 412V	412				1866	U716.200.110.000	X	

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.		T	
FAVORIT 500								
Favorit 509 C	509					U226.300.200.000	X	1)
Favorit 510 C	510					U226.300.200.000	X	1)
Favorit 511 C	511					U226.300.100.000	X	
Favorit 512 C	512					U226.300.200.000	X	1)
Favorit 514 C	514					U226.300.200.000	X	1)
Favorit 515 C	515					U226.300.200.000	X	1)
FAVORIT 600								
Favorit 600 LS/LSA	280					U227.200.100.000	X	2)
Favorit 610 LS/LSA	281				724	U226.100.210.000	X	
		725			949	U226.200.220.000	X	
		950				U227.200.100.000	X	2)
Favorit 611 LS/LSA	282				639	U226.100.210.000	X	
		640				U226.200.220.000	X	
Favorit 611 LSA	382				2000	U226.200.200.000	T	
		2001				U226.300.200.000	T	1)
Favorit 612 LSA	283				613	U226.100.210.000	X	
		614				U226.200.220.000	X	
Favorit 612 LSA	383				2000	U226.200.300.000	X	
		2001				U226.300.200.000	T	1)
Favorit 614 LSA	284	313				U226.200.300.000	X	
Favorit 614 LSA	384				2000	U226.200.300.000	X	
		2001				U226.300.200.000	T	1)
Favorit 615 LSA	285	117				U226.200.300.000	X	
Favorit 615 LSA	385					U226.300.200.000	T	1)

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:					X	T	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.	Teile Nr.			
FAVORIT 700 Vario									
Favorit 711V	711				200	U716.200.110.000	X		3)
		201			300	U718.200.110.000	X		3)
		1001		1061871		U716.200.110.000	X		3)
			1061872		1071446	U718.200.210.000	X		3)
			1071447		8000	U716.200.110.000	X		3)
		8001		1079604		U718.200.110.000	X		3)
			1079605			U718.200.210.000	X		3)
Favorit 712V	712				200	U716.200.110.000	X		3)
		201			300	U718.200.110.000	X		3)
		1001			8000	U716.200.110.000	X		3)
		8001		1061298		U718.200.110.000	X		3)
			1061299			U718.200.210.000	X		3)
Favorit 714V	714				200	U716.200.110.000	X		3)
		201			300	U718.200.110.000	X		3)
		1001			8000	U716.200.110.000	X		3)
		8001		1061312		U718.200.110.000	X		3)
			1061313			U718.200.210.000	X		3)
Favorit 716V	716				200	U716.200.110.000	X		3)
		201			300	U718.200.110.000	X		3)
		1001			8000	U716.200.110.000	X		3)
		8001		1061325		U718.200.110.000	X		3)
			1061326			U718.200.210.000	X		3)
FAVORIT 800									
Favorit 816	816					U824.200.310.000	X	3x	U926.202.410.000
Favorit 818	818					U824.200.310.000	X	3x	U926.202.410.000
Favorit 822	822					U824.200.310.000	X	3x	U926.202.410.000
Favorit 824	824					U824.200.310.000	X	3x	U926.202.410.000

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.		T	
FAVORIT 800 Vario								
Favorit 815V	715			1061866		U718.200.110.000	X	3)
			1061867			U718.200.210.000	X	3)
Favorit 817V	717			1054149		U718.200.110.000	X	3)
			1054150	1054151		U718.200.210.000	X	3)
			1054152	1059467		U718.200.110.000	X	3)
			1059468			U718.200.210.000	X	3)
Favorit 818V	718			1060453		U718.200.110.000	X	3)
			1060454	1060473		U718.200.210.000	X	3)
			1060474	1062515		U718.200.110.000	X	3)
			1062516			U718.200.210.000	X	3)
FAVORIT 900 Vario								
Favorit 916	916	400			700	U926.202.110.000	X	3x U926.202.410.000
		1001			3000	U824.200.310.000	X	3x U926.202.410.000
		3001			4059	U926.202.110.000	X	3x U926.202.410.000
		4060			4060	U926.202.210.000	X	3x U926.202.410.000
		4061			4150	U926.202.110.000	X	3x U926.202.410.000
		4151				U926.202.210.000	X	3x U926.202.410.000
Favorit 920	920	101			400	U824.200.310.000	X	3x U926.202.410.000
		401			700	U926.202.110.000	X	3x U926.202.410.000
		1001			3000	U824.200.310.000	X	3x U926.202.410.000
		3001			4060	U926.202.110.000	X	3x U926.202.410.000
		4061			4061	U926.202.210.000	X	3x U926.202.410.000
		4062			4140	U926.202.110.000	X	3x U926.202.410.000
		4141				U926.202.210.000	X	3x U926.202.410.000

