

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0611-0002

2-TONIGE HOORN(MARE.UITV.)

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
16	2590-12-172-7440	A0026 D8015	23.74.37.00 0 320 223 003	SIGNAALHOORN,ELEKTR 12V-500HZ	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0612-0001

BATTERY

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	6140-17-906-1969	A0026	19.74.80.00	DRAADSAMENSTEL, LAAD	1	2	
2	6140-17-906-1970	A0026	19.74.84.00	DRAADSAMENSTEL, LAAD	1	2	
3	5305-12-156-4862	D8286	M6X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
4	5310-12-142-0644	D8286	6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	4	2	
5	5310-12-143-9570	A0026 D8286	92.60.24.11 M6DIN934-10-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	
6	6140-17-906-1971	A0026	14.70.70.00	BATTERYBAK	1	2	
7	6140-17-046-9856	H0711	SVTG118-12V32AHNT	BATTERY, LAADBAAR 12V-32AH	1	2	
8	6140-15-064-7710	A0026	19.70.48.00	KLEMHOUDER, BATTERY	1	2	
9	5325-17-906-1973	A0026	23.70.71.00	TULE, RUBBER	2	2	
10	5325-17-906-1973	A0026	19.70.71.00	TULE, RUBBER	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0613-0001

BEDRADING

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
23	5975-00-074-2072	A0026 96906	14.60.96.50 MS 3367-1-9	RIEM,BIND-,ELEKTRIS	NB	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0613-0003

BEDRADING(MARE.-UITVOERING)

DATUM 850413
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
7	5920-17-906-1455	A0026	17.74.25.50	SMELTVEILIGHEID,NIE 16A	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0700-0001 VERSNELLINGSBAK

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
6	5330-99-303-7327	A0026 K0640	90.70.62.03 R3081P5	RING, SEALING, TOROID	1	2	
7	5365-15-063-7459	A0026	23.35.12.00	STOP, CILINDRISCHE DR	1	2	
8	5330-12-156-4519	A0026 D8286	10.52.89.00 A10X16DIN7603CU	GASKET	2	2	
9	5365-17-906-1351	A0026	23.98.02.00	STOP, CILINDRISCHE S	1	2	
10	2530-15-063-4752	A0026 A0188	55.23.47.00 40.50.01.355	BORG PEN	1	2	
11	5360-15-063-7515	A0026 A0188	94.32.10.67 40.50.01.356	VEER, DRUK-, SCHROEFV0	1	2	
13	4820-15-063-7300	A0026 A0188	23.20.65.00 41.50.25.105	AFSLUITER, LUCHTONTLA	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1102-0002

CARDAN UITWENDIG

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
6	5365-17-906-1351	A0026	23.98.02.00	STOP,CILINDRISCHE S	1	2	
7	5330-17-907-7795	A0026	10.52.89.00	GASKET	2	2	
8	4820-15-063-7300	A0026 A0188	23.20.65.00 41.50.25.105	AFSLUITER,LUCHTONTLA	1	2	
9	5330-99-303-7327	A0026 K0640	90.70.62.03 R3081P5	RING,SEALING,TOROID	1	2	
10	5365-15-063-7459	A0026	23.35.12.00	STOP, CILINDRISCHE D	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1204-0001

REMSYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT. GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2530-17-906-1735	A0026 A4435	17.66.02.53 10.28.63.04	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
2	2530-17-906-1737	A0026 A4435	17.66.11.52 10.27.03.10	COPERCHIO POMPA	1	2	
3	2530-17-906-1736	A0026 A4435	17.66.13.52 10.2711.10	MEMBRAAN,REMCILINDE	1	2	
4	5305-12-142-5943	A0026 D8286	14.60.48.50 DIN912-M6X25-8.8-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	1	2	
5	5310-12-125-0064	A0026 D8286	61.01.38.00 B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	3	2	
6	5310-12-163-8840	D8286	M6DIN982-8-A2P	MOER,ZELFBORGEND,ZE	1	2	
7	5305-17-906-1726	A0026 A4435	39.66.43.01 10.2709.10	STELSCHROEF	1	2	
8	5340-17-906-1744	A0026 A4435	14.60.56.50 10.2707.42	HANDGREEP,HENDEL	1	2	
10	5330-17-906-1729	A0026	25.65.61.00	GASKET	14	2	
11	4730-17-906-1709	A0026	95.99.00.28	BDUT,BANJO	3	2	
12	2590-17-906-1714	A0026 A4435	65.66.35.00 10.3214.10	TANK,OLIE,HYDRAULIS	1	2	
15	5305-12-141-9828	A0026 D8286	98.05.22.20 M5X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
16	5310-12-167-3063	A0026 D8286	95.10.00.59 B5,3DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK 5,25X14X1,	2	2	
17	4730-17-907-4852	A0026	19.15.78.00	SLOTVEER,DRAAISLOTS	2	2	
18	4720-17-906-1710	A0026	95.98.56.40	HOSE	1	2	
19	4710-17-906-1733	A0026 A4435	19.65.87.35 06.3243.20	PYPSAMENSTEL,METAAL	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
 MOS-NUMMER 1204-0001 REMSYSTEEM

