A-PDF Image To PDF Demo. Purchase from www.A-PDF.com to remove the





Seznam náhradních součástí příslušenství cizí výroby, noužitého u osobního automobilu



## I. vydání 1961



## Upozornění

V této publikaci, která je doplňkem "Seznamu náhrodních součástí osobního automobilu TATRA 603, II.vydání z roku 1960" a "Dodstku" k zmíněné publikaci, jsou uvedeny náhradní součásti příslušenství cizí výroby (např. karburátoru, dynama, spouštěče, topení etp.). V obsahu je uvedeno k té které tabulce ( konstrukční skupině ), na níž je užitý cizí výrobek uveden, náhradní součésti přísluží.

Ve druhém sloupci tabulky č. .... a dalších jsou uvedena objednací čísla normálií a jiných drobných tzv. nakupovaných dílů. U takových dílů jsou většinou v posledním sloupci tabulek uvedene přímo objednací čísla, podle kterých tyto díly dodává n.p.Mototechne. Součásti s čísly výrobců vede pod stejnými čísly i n.p.Mototechne.

)	в	S	A	н		
						۰.

Str. Teb.

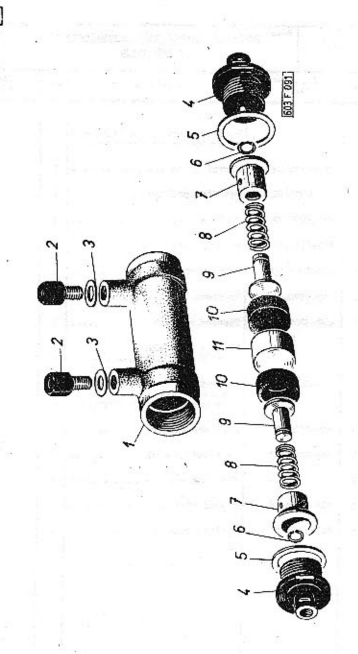
OBSAH

Uvedeno v katalogu T 603 II.vydání na straně.

	Str.	Tab.	Uvedeno v katalogu T 603 II.vydání ne stran3.
			-
Vyrovnávací váleček	6-7	1	211
Hlevní válec kapalinového ovládání spojky	8-9	2	220
Hlavní válec kapalinového ovládání spojky	10-11	3	-
Brzdový váleček přední	12-13	4	
Brzdový váleček zadní	14-15	5	
Dvozokruhový hlavní válec kapalinových brzd	16-17	6	205
Teleskopický tlumič U 26 x 185	18-19	7	164
Teleskopický tlumič R 36 x 150	20-21	8	156
Náhradní součásti topného přístroje B 2	22-23	9	362
Náhradní součásti topného přístroje B 3	24-25	10	
Čistiš vzduchu L 250-T603	26-27	11	88
Spouštšč Ø 112 s elektro- usgnetem	28-30	12	391
Stirače	32-33	13 .	393
Náhradní součásti stěreče "INCAS" DR3, 12 V	34-35	14	-
Tréný stěrač s sutomatick dobědem	ým 36-37	15	
Houksčky Warszewa	38-39	- 16	393
51 (A		1	
	4- 5		

-						1
	Elektro-pneumatická houksčka	40-41	17			÷ * )
	Spinaci ralé	42-43	18	а Г С	403	
	Rozhlesový přijimač, antéma	44-45	19	ī,	- a4	
	Sedadlová svítilna	46-47	20	а. 21	397 - 330	
	Stropní svítilna	48-49	21	94 <sup>94</sup>	397	 
	Svitilna příklopu	50-51	22		397	
	Přední směrová svítilna	52-53	23		396	1.
	Zadní skupinová svitilna	54-55	24		397	
	Světlomet T 603	56-57	25	× .	396;	
	Čerpadlo 1/2 52-8543-110R	58-60	.26		10 <b>-</b> 1	i wije
	Dvojitý spádový karburátor	÷ .		1		
	JIKOW 30 SSOP	62-63	27	a 11	-	1901
	Podtlakový rozdělovač	64-66	28		-	5. 4
	PAL-Magneton typ 02-9208.30	68-69	29	1 N		- 1

TAB. 1

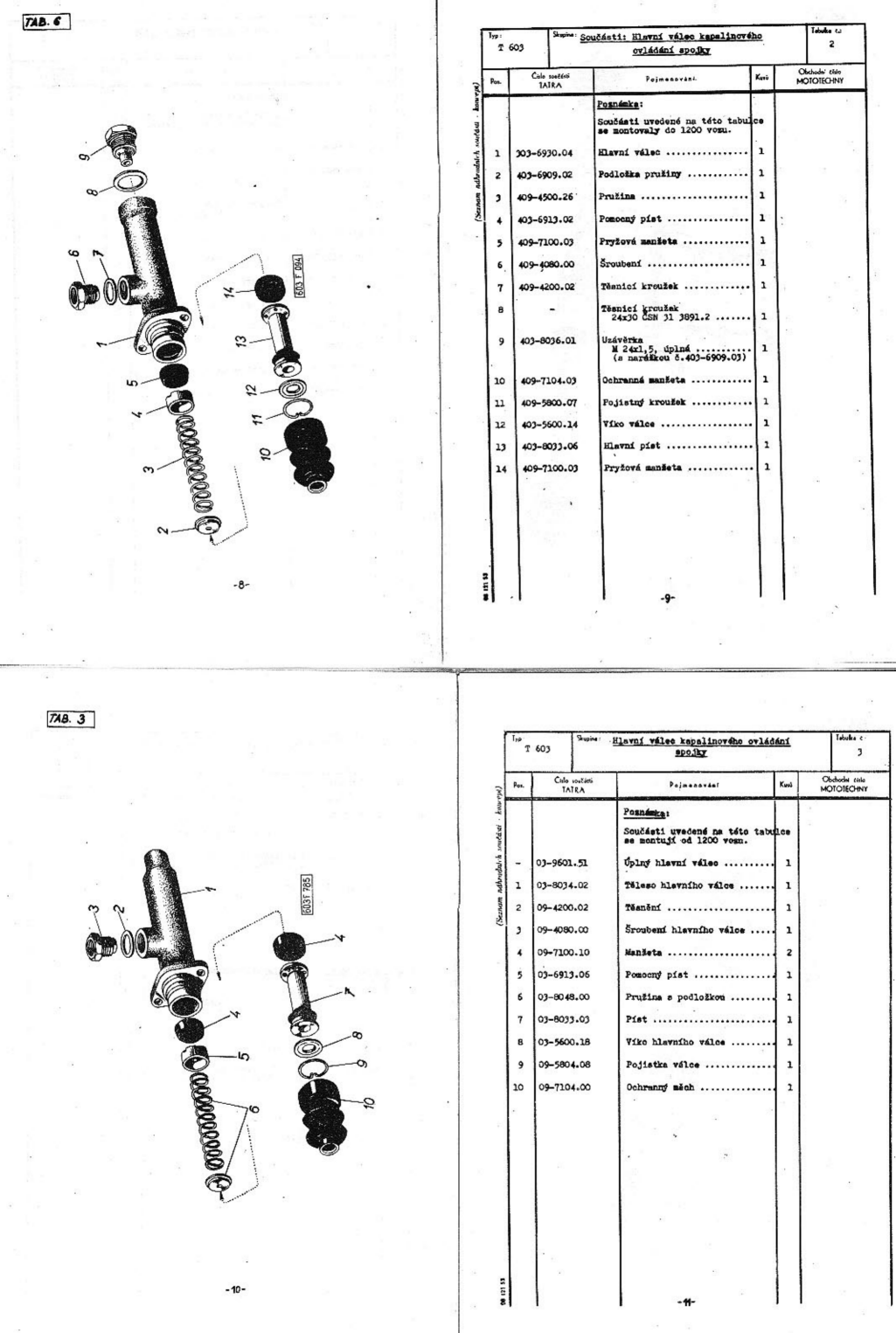


-6-

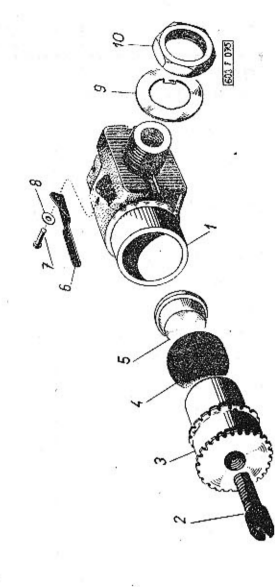
1 <sub>79</sub> : 1	T 603				Tobulka 67 1		
A	Čhilo součásti TATRA				Pojmenování	Kuni	Olachadwi ende MOTOTECHINY
			<u>Poznémka</u> : Součásti uvedené na této tabul se montovely do 1200 vomu.	ca			
1	403-68	05.00	Vyrovnávací váleček	ı			
2	403-00	60.06	Přípojka M lôx14	2	10		
,	en <sup>6</sup>	-	Téenicí kroužek lozi ČSN 31 3891.2	2			
4.	409-15	00.75	Víko	2			
5	409-42	00.18	Těsnicí kroužek	2			
6	403-45	10.08	Pojistný kroužek	2			
7	409-56	00.60	Naréžka	2			
8	409-45	00.27	Pružina	2			
9	403-60	02.14	Tlačítko	2	44		
lo	409-71	02.05	Pryžová manžeta	2			
u	409-63	91.03	Pist	1	8.8 20		

-7-

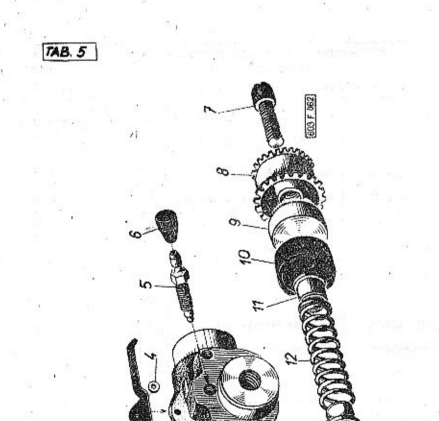
85 122 M





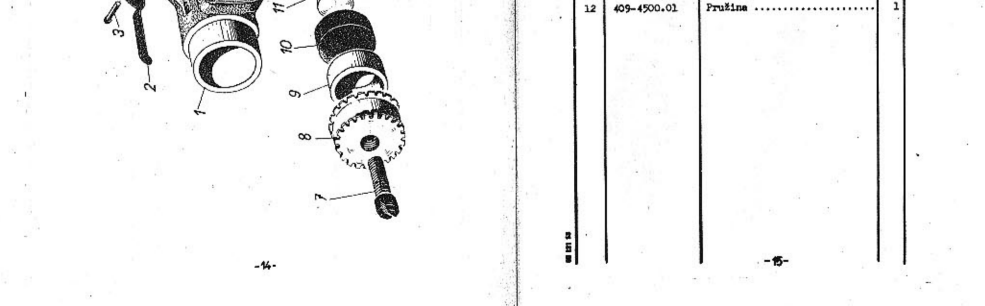


Pas.	Cislo použěrtí TATRA	Pojmenovéní	Kusū	Obchedni (file MOTOTECHNY
1	403-8042.00	Brzdový válečak (s opěrksu č. 403-5000.09 a součántmi pos.7 až 9)	1	
2	403-0410.03	Odtlačovací šroub M 12x1,5	1	54
3	403-8002.04	Pist ( s vroubkovanou seřizo- vací maticí )	1~	3
4	409-7102.05	Pryžová manžeta	1	
5	403-6909.14	Vložka	1	
6	403-4820.00	Pojistná pružina	1	
7		Nýt 2x10 ČS# 02 2301.00	1	
8	409-0910.25	Podložka zýtu	1	
9.	403-0910.07	Podložka	1	
10	503-0601.00	Seatihranná matice M 22ml,5	1	
		- E		10
	per la companya de la			
1				
,				
			1	
		· · ·		

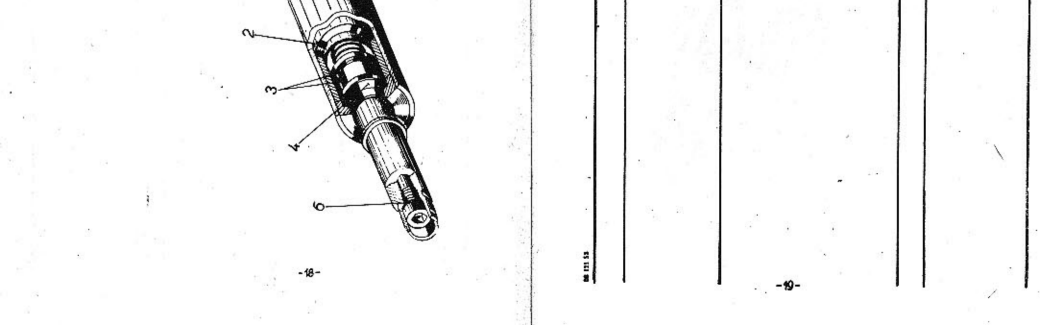


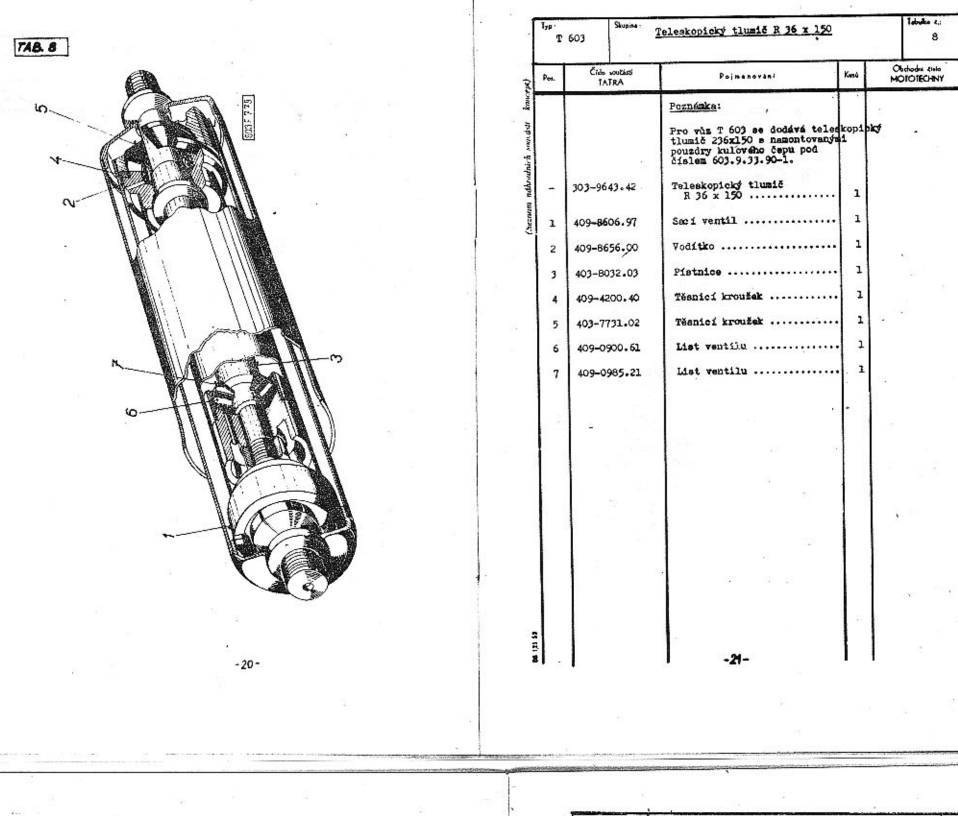
-12-

Typ: T 6	03 Skupine i		Tobulko e. 5	
Pos.	Ĉislo scuženi TATRA	Pojmenování	Kusû	Obchodni essle MOTOTECHNI
1	309-7901.00	Brzdevý váleček	1	
2	409-4820.00	Pojistná pružina	1	
3	-	Nyt 2x10 ČSN 02 2301.03	1	
4	409-0910.25	Podložka nýtu	1	
5	409-0081.20	Odvzdušňovací šroub	1	10,000
6	409-7105.00	Pryžová čepička	1	
7	409-0200.01	Odvzdušnovací šroub	2	
8	409-8624.01	Vroubkovaná seřizovací matice	2	¥.
9	409-6002.10	Pist	2	
10	409-7102.05	Pryžová manžéta	2	
11	409-0980.00	Podložka pružiny	2	
12	409-4500.01	Pružina	1	

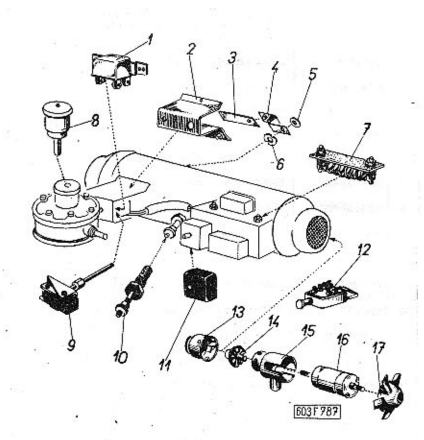


	10		X		antes i		1	-	
TA8. 6	<sup>1</sup> Sec. 1 <sup>th</sup> and 1 <sup>th</sup>	35 1		Γ	lyp: T (	503 Skupine :	Součásti: Dyouckruhový hlavní vá <u>kapalinových brzd</u>	.ec	Tabalka ca 6
				- Ynd	Pos.	Císlo routésti TATRA	Pojmenování	Kusú	Obchodur (1400 MOTOTECHNY
24	2 28	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		at - konze	1	403-8035.00	Dvouckruhový hlavní válec (e narážkami č.403-6909.03	1	
		1074 - ZN		thans	2	403-6909.02	Podložka pružiny		
F		*.		adhlich	3	409-4500.26	Pružina	2	
		2 <b>4</b> .	6 3	- T	4	403-6913.02	Pomocný pist	2	
9 ~ (	100			Second	5	409-7100-03	Pryžová manžeta	2	a 6.
On AV	M===			Ĩ	6	409-4080.00	Šroubení	2	81.
		1			7	409-4200.02	Tësnici kroužek	2	
	-3	8			8	409-7104.05	Ochranné manžeta	1	
	0	(A)			9	409-5800.07	Pojistný kroužek	2	a
57	\$ 10 × 1				10	403-5600.14	Viko válce	2	5 N
~					11	403-8033.06	Pist, úplný	1.12	a a
		2			12	409-7100.03	Pryžová manžeta	2	
80g									- 15
2	2		1.2			1.6		1	
					1.5	11 M 16 1			4
23	N N								
		$\mathbb{P}_{\mathcal{L}}$					80		~
	- E	VIO							· 8
	1 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A					10.2	1. E.		
	Q					÷	2 2		et 21 - 1
	~-0					5 C 1			34
	2) 2)						1. C.		÷
	- 18 -		<sup>55</sup> - 34	1		ł	_17-	11	8 <sub>2</sub> 8
	彩 : 35	38 38				15			1
								*	*
		and a second	an Concepcience whereas Party	and the second second			ning ministrative and a state of the second state of the		anto na new post de versión de la de
and the second	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Pf	10 - 11 - 14 10 - 14	04		61 61		
748. 7						T 603	Storie: Teleskopický tlumič U	26 x 1	85
	10	-12 - 12					inte naučásti		
· · ·	has						TATRA Poimenaviai		Kuni Obchodi MOTOR
1						-4 - 203-	9645.01 Uping teleskopický U 26 x 185	tlumič	1
					1.4	1 407-	5020.37 Ventil		
		C.			.W	2 403-	4201.14 Tšanicí kroužek		1
	- 101	E I		1		redbra	- Manžeta 32x48 ČSN 02 9265		
		+9L JS09				CENOW	and the second se		
	11/1						7701.02 Manžeta		
. CT							4204.09 Těsnicí kroužek		
	11		66			6	- Těsnicí kroužek 10x14 ČSN 02 9310		1
	11								





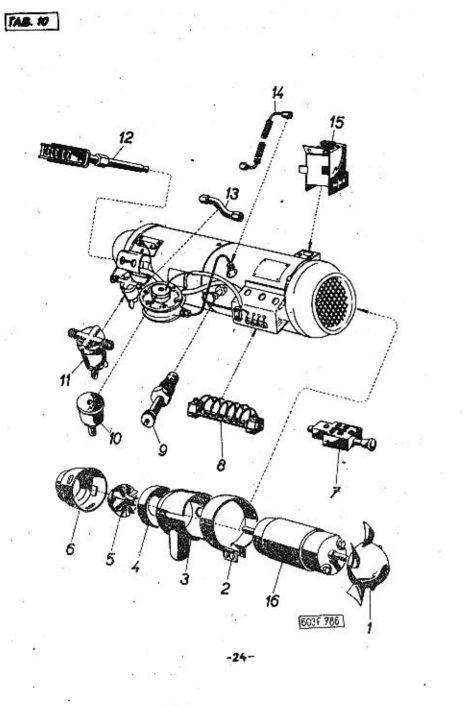
÷



TAB. 9

Iyp : .T	603	Féhradní součásti topného přís	troje	Tobulka 9
Pos.	- Crile initia TATRA	Pajmenování	Kusi	Olachadae ea MOTOTOTECH
		Poanézka	-	
		Součásti uvedené na této tabuj platí jem pre vony s montovaný topením B 2 .		2
1	8516.14-08	Ochranný spínač 12 V	1	
2	8515.17-11	Skříň bespečnostního spínače	1	(#) (#)
3	8450.09-006	Tašná pružina, úplná	1	
4	8450.09-007	Pružina kontaktu, úplná	1	
5	8450.09-52	Isolační podložke	1	
6	8450.09-51	Isolsční podložka	1	
7	8516.14-002	Předředný odpor 12 V	1	1. N 1
8	8516.16	Elektromagnet 12 V ( uveden na tab. 125 )	1	ચ સ્થ
9	8470.21	Termespinač, úplný	1	35
10	HSK 624	Zhavicí svíčka	1	
n	1 DIN 72582	Pojistková ekřínka jednopolová	1	
12	8516.17-29	Spinač topení (s kontrolní svítilnou) (uveden na tab. 128)	1	
13	8456.03-001	Skříň rozváděcího kola	1	an a
14	8542.03-002	Oběžné kolo radiální, úplné	1	
15	8542.03-003	Ložisková skříň motórku, úplná	1	ti la
16	8516.13-130	Stejnosmërný motorek 12 V	1	
17	8542.03-29	Oběžné kolo axiální	1	-

-22-



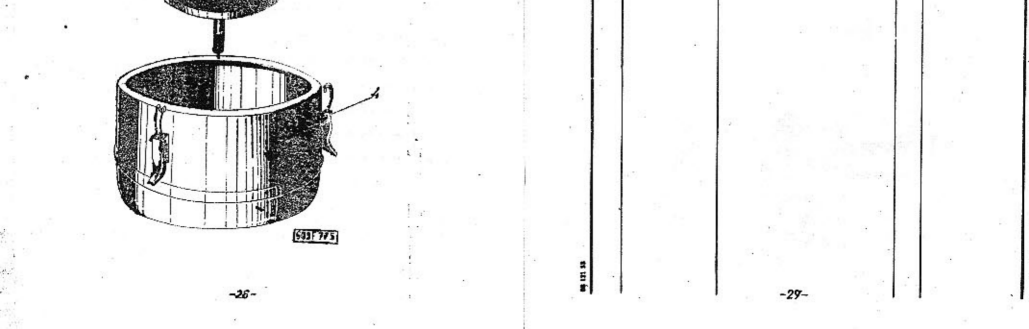
T	603 Skupina : N	áhradní součásti topného přístr	<u>910</u>	Tabalto 4: 10
łok.	Čina novemili TATRA	Pojmenování	Kimi	Obshodni čislo MOTOTECHIVY
		Poznánka:		2. 1
		Součásti uvedené na této tebu platí jem pro vozy s montovan topením B 3.	loe Ma	
-	8630/12	Uplné topení	i	*
1	8478.04-17	Aziální ventilátor	12	
2	8440.03-125	Svěrka	1	10
3	8572.03-001	Uplná skříň notoru	1	
4	8460.03-002	Upind vstupní dýsa	- 1	
5	8478.04-001	Radiální ventilátor	1	12 - F
6	8460.02-001	Rozváděcí skříň	. 1	
7	8516.17-29	Spineč 12 ¥	1	
8	8632.14-001	Odper 12 V	1	n (e <sup>2</sup>
9	HST 954	Zhaviel svička	1	
10	8516.16	Magneticky ventil 12 V	. 1	1
11	8478.07-32	Filtr	. 1	
12	8470.21	Termospinaš	1	15
13	8630.06-001	Spojevací trubke filtru a redukčního ventiln	. 1	
14	8630.06-12	Ohebay přívod peliva	. 1	
15	8635.18-07	Pojistný spinač šhavení	. 1	-
16	8519-13-30	Elektricht motor 12 V	. 1	
	8630/12	Uplné topení	. 1	1
		-25-		-

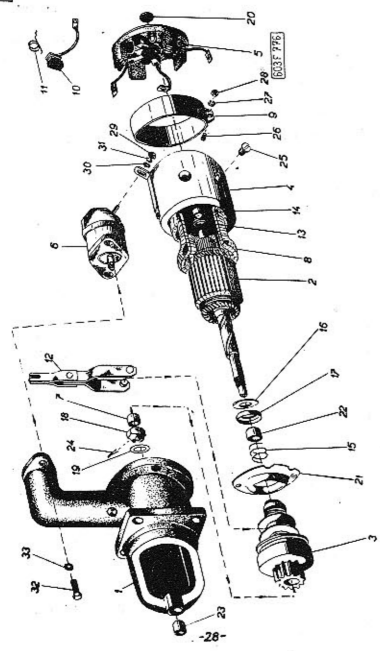
sources and

adherdaleh

(Seznam

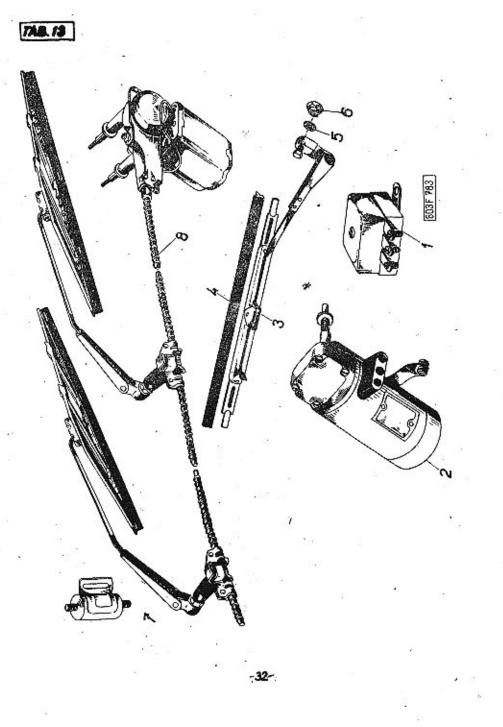
Tre : T	603	Stepine 1	Čistiš vašnatna 1 230 - 2 603		0.55	1446 4
Fea.	TA	eoutégái ATRA Reineumuseneus	Pojnonerini	Kasi	M	lickoder ande DTOTECHNY
¥.	406-42		Westal viks	1		
2	405-4	200.32	Timeni hrdla	1		
3	306-8	150.77	Vložka čističe	1		
4	305-8	150.80	P143E čističs	2		