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X	Dichtsatz Nr.	
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.		T		
FAVORIT 900 Vario – Fortsetzung									
Favorit 924	924	401			700	U926.202.110.000	X	3x	U926.202.410.000
		1001			3000	U824.200.310.000	X	3x	U926.202.410.000
		3001			4059	U926.202.110.000	X	3x	U926.202.410.000
		4060			4060	U926.202.210.000	X	3x	U926.202.410.000
		4061			4125	U926.202.110.000	X	3x	U926.202.410.000
		4126				U926.202.210.000	X	3x	U926.202.410.000
Favorit 926	926	101			400	U824.200.310.000	X	3x	U926.202.410.000
		401			700	U926.202.110.000	X	3x	U926.202.410.000
		1001			3000	U824.200.310.000	X	3x	U926.202.410.000
		3001			4156	U926.202.110.000	X	3x	U926.202.410.000
		4157			4157	U926.202.210.000	X	3x	U926.202.410.000
		4158			4440	U926.202.110.000	X	3x	U926.202.410.000
		4441				U926.202.210.000	X	3x	U926.202.410.000
Favorit 930	930					U930.202.110.000	X	3x	U926.202.410.000
FENDT 900 Vario Com 3									
Fendt 922 Vario	919					U934.200.110.000	X		3)
Fendt 924 Vario	922					U934.200.110.000	X		3)
Fendt 927 Vario	925					U934.200.110.000	X		3)
Fendt 930 Vario	928					U934.200.110.000	X		3)
Fendt 933 Vario	931					U934.200.110.000	X		3)
Fendt 936 Vario	934					U934.200.110.000	X		3)
FENDT 900 Vario SCR									
Fendt 924 Vario SCR	941					U946.200.110.000	X		3)
Fendt 927 Vario SCR	942					U946.200.110.000	X		3)
Fendt 930 Vario SCR	943					U946.200.110.000	X		3)
Fendt 933 Vario SCR	944					U946.200.110.000	X		3)
Fendt 936 Vario SCR	945					U946.200.110.000	X		3)
Fendt 939 Vario SCR	946					U946.200.110.000	X		3)

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.



Typ		Fahrgestell Nr. / Motor Nr.:				Teile Nr.	X	Dichtsatz Nr.
Extern	Intern	ab FG-Nr.	ab Motor Nr.	bis Motor Nr.	bis FG-Nr.		T	
GT								
GT 255	255					U345.100.200.000	X	
GT 275	275				4000	U345.100.200.000	X	
		4001				U380.100.300.000	X	
		90001			90200	U345.100.200.000	X	
		90201				U380.100.300.000	X	
GT 345	345				7000	U345.100.200.000	X	
GT 350	345	7001				U350.200.110.000	X	
GT 360	360					U360.100.200.000	X	
GT 365	365					U345.100.200.000	X	
GT 370	148					U148.200.110.000	X	
GT 370	370					U350.200.110.000	X	
GT 380	149					U149.200.110.000	X	
GT 380	380					U380.100.300.000	X	
GT 390	390					U380.100.300.000	X	
GT 395	395					U380.100.300.000	X	
XYLON								
Xylon 520	520					U824.200.310.000	X	2x U926.202.410.000
Xylon 522	522					U824.200.310.000	X	2x U926.202.410.000
Xylon 524	524					U824.200.310.000	X	2x U926.202.410.000



U716.200.110.000 MOTOR-ÜBERHOLSATZ

X = Wechsel von einem Zylinder möglich
 1) = Übermaß-Option ebenfalls verfügbar

T = alle Zylinder müssen gewechselt werden
 2) = U226.300.300.000 bei Übermaß (0,5mm) verwenden

3) = kein Dichtsatz, da es verschiedene Zylinderkopfdichtungen gibt.