DATUM 850813
 BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
20	5365-15-064-7620	A0026	17.65.96.50	BUS,RUBBER	2	2	
21	4730-15-064-7699	A0026	19.66.80.00	AANSLUITSTUK,MEERVO	1	2	
22	5305-12-156-4861	A0026 D8286	98.07.23.25 M6X25DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
24	5310-12-124-0890	A0026 D8286	95.02.11.06 A6,4DIN6798	ONDERLEGRING,BORG-	2	2	
25	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.22.06 M6DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	3	2	
26	2530-17-906-1722	A0026 A4435	19.66.70.00 10.3006.30	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
29	4720-17-906-1739	A0026 A4435	17.65.88.60 06.2344.15	TUBAZIONE FLESSIBIL	1	2	
30	5340-17-906-1719	A0026 A4435	39.65.47.00 20.2688.10	KAP,BESCHERM-,STOF-	3	2	
31	5315-17-906-1727	A0026 A4435	39.65.91.00 20.2800.10	GRUPPO REVIG PERNI	3	2	
32	2530-17-906-1723	A0026 A4435	19.65.46.01 07.4237.10	PASTIGLI FRENO FERI	2	2	
33	2530-15-064-7720	A0026 A4435	19.65.23.36 20.2676.10	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
34	4820-17-906-1715	A0026 A4435	65.65.92.00 05.2087.12	ONTLUCHTINGSNIPPEL, KPL	3	2	
35	5340-17-907-4860	A0026	23.09.33.00	SPIRAAL	1	2	
36	5310-12-125-0066	A0026 D8286	61.27.03.00 B8DIN137	ONDERLEGRING,VEER-	7	2	
37	5305-12-142-5973	A0026 D8286	98.62.24.22 MAX22DIN912-8-8PHR	SCHROEF,INWENDIGE A	6	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1204-0001 REMSYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 3

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
38	2530-17-906-1724	A0026 A4435	19.65.46.00 07.4237.11	PASTIGLI FREND FERI ACHTER	1	2	
39	2530-17-906-1747	A0026 A4435	19.65.23.00 20.2676.11	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
40	2530-17-906-1734	A0026 A4435	19.65.30.00 20.2842.30	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
41	4720-17-906-1716	A0026 A4435	63.65.71.21 06.3315.10	HOSE	1	2	
42	5305-12-155-6878	A0026 D8286	98.05.44.16 M8X16DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	1	2	
43	5340-17-907-5462	A0026	23.65.84.00	BEUGEL	1	2	
45	4730-15-064-7702	A0026	14.65.68.00	AANSLUITSTUK,MEERVO	1	2	
47	5305-12-156-4862	A0026 D8286	98.05.43.20 M6X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	1	2	
48	4720-17-907-5468	A0026	61.65.71.40	SLANG	1	2	
49	4730-17-906-1708	A0026	95.99.00.34	BOUT,BANJO	1	2	
51	5975-12-165-7226	H0578 D0295	455-063 2328-23-2	RIEM,BIND-,ELEKTRIS	2	2	
52	4720-17-906-1742	A0026 A4435	17.65.71.01 06.2675.22	TUBAZIONE FLESSIBIL	1	2	
53	5365-17-906-1713	A0026	95.10.02.50	AFSTANDSTUK,RING	2	2	
54	5365-17-906-1712	A0026	95.10.02.51	AFSTANDSTUK,RING	2	2	
56	5360-17-906-1720	A0026	19.66.76.00	VEER,TORSIE,SCHROEF	1	2	
57	5310-12-142-0644	D8286	A6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
58		A0026	39.66.38.01	KAP,RUBBER	1	2	

NSN Rembladen voor en achter 15-1003-4360

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1204-0001

REMSYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 4

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
60	5340-17-054-7616	A0026 H0711	17.65.94.50 SL394	REPARATIESET,HANDRE HENDEL	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1206-0001