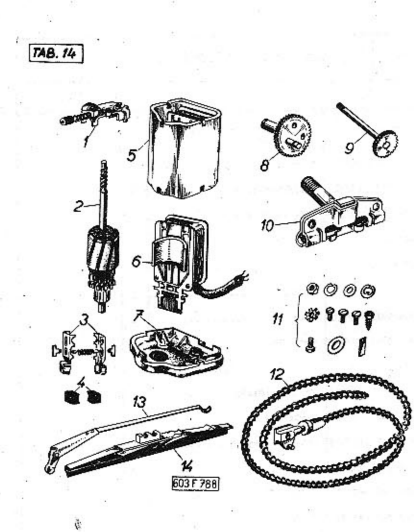


Pes.	Cado novědní TATRA	Pajmonování	Kasú	Obchodwi - čisk MOTOTECHN
1	409-9144.17/49	Břemenové víko	1	1
2	309-8002.03/1	Rotor	1	
3	309-8071.41/1	Volnoběžke	1	
4	309-8042,23/1	Stator	1	
5	309-8094.20/1	Komutatorové víko		
6	309-81115.50/1	Elektromagnetický spínač	1	
7	409-9144.00/51	Samomazné ložisko	1	
8	409-80 42.21/31	Magnetická cívka	4	
9	409-8042.22/18	Spojovecí pásak	1	
10	409-8094.20/12	Uhlíkový kartáč	2	
11	409-6094.20/6	Pero uhlíku	2	10
12	409-9144.00/57	Zapínací páka	1	
13	409-9144.00/23	Podložka ++	1	2
14	409-9144.00/24	Podložka	1	
15	409-9144.01/19	Pružina brzdy	1	
16	409-9144.00/20	Podložka	1	
17	409-9144.00/21	Lamels brzdy	1	
18	409-9144.00/17	Korunová matice	1	
19	409-9144.00/25	Podložka	1	
50	409-9144-00/26	Víčko	1	10
21	409-9144.00/65	Mezistěna	1	

T T	603	Skupine :	Spouštěš # 112 s elektromegne	1 394		Trinsitio e 12
Pa.		1 součisti TRA	Pojmenavkai	Knú		Notrodae' efito OTOTECHENY
22	409-91	44.00/66	Saacaashé ložisko	1	1220 176're	C/4CELSEGEODELES
23	409-80	1.49/28	Samomagné ložisko	1		
24	4 I	-	Zéylečka ČSN 1008/1	1		<u>, 1</u>
25		-	Srgub CSN 1306/1	1		
26	612		Sroub # 4x10 ČSN 02 1194	1		
27	3 7	-	Pružná podložka 4,1 CSN 02 1740.00	ı		
28		2 27	Matice M 4 ČSN 02 1401	1		
29	e <sup>b</sup> a a a	-	Matice M.10 ČSN 02 1409	1		
30		-	Podlo 2kg 10,5 CSN 02 1702	1		
31		- '	Perová podložka 10,2 ČSH 02 1740.02	1	.2	82 III
32		- (	Sroub N 6x15 ČSN 02 1103	1		
33	,	÷ °,	Pružná podložka 6,1 CSN 02 1740.00	1	×.	
1	ŝ.					
					2) 2)	
2						
2						: ال
	14		-30-			



Typ: T	Skupina : 603	Stázače			Isbaka Z: . 13
Por	Ciulo orněžsti IATRA	Pojmenovéní -	Kosú		ochoder sinte DIOTECHINY
1	100 34 (	Regulátor nepětí 12 V/200W ČSN 30 4232 ( k dynemn PAL )	1		28 <sup>2</sup>
2	9429.80	Stirač skla 12 V ( PAL-EBELY )	1		ся 1
3	-	Levé stírací raménko úplné ( speciální pro oblé sklo snačka PAL-EBELY )	1	2	
-		Prevé stírací reměnko úplné ( speciální pro oblé aklo značky Fál-KHSLI )	1	지 31 	* - 100
4	309-9429-80/3	Pryžová vložka do stiracího remánka	2	т.::	· •
5	09-4200.08	Tësnici kroužek	2		13
6	09-0760.00	Presuvná matice	2	+	
7	-	Odrušovací kondensátor	, 1	2	
8		Souprava stěračů (značka LUCAS DR 3/127)	1		5
	2				·
-					
			0 2		y : :
		4 8 8 8 8 104 9 8			54 52
-	. 9 .				
				2.4	



-34-

1 <sub>79</sub> . T	603 Sk.	Mihradní součásti stěrače "Lu	cas" DR3, 12V	Tabalha e. 14
Pas.	Cinto south TATRA	Pojmenovást	Kani	Obdadai (isla MOTOTEOHN
1	7 43846	Přerušovač	1	
2	743929	Rotor	1	
,	743171	Držák uhlíků	2	
4	729109	Uhlík	2	
5	75313	Motor	1	
6	743932	Cívka	1	
7	743924	Kryt motoru	1	
8	744129	Vodicí kolečko	1	
9	743122	Hnací kolečko s čepem	1	
10	72723	Skříň spojky	1	1
ш	740899	Drobné součástky		
12	744255	Ohebný hnací náhon	1	
13	744136	Raménko stěrače	1	
14	737907	Stěrátko	1	

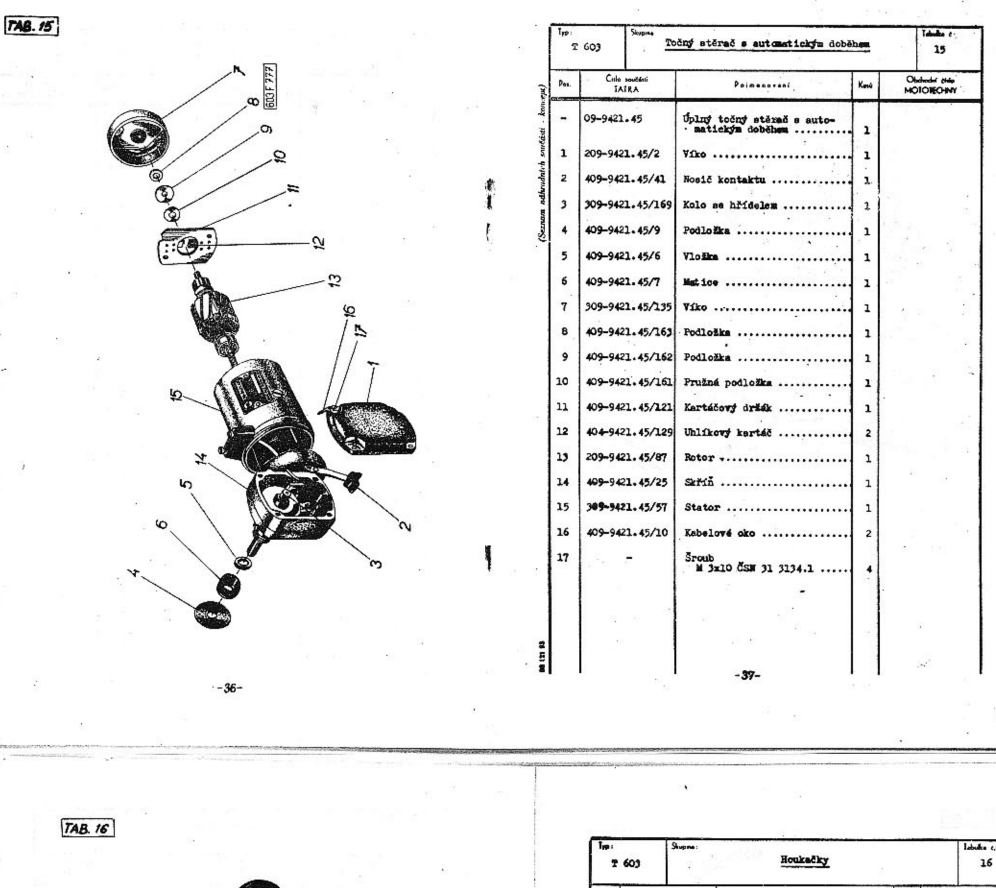
-----

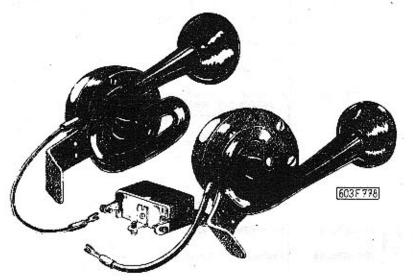
.