Inhaltsübersicht der Motor-Überholsätze >>>

U 148.200.110.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 380.200.310.010	KOLBEN
1	F 100.004.156.586	ZYLINDER

U 149.200.110.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 149.200.310.010	KOLBEN
1	F 100.004.156.586	ZYLINDER

U 214.200.110.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 214.202.310.010	KOLBEN
1	F 214.202.210.320	ZYLINDER

V 837.079.775		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
3	V 837.070.068	KOLBEN
3	V 836.673.191	ZYLINDERLAUFBUCHSE
3	V 836.179.781	PLEUELLAGER
3	V 836.655.514	HAUPTLAGER
1	V 836.679.154	HAUPTLAGER
1	V 837.079.774	KIT, DICHTUNG
1	V 836.479.591	ÖLFILTER

Kit: U 226.100.200.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 183.200.310.010	KOLBEN
1	F 183.200.210.140	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 183.200.210.052	ZYLINDERDICHTUNG
1	F 385.200.710.140	DICHTUNGSSCHEIBE
2	F 184.230.090.071	FORMDICHTUNG
1	F 238.200.210.061	FORMDICHTUNG

U 226.100.210.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 281.200.310.040	KOLBEN
1	F 183.200.210.140	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 183.200.210.052	ZYLINDERDICHTUNG
1	F 238.200.210.061	FORMDICHTUNG
2	F 184.230.090.071	FORMDICHTUNG
1	X 548.860.466.000	O-RING
1	F 390.200.710.080	DICHTUNGSSCHEIBE

U 226.200.200.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 281.201.310.021	KOLBEN
1	F 183.200.210.140	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 138.211.210.040	ZYLINDERKOPFDICHTUNG
1	F 238.200.210.061	FORMDICHTUNG
2	F 184.230.090.071	FORMDICHTUNG
1	X 548.860.466.000	O-RING
1	F 390.200.710.080	DICHTUNGSSCHEIBE

U 226.200.220.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 281.201.310.021	KOLBEN
1	F 183.200.210.140	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 138.211.210.040	ZYLINDERKOPFDICHTUNG
1	F 238.200.210.061	FORMDICHTUNG
2	F 184.230.090.071	FORMDICHTUNG
1	X 548.860.466.000	O-RING
1	F 390.200.710.080	DICHTUNGSSCHEIBE

U 226.200.300.000		
Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 285.200.310.231	KOLBEN
1	F 183.200.210.140	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 138.211.210.040	ZYLINDERKOPFDICHTUNG
1	F 385.200.710.140	DICHTUNGSSCHEIBE
2	F 184.230.090.071	FORMDICHTUNG
1	F 238.200.210.061	FORMDICHTUNG
1	X 548.860.466.000	O-RING
1	F 390.200.710.080	DICHTUNGSSCHEIBE

U 226.200.310.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 383.200.310.030	KOLBEN
1	F 183.200.210.140	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 138.211.210.040	ZYLINDERKOPFDICHTUNG
1	F 385.200.710.140	DICHTUNGSSCHEIBE
2	F 184.230.090.071	FORMDICHTUNG
1	F 238.200.210.061	FORMDICHTUNG
1	X 548.860.466.000	O-RING
1	F 390.200.710.080	DICHTUNGSSCHEIBE

