Číslo publikace

252



Seznam náhradních součástí (katalog) benzínového motoru

Tatra 603 C

(8 válců - obsah 2545 cm³ - vzduchem chlazený)

I. vydání 1962

Tatra
národní podnik
KOPŘIVNACE

OBSAH

©	TATRA, n. p., Kopřivnice	ė
	1962	

UPOZORNÉNÍ

Technické údaje, popisy a vyobrazení, uváděné v tomto katalogu, nejsou závazné pro konstrukční provedení nebo vybavení dodávaných motorů.

Továrna stále pracuje na zdokonalení svých výrobků a proto si vyhrazuje změny, které nutně přináší další technický vývoj vyráběných motorů.

	Strana	Tabu!ka
Důležité upozornění	4	32
Matar TATRA 603 C (celkový pohled)	5	1
Pokyny pