

Erzeugnis: 7 781 999 685 TORANTRIEB GTT 100 GSM

Position	Bestellnr.	Stück	Benennung	Bemerkung
1/6	8 787 220 592	1	GLEICHSTROMMOTOR	
1/7	8 786 337 028	1	KETTENRAD	8 ZAEHNE
1/12	8 787 224 280	1	NETZ-TRAFO	
1/17	8 787 202 054	1	SICHERUNGSAUTOMAT	8A
1/26	8 788 300 238	1	LEITERPLATTE,BESTUECKT	
1/26/14	1 904 522 742	1	SICHERUNG	F5 2,5 AT
1/26/15	1 904 521 429	1	SICHERUNG	F2 T0,4A
1/29	8 785 411 171	1	ABDECKHAUBE	
1/31	8 782 329 065	1	LICHTSCHEIBE	
1/33	8 785 411 197	1	ABDECKHAUBE	
2	8 788 003 005	1	LAUFWAGEN	
5	8 787 200 321	1	DRUCKTASTER	
651	8 781 014 001	1	PROFILSTREIFEN	
652	8 784 730 015	1	KETTE	
654	8 781 321 076	1	FUEHRUNGSARM	
655	8 788 000 039	1	BEFESTIGUNGSWINKEL	
656	8 781 321 079	1	HALTEWINKEL	
657	8 781 321 078	1	HALTEWINKEL	
658	8 781 000 033	2	HALTEPLATTE	
659	8 781 332 116	2	HALTEWINKEL	
660	8 787 210 054	1	MAGNETFELDSCHALTER	
661	8 787 210 055	1	MAGNETFELDSCHALTER	
662	8 781 331 108	2	SICHERUNGSBLECH	
663	8 782 329 069	2	DISTANZHALTER	POLYAMID
664	8 793 103 009	1	FUEHRUNGSBOLZEN	
665	8 786 625 006	4	LAUFROLLE	
667	8 787 001 150	1	ZUBEHOERSATZ	
667/2	8 782 329 114	1	UMLENKROLLE	
668	8 787 001 172	1	ZUBEHOERSATZ	
669	8 787 001 173	1	ZUBEHOERSATZ	
701	7 781 999 720	1	FERNSTEUERSENDER	26,975MHZ 1K
702	7 781 999 722	1	FERNSTEUERSENDER	UKW 40,680 MHZ 1K
704/13	8 780 712 001	1	SEILHUELLE	
704/14	8 784 712 001	1	SEILZUG	
706/1/1	8 782 099 004	1	VERBINDUNGSSCHIENE	
710	8 781 038 043	1	BEFESTIGUNGSLEISTE	
712	8 787 025 037	1	FERNSTEUERSENDER	40 MHZ 3 KANAL
713	7 781 998 820	1	FERNSTEUERUNGS-SET	27 MHZ
717	8 787 025 046	1	ELKTRN.STEUERGERAET	
720	8 787 001 163	1	ZUBEHOERSATZ	
720/1	8 785 411 183	1	GEHAEUSEOBERTEIL	
720/2	8 785 411 184	1	GEHAEUSEUNTERTEIL	
720/3	8 785 411 185	1	GEHAEUSEDECKEL	
721	8 787 001 164	1	ZUBEHOERSATZ	
722	8 787 001 165	1	SCHLUESSELTASTER	
723	8 787 001 147	1	ZUBEHOERSATZ	
724	8 787 001 148	1	ZUBEHOERSATZ	
724/7	2 917 500 185	1	ZYLINDERSTIFT	
725	8 787 001 183	1	ZUBEHOERSATZ	
737	8 786 337 027	1	KETTENRAD	7 ZAEHNE
910	8 789 910 352	1	SCHALTPLAN	
910/1	8 789 910 353	1	SCHALTPLAN	