1

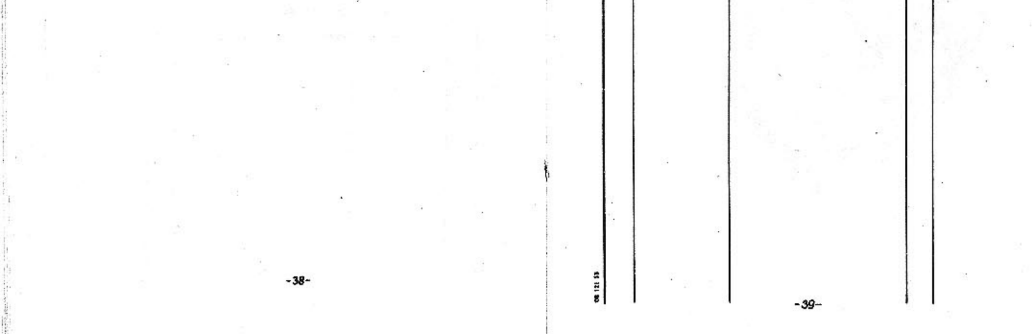
-35-

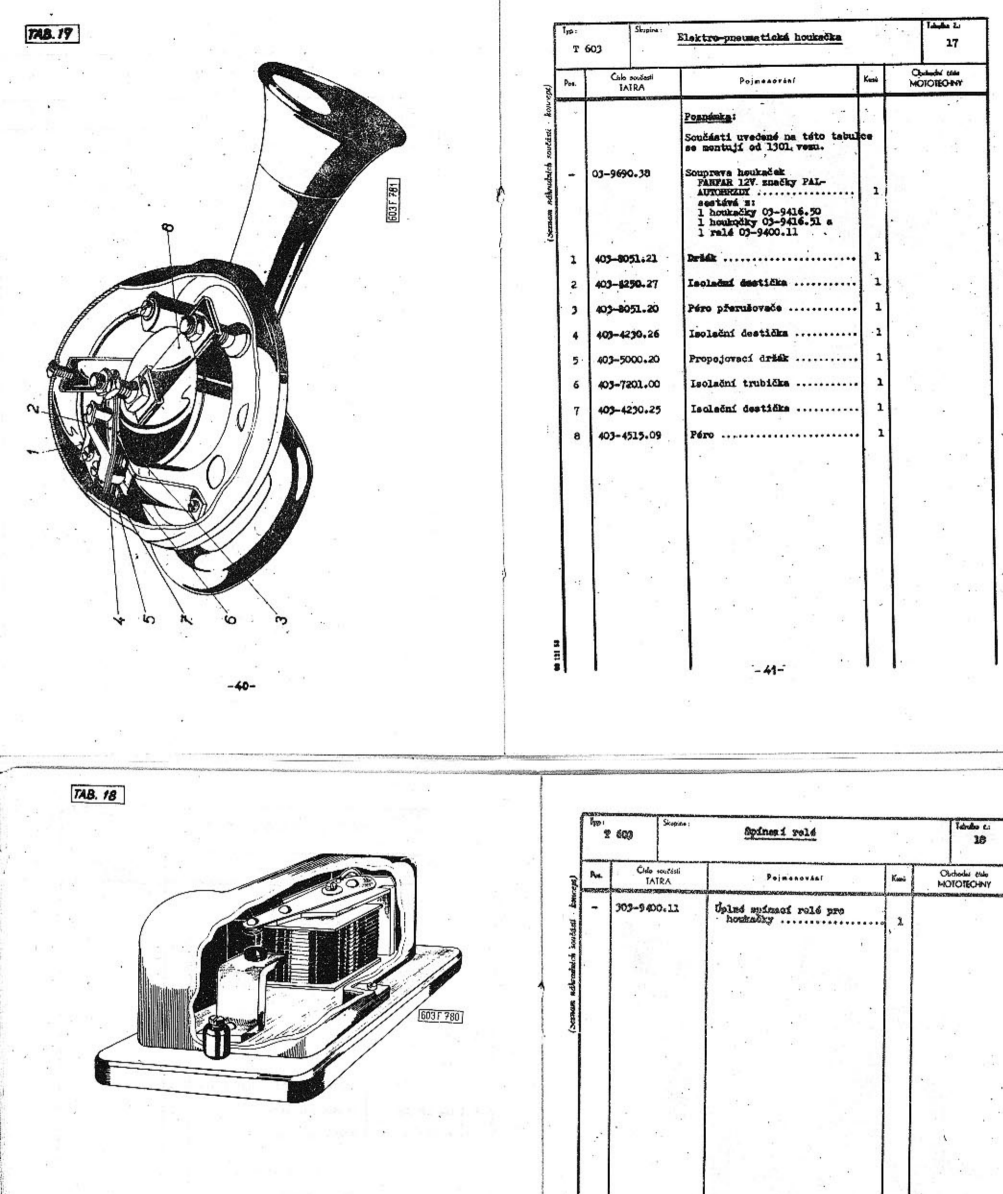
•

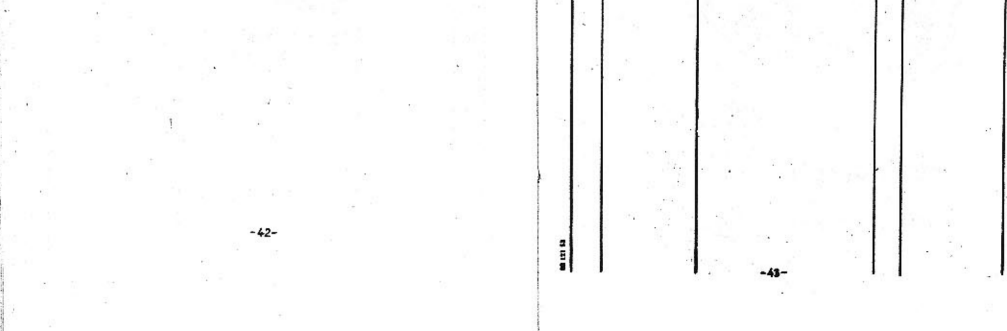


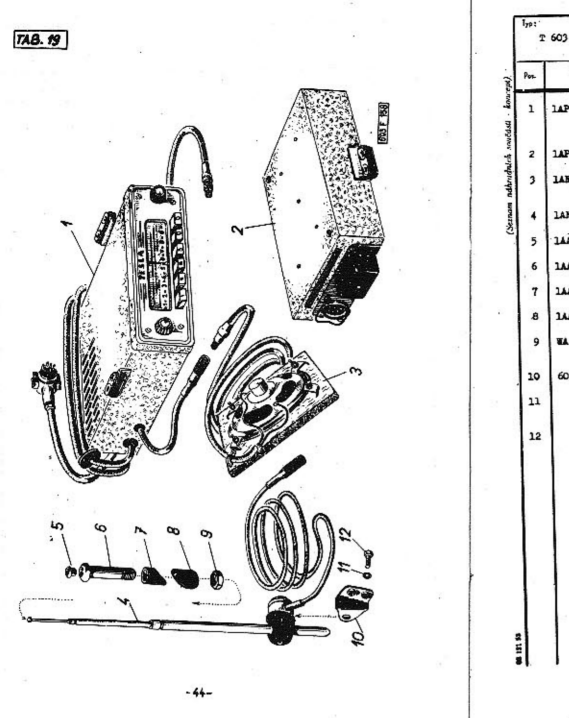


l <sub>ip:</sub> T	603	Shupme:	Houkačky		labuka c.: 16
Pas.		sevžásti TRA	Poimenování	Kuri	Obchoslań cisło MOTOTECHIWY
-		_	Pognámica: Soužásti uvedené na této tabu se montovaly do 1300 vozu. Soupreva houkaček 12V značky Varesewa (sestává: z 1 houkačky typ SG 4a 1 houkačky typ SG 5a a 1 relé typ PK 1a)	1 <b>ce</b> 1	
		a la			