REMPEDAAL

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2540-17-906-1799	A0026	23.67.70.00	PEDAAL, BEDIENING	1	2	
2	2540-17-906-1491	A0026	14.25.10.01	BEKLEDING, PEDAAL	1	2	
3	5315-17-001-6645	A0026 D8286	95.50.02.27 2X30DIN94ST	PEN, SPLIT 2X30	1	2	
4	5310-12-142-0639	A0026 D8286	95.00.42.15 A15DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	1	2	
5	5310-12-124-0199	A0026 D8286	95.12.92.60 A16DIN137-A3P	ONDERLEGRING, VEER-	1	2	
6	5315-17-906-1489	A0026	95.77.02.65	PEN, RECHT, MET KOP	1	2	
7	5310-12-125-0064	A0026 D8286	95.12.91.10 E6DIN137-A3P	ONDERLEGRING, VEER-	1	2	
8	5315-12-134-3487	A0026 D8286	95.50.02.22 2X30DIN94-ST	PEN, SPLIT 2X20	1	2	
9	5340-17-906-1801	A0026	23.67.51.00	KOPPELSTUK, STANGEIN	1	2	
10	5310-17-004-7780	A0026 D8286	92.60.32.07 M7DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT M7X1	1	2	
11	5340-15-064-7722	A0026	23.25.75.00	KOPPELSTUK, STANGEIN	1	2	
12	5365-12-124-0250	A0026 D8286	90.27.10.08 7X0,8DIN471	RING, BORG-, VEREND	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1311-0001

VOORWIEL

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1		A0026 D8286	92.60.25.16 BM16X1,5DIN439-8-A2P	MDER,ZESKANT	1	2	
2	5310-12-167-3088	A0026 D8286	95.00.42.17 17X27X2DIN433ST	ONDERLEGRING,VLAK	1	2	
3	5365-17-906-1789	A0026	61.61.56.30	AFSTANDSTUK,RING	1	2	
4	2530-17-907-5469	A0026 H0711	23.61.02.01 SL 423	VELG,WIEL,LUCHTBAND	1	2	
5	5310-12-170-2726	A0026 D8286	92.63.05.08 NM8DIN980-8-A2P	MDER,ZELFBORGEND,ZE	6	2	
6	2530-17-907-4854	A0026 A443E	19.61.33.00 08.2869.10	SCHYF,REM	2	2	
10	5305-12-142-8498	A0026 D8286	98.05.24.60 M8X75DIN931-8.8-A3P	SCHRDEF,ZESKANTE KO	6	2	
12	3040-17-906-1783	A0026	19.61.41.00	AS,GETRAPT	1	2	
13	2530-17-906-1790	A0026	14.61.61.50	BALANCEERGEWICHT,WI	NB	2	
14	5365-17-906-1784	A0026	61.61.63.30	AFSTANDSTUK,BUS	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1311-0002

ACHTERWIEL

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2530-17-906-1898	A0026 H0711	23.63.02.00 SL 424	WIEL, BUITENLUCHTBAN	1	2	
2	2530-15-064-7728	A0026	19.63.25.01	ELEMENTO PARASTRAPP RECHTS	6	2	
3	2530-15-064-7729	A0026	19.63.25.02	ELEMENTO PARASTRAPP LINKS	6	2	
8	3040-17-906-1903	A0026	19.63.33.00	AS, GETRAPT	1	2	
9	5305-12-156-4962	A0026 D8286	98.05.44.18 M8X18DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	6	2	
10	5310-12-132-7461	A0026	14.61.59.01	ONDERLEGRING, VEER-	6	2	
11	2530-17-907-4855	A0026 A4435	19.63.57.00 08.2957.10	SCHYF, REM	1	2	
12	5365-15-063-7457	A0026 A0188	19.63.41.00 40.60.01.352	BUS, AFSTAND	1	2	
13	5310-17-906-1906	A0026	14.63.44.00	ONDERLEGRING, VLAK	1	2	
14	5310-12-144-6177	A0026 D8286	92.60.23.16 M16X1,5DIN934-6-A2P	MOER, ZESKANT	1	2	
15	2530-17-906-1790	A0026	14.61.61.50	BALANCEERGEWICHT, WI	NB	2	
16	2530-15-064-8197	A0026	23.63.64.00	DISCO SULLA RUOTA P	1	2	

PROJECT-NUMMER C472
MOS-NUMMER 1313-0001

VOORBAND

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2610-17-041-4066	D8286	3-25-18DIN7802	BAND,LUCHT,BUITEN	1	2	
2	2610-17-028-0238	D2504 F0635	E18(325/350-18)VENT 18BF	DIN7770-34G BAND,LUCHT,BINNEN	1	2	
3	2640-12-120-6880	D8286	DIN7757-V98-A	DOP,LUCHT-,BANDVENT	1	2	
4	2640-12-133-6307	D8286	DIN7757-20	VENTIELKERN	1	2	