U 227.200.100.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 281.202.310.012	KOLBEN
1	F 281.202.210.020	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 281.202.210.040	ZYLINDERKOPFDICHTUNG
1	F 390.200.710.080	DICHTUNGSSCHEIBE
2	F 184.230.090.071	FORMDICHTUNG
1	F 238.200.210.061	FORMDICHTUNG
2	F 281.202.210.030	DICHTUNG
1	X 548.860.466.000	O-RING

U 226.300.100.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 199.201.310.030	KOLBEN
1	F 385.200.210.290	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 385.202.210.010	ZYLINDERKOPFDICHTUNG
1	F 385.200.710.140	DICHTUNGSSCHEIBE
1	F 385.200.210.171	FORMDICHTUNG
2	F 385.200.210.030	DICHTUNG
2	F 170.200.210.030	DICHTUNG
1	F 385.200.710.150	DICHTUNG

U 345.100.200.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 100.004.154.891	KOLBEN
1	F 100.004.157.756	ZYLINDER

U 350.200.110.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 100.004.154.891	KOLBEN
1	F 100.004.157.756	ZYLINDER

U 226.300.200.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 199.204.310.010	KOLBEN
1	F 385.200.210.290	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 385.202.210.010	ZYLINDERKOPFDICHTUNG
1	F 385.200.710.140	DICHTUNGSSCHEIBE
1	F 385.200.710.150	DICHTUNG
1	F 385.200.210.171	FORMDICHTUNG
2	F 385.200.210.030	DICHTUNG
2	F 170.200.210.030	DICHTUNG

U 360.100.210.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 100.004.157.748	KOLBEN
1	F 100.004.156.586	ZYLINDER

U 380.100.300.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 100.004.152.183	KOLBEN
1	F 100.004.156.586	ZYLINDER

U 716.200.110.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 716.201.310.010	KOLBEN
1	F 716.201.210.040	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 716.201.310.250	PLEUEL- LAGER
1	F 716.201.310.080	PLEUEL- LAGER
2	F 119.200.310.060	PLEUELSTANGEN- SCHRAUBE

U 718.200.110.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 718.202.310.010	KOLBEN
1	F 716.201.210.040	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 716.201.310.250	PLEUELSTANGEN- LAGER
2	F 119.200.310.060	PLEUELSTANGEN- SCHRAUBE

U 718.200.210.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 718.202.310.010	KOLBEN
1	F 718.202.210.190	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 716.201.310.250	PLEUELSTANGEN- LAGER
2	F 119.200.310.060	PLEUELSTANGEN- SCHRAUBE

U 824.200.310.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 524.200.310.140	KOLBEN
1	F 926.200.210.040	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 824.200.310.030	PLEUELSTANGEN- LAGER
2	F 824.200.310.440	TORX-SCHRAUBE
1	F 824.200.710.050	DICHTUNGSSCHEIBE

U 926.202.110.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 926.202.310.320	KOLBEN
1	F 926.200.210.040	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 926.202.310.200	PLEUELSTANGEN- LAGER
2	F 926.202.310.190	BUNDSCHRAUBE
1	F 824.200.710.050	DICHTUNGSSCHEIBE

U 930.202.110.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 930.200.310.010	KOLBEN
1	F 926.200.210.040	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 926.202.310.200	PLEUELSTANGEN- LAGER
2	F 926.202.310.190	BUNDSCHRAUBE

U 934.200.110.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 934.201.310.290	KOLBEN
1	F 934.201.210.070	ZYLINDERLAUFBUCHSE
1	F 004.200.210.110	DICHTUNG
1	F 934.201.310.060	PLEUELSTANGEN- LAGER
2	F 004.200.310.050	PLEUELSTANGEN- SCHRAUBE

U 946.200.110.000

Anzahl	Teilenummer	Bezeichnung
1	F 946.201.310.210	KOLBEN
1	F 946.201.210.030	ZYLINDERLAUFBUCHSE
2	F 004.200.210.110	DICHTUNG
1	F 946.201.310.060	PLEUELSTANGEN- LAGER
2	F 004.200.310.050	PLEUELSTANGEN- SCHRAUBE