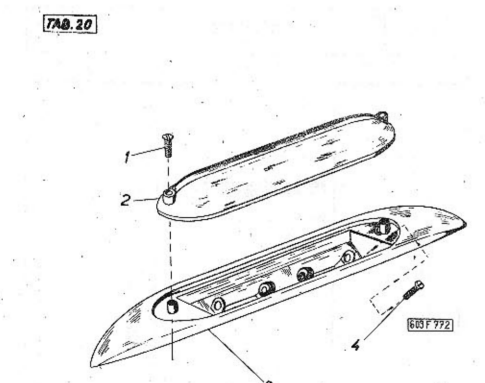




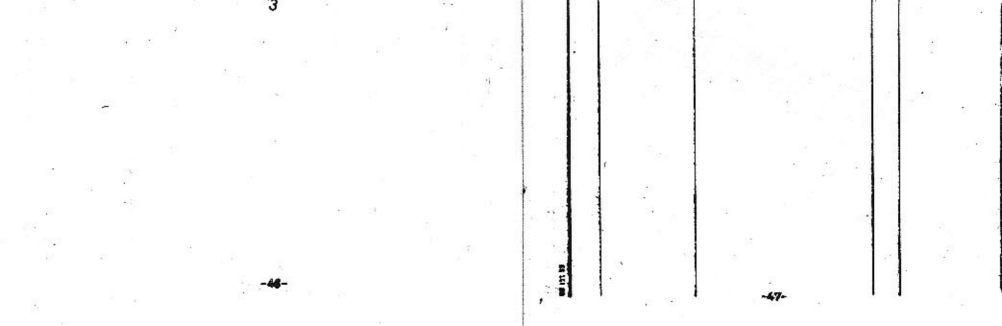


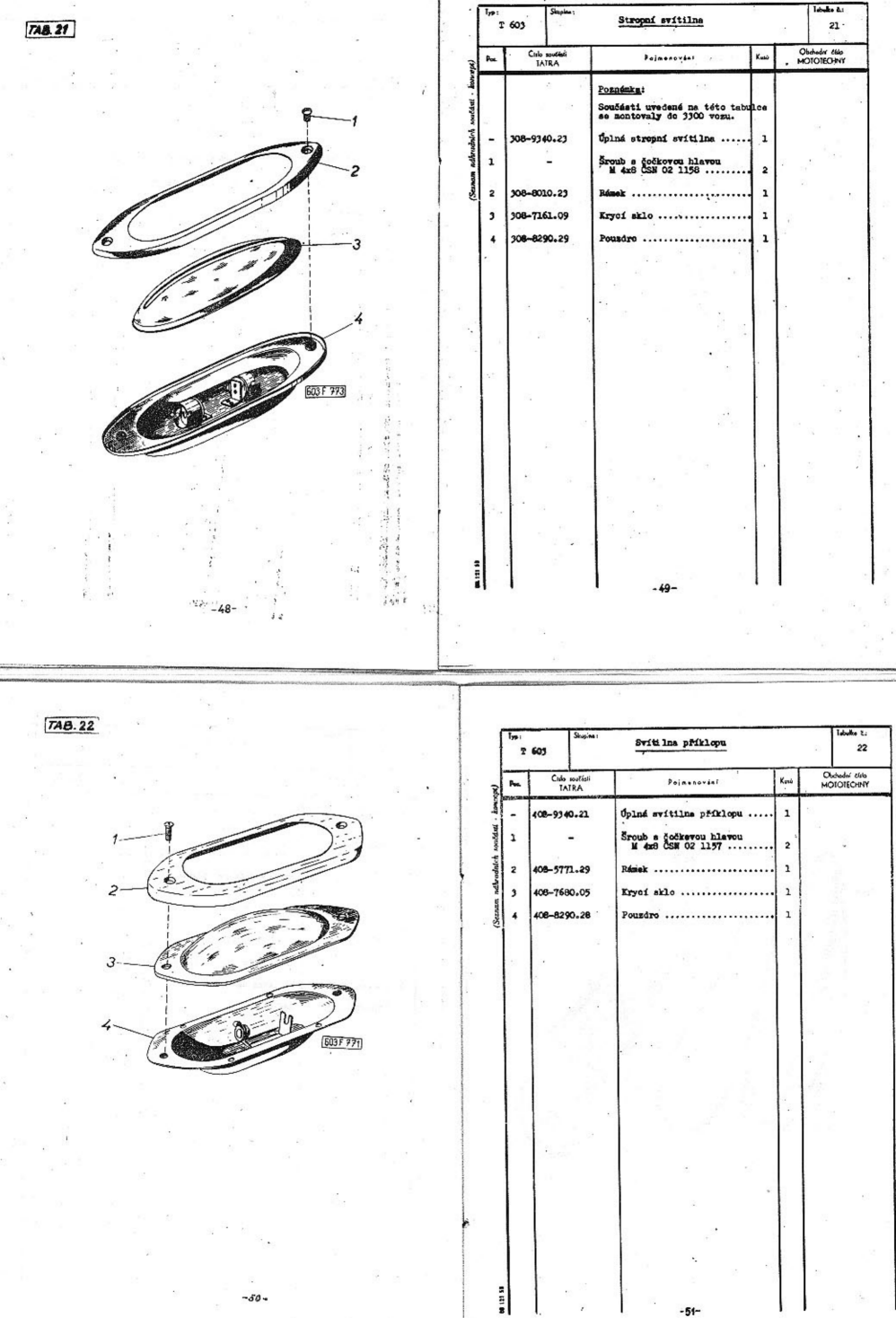


Por-	Cisla sostiati IAIRA	Pojmenování	Kunū	Obdudin Kiski MOIOIECHINY
1	1AP 863 02	Automobi lní přijimeč (s přívodními kabely a se součástmi pos.2 až 4	1	2 <b>4</b>
2	1AP 672 01	Napaječ ( vibrator )	1	
3	1AN 628 00	Reproduktor ( s přívodním kabelem )	1	
4	1AN 404 00	Anténa	1	· · ·
5	144 231 02	Těsnicí kroužek ( pryžový ).	1	
6	144 415 20	Pouzdro držáku antény	. 1	÷
7	144 222 09	Horní podložka ( pryž )	l	t. <sup>22</sup>
8	1AA 222 09 .	Spodní podložka	1	- 13 <sup>N</sup> - A
9	WA 035 14	Nízká šestihranná matice	1	0 7
10	603.9.77.54-1	Držák antény	1	
11	-	Pružné podložka 6,1 CSN 02 1740.00	2	
12		Sroub se žestihrannou hlavou M 6x12 ČSN 02 1103	2	a.
	•	6. <sup>1</sup> 2 <sup>4</sup> 2		
	×.			
		le sie		8
1				91 91
		1 a a 1		



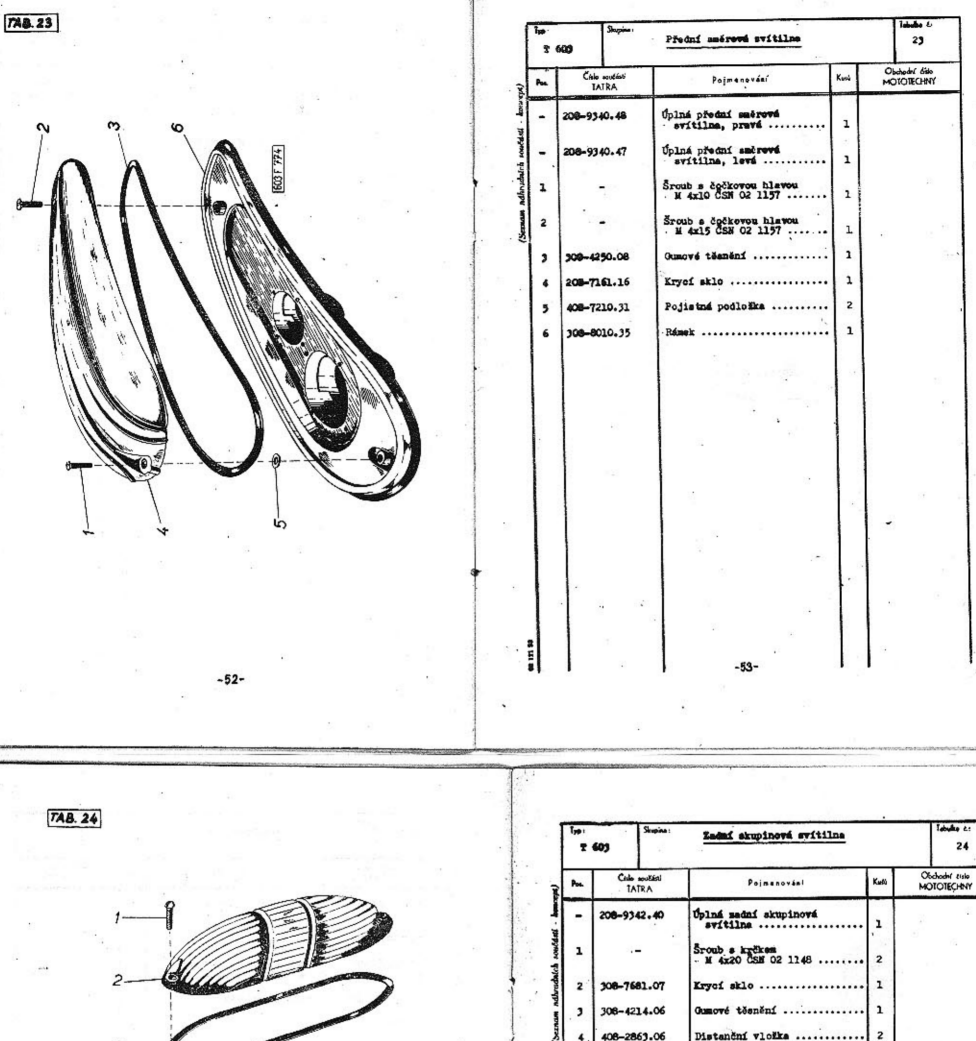
T 60	Shupina :	Sededlová svítilma		Idada C	
Por. Cislo součásti TATRA		Pajmanování	Kant	 l bahadni čísla DTOTECHM	
1 2 3	08-9340.81 - 08-7161.13 08-8010.31 -	Poznámica: Součásti uvedené na této tabu se montovaly do 3400 vesu. Úplná sedadlová svítilna Šroub s čečkovou blaveu M 3x18 CSN 02 1158 Knycí aklo Sroub s válcovou hlavou M 4x12 CSN 02 1134	<b>lan</b> 1 2 1 1 2		



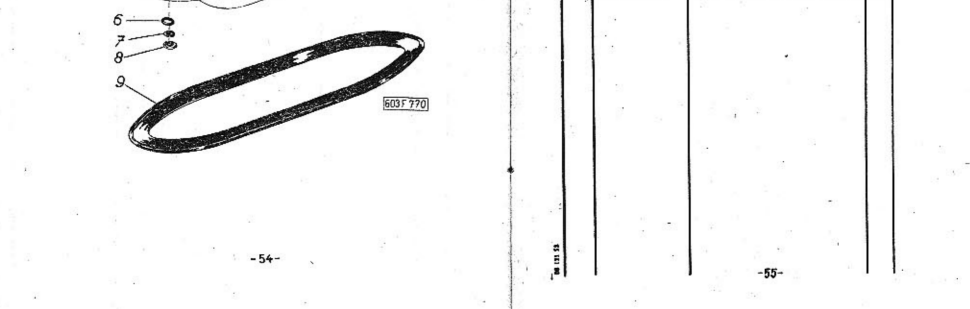


-50-

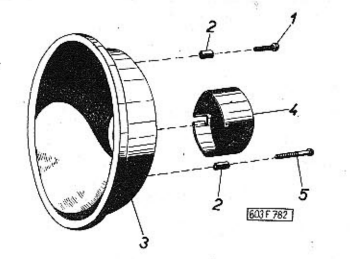
-51-



Ŧ	603	4	AND ALL ALL AND AND A AND AND AND AND AND AND AND A			24
Pos.		noušási TRA	Pojmenováni	Kusi		odhi tislo OTEÇHNY
-	208-93	42.40	Uplná sední skupinová svítilna	1		42
1	а.	-	Sroub s krčkem - M 4x20 ČSH 02 1148	2		15
2	308-76	81.07	Krycí sklo	1		
,	306-42	14.06	Gumové těsnění	1		
4.	408-28	63.06	Distanční vložka	2		
5	308-82	90.31	Pousdro	1		
6		-	Podložka s = 1,5 ČSN 425302.2	2		
7	•••	<b>7</b> .0	Perová podložka g 8,2 ČSN 02 1740.2	2	•	i.
8		<b>-</b> * 1	Matice M 8 ČSN 02 1403	2		
9	408-72	10.24	Těsnění tvarové	1		
9	408-72	10.24	Teaneni tvarove	-		

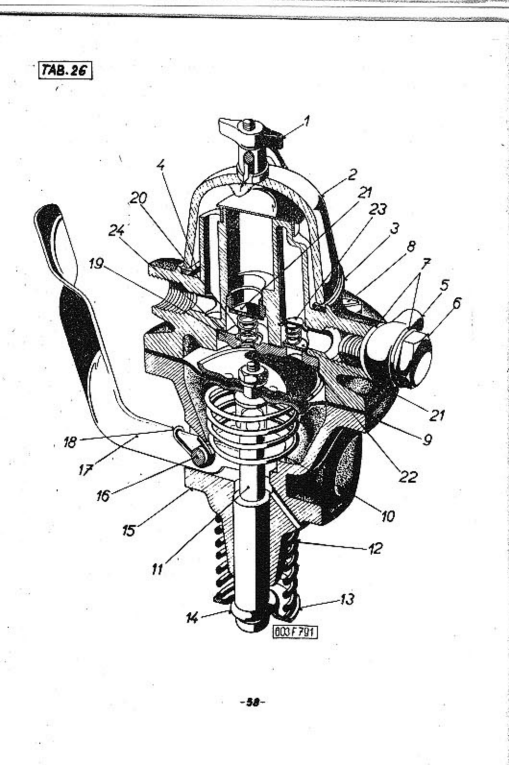






-56-

Pos.	Cislo současti	Pojmenovini	Kunú	Obshodrf Mile
-	1ATRA 308-9303.02	Střední světlomet T 603, úplný	1	MOTOTECHNY
<u> </u>	308-9303.028	Hlavní světlomet, úplný	2	
1	408-2871.00	Šroub s půlkulatou hlavou s čípkem	7	a <sup>34</sup> 9
2	408-7051.10	Pryžová podložka	3	с. 15
3	408-9330.01	Parabola	1	
4	408-8314.04	Uzávěr	1	
5	408-2671.12	Šroub e půlkulatou hlavou ČSN 1094 ( jen pro střední avětlomet)	2	41
	1.1.1			
	E			
	1	Yes:		
	1.1			
	1.125			
••				
		- 	19	1
	-		2	
		- 57-		



l <sub>sp</sub> : T	603 Stuche	Čerpadle DZ 52-854)-1108		Tabuka c: . 26
Pos. Chilo scužiati IATRA		Pajmenování	Kini	Obdiodini civio MOTOLECHNY
1	PZK 776	Timen kompletní	1	
2	PE 5002	Sklenička	i	
3	D 5000	Horní díl	1	
4	PK 5001	Těsnění	3.	
5	03-3149	Přípojka	1	12
6	03-2735	Sroub přípojky	1	
7	03-2261	Těsnění	2	
8	PK 1768	Šroub	6	
9	8357	Mambrána kompletní	ı	
10	PX 2079	Pružine membrány	i	92) 92)
11	8543	Néresník	ı	8
12	PK 8537	Pružina	l	
19	8361	Telíř nárezníku	1	
14	8362	Pojistka	1	
15	8268	Spodní díl	1	
16	8328	Čep	1	13
17	8329	Ruční páčka	1	
18	8333	Pružina		12
19	03-6875	Ventilová deska	1	а – в <sup>1</sup>
20	03~1762	Pružine	2	Je
21	03-1760	Ventilová destička,	2	
		2014		л.

	603	Corpadio 25 52-0543-1103		Induke e 36					
Pes.	Cislo southur IAIRA	Pojmeno.ini	Куліі — Об МС	nchodini Kilik DTOTECHINY			a		
22	X 95	Sroub	. 3						
23	PK 1761	Pružný kož	. 1					1	
24	PX 1764	Tëshëni	. <u>-</u>						
		1							
	2								
		Par Cha				Ale	المراجع	2 miles	
			Yol	or	n		uální nab	ervice.cz	
			hee	VI	e		etteranist	er vice.cz	
1		5	e			9			
			Contraction of the second second	) <i>M</i>		5			
			- Aug				V.		
			100		M	1			
8		C	Rero			WE ON			
					in la	- AN			
				422			(A)		
			and the second					- Y F	
		24.							
		Que		Výroba do	bového při	íslušenství, p	orofilových tě:	snění	
		Con		na historia	1.4				
	2			namstorie	ka vozidla	a náhradníci	n dílů na vozy	Aero a Tatra	
					ka vozidla	a náhradníci	n dílů na vozy	Aero a Tatra	
					ka vozidla	a náhradníci	n dílů na vozy	Aero a Tatra	
		-60-				a náhradníci	n dílů na vozy	Aero a Tatra	
		-60-				a náhradníci	n dílů na vozy	v Aero a Tatra	a a
		-60-				a náhradníci	n dílů na vozy	v Aero a Tatra	
		-60-				a náhradníci	n dílů na vozy	v Aero a Tatra	
		-60-				lipp:	Skupina:		
[	TAB. 27	-60-				lipp:		Projitý spádovy karbur JIKOV 30 SSOP	<u>ítor</u>
[	TAB. 27	-60-				Trp: T	Skupina:	Dvojitý spádový karbur	<u>étor</u> Kasó
[	TAB. 27	-60-				l <sub>IP</sub> : T	603 Číslo zovčévš TAJRA	Dvojitý spádový karbur JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť	Kusů
[	TAB. 27	-60-				Irp: T Dibin	603 Číslo součévi IAJRA 1-3130	Dvojitý spádový karbur JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska	Kuss 2
[	•			15		lipe: T Bos. 1 2	603 Cido souteus TAIRA 1-3130 1-3131	Dvojitý spádový karbur JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Slavní vzdužník	Kusi 2 2
[	TAB. 27	9 2 11 9 2 1				lipe: T Bos. 1 2	603 Cislo součevi IAIRA 1-3130 1-3131 1-3133	Dvojitý spádový karbury JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Slavní vzdužník Tryska běhu naprázdno .	Kusi 2 2 2
[	•				Ka vozidia	adhreefterth survival have get	603 Cido souteus TAIRA 1-3130 1-3131	Dvojitý spádový karbury JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Hlavní vzdužník Tryska běhu naprázdno . Tryska pumpičky	Kuss 2 2 2 2 2 2
	•		14			m nedhendrich surrieus kaurepol L. 2. 1. 2. 1. 2. 1. 2. 2. 1.	603 Cislo součevi IAIRA 1-3130 1-3131 1-3133 1-3203 1-3217	Dvojitý spádový karbury JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Slavní vzdužník Tryska běhu naprázdno . Tryska pumpičky Tryska obohacovače	Kusi 2 2 2 2 2 1
	•				c vozicija	theorem adheredra h universit have equil	603 Cislo součávi IAIRA 1-3130 1-3131 1-3133 1-3203 1-3217 1-3202	Dvojitý spádový karbur- JIKOV 30 SSOP Pojmenovásí Hlavní tryska Hlavní vzdužník Tryska běhu naprázdno . Tryska pumpičky Tryska obohacovače Tryska sytiče	Kuni 2 2 2 2 2 1
	•		14		6	1. Secondar the married from part of the second from the secon	603 Číslo součési IAIRA 1-3130 1-3131 1-3133 1-3203 1-3217 1-3202 1-3124	Dvojitý spádový karbur- JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Hlevní vzdužník Tryska běhu naprázdno . Tryska pumpičky Tryska obohacovače Tryska sytiče	Kurð 2 2 2 2 1 1
	•		14		6	theorem adheredra h universit have equil	603 Cislo soutésti IAJRA 1-3130 1-3131 1-3133 1-3203 1-3203 1-3217 1-3202 1-3124 1-5101	Dvojitý spádový karbur. JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Hlavní vzdužník Tryska běhu naprázdno . Tryska běhu naprázdno . Tryska obohscovače Tryska obohscovače Tryska sytiče Vzdužník sytiče	Kurð 2 2 2 2 1 1 1
	•		1	15	6 8	Tripped and the second of the	603 Cido soutéus TAIRA 1-3130 1-3131 1-3133 1-3203 1-3203 1-3217 1-3202 1-3124 1-5101 1-13158	Dvojitý spádový karbur JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Slevní vzdužník Tryska běhu neprázdno . Tryska pumpičky Tryska obohscovače Tryska sytiče Vzdužník sytiče Obtoková tryska Emulzní trubice	Kund 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2
	•		14	15	6 8	theorem addrenders the married and theorem and the second and the	603 Cislo soutésti IAJRA 1-3130 1-3131 1-3133 1-3203 1-3203 1-3217 1-3202 1-3124 1-5101	Dvojitý spádový karbur. JIKOV 30 SSOP Pojmenovásť Hlavní tryska Hlavní vzdužník Tryska běhu naprázdno . Tryska běhu naprázdno . Tryska obohscovače Tryska obohscovače Tryska sytiče Vzdužník sytiče	Kund 2 2 2 2 2 1

13 12 12 13 1	12 13 14 15	1-2114 1-2104 1-6502 1-6541	Rozprašovač Difuser Jahlový ventil Plovák	2 1	•
		*		- 540 	2
-62-			-69-		

Tabuka &

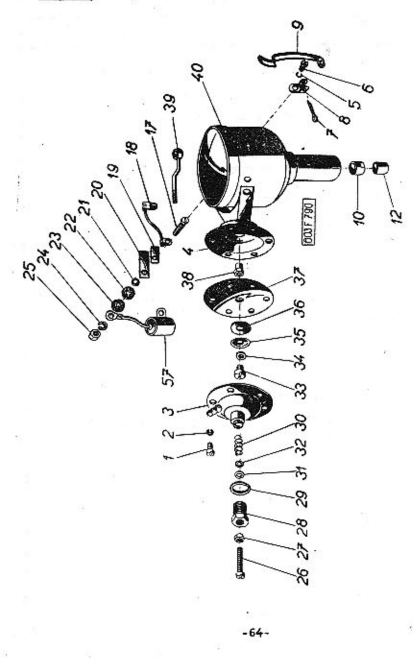
Obdradni Bala MOTOTECHNY

27

.

٠.





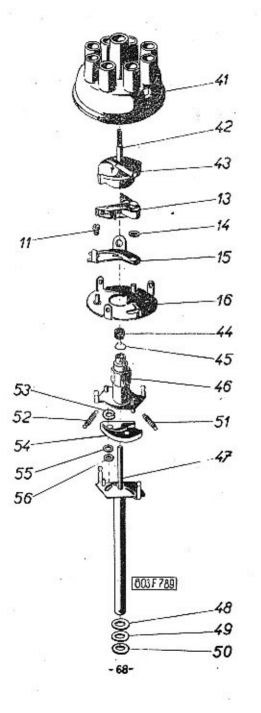
lyp T	603	Podtlakový rozděleveš PAL-Max neton typ 02-9208.301		labuka d 21
Pos.	Ciulo quuliéri IATRA	Pajmenavānī	Kuse	Obtoold 66 MOTOTECH
1	62	Sroub • # 3,5x6 CSN 02 1134	6	
2	-	Pružná podložka § 3,6 ČSB 02 1740.02	6	
3	402-8378.06	Víko podtlakové komory	1	
4	402-8478.09	Podtlaková komora	1	25
5		Pružná podložka # 4,1 CSN 02 1740.02	2	2
6	•	Šroub 11 4x8 čsh 02 1134	2	
7		Závlačka Ø 2x15 ČSN 02 1781.02	2	
8	402-5210.02	Držák péra	2	
9	402-4821.60	Přidržné péro víka	2	
10	402-2000.48	Samomazné pouzdro	1	
17	-	Sroub M 4x18 ČSH 02 1103	1	
18	402-8403.37	Přípojka ramena	1	13
19	402-7205.45	Isolační vložka	1	
20	402-7205.46	Isolační pásek	1	*
21	402-1041.25	i Isolační podložka	1	
22	402-1040-01	Isolační podložka	1	
23	-	Podložka poniklovaná Ø 4,3 ČSN 02 1702.1	. 1	
24	-	Pérová podložka 4,1 ČSN 1740.02	. 1	
		-65~		

÷.,

ŝ

Ţ,p :	T 603	Podtlekový rozdělevač PAL-Mag typ 02-9208.301	neton	Tabolka d 28
Pos.	Čislo saučas TAIRA	i Pojnenování	Kusi	Obshodhi' Eisk MOIQIECHN
25	-	Matice M 4 ČSN 02 1401	. 1	-
26		Seřizovací šroub M 5x40 ČSN 02 1124	1	
27	-	Matice. M 5 ČSN 1401	1	1997
28	402-6502.0	Redukční šroub	1	
29	402-4200.1	Těsnění	1	
30	402-4500.5	Pružina	1	
31	402-0901.3	Podložka vymezovací	1	
32	402-0901.3	Podložka vymezovací	1	
33	-	<sup>'</sup> Sroub M 3x6 ČSN 02 1134	1	na tra cons Maria
34	-	Pérová podložka Ø 3,1 CSN 02 1740.02	1	
35	402-5600.39	Podložka	ı	2
36	402-1041.44	Podložka membrány	1	
37	402-7205.43	Membrána	1	0 _2
38	402-6502.03	Čep membrány	1	=
39	402-8470.22	Táblo membrány	1	
40	302-8458.31	Těleso rozdělovače	1	
57	402-8498.24	Kondensétor	ı	
		-66-	_!	





T 603		Supira: Podtlakový rozdělovač PAL-Magnetor typ 02-9208.301				Tabuka E.: 29
Pos.	Čsilo součeni IATRA		Pojmenování	Kusù	Obshoder Siele MOTOTECHNY	
11	402-02	60.27	Šroub	1		
13	402-8022.11		Přeružovací raménko	1	•	2
14	402-0900.11		Podložka	1		
15	402-8383.34		Držák kontaktu	1		
16	402-8020.17		Základní deska	1		
41	402-8436.04		Víko rozdělovače	1		
42	402-8480.14		Uhl Ω	1		
43	302-8	417.17	Rozdělovací raménko	1		•
44	402-7	200.40	Mazací vložka	1		10 o <sup>3</sup>
45	402-4	770.00	Zajiažovací péro	1	•	
46	402-8	495.28	Vačka úplná	1	-	
47	402-8	490.87	Hřídel úplná	1		8
48	402-1	.040.91	Fibrová podloška	1		12.1
49	402-0	900.15	Vymesovací podložka	1		•
50	402-0	901.30	Vymesovací podložka	1		
51	402-4	450.04	Prušine	1	2995	
52	402-4	650.11	Prušine	1	۱.	
53	402-0	940.01	Zajišťovací podložka	1	ોલ્કો	
54	402-	5003.81	Závaží	1		s,
55	402-4	0900.11	Vymesovací podložka	1		3
56	402-4	0901.32	Vymesovací podložka	1	) (*)	

-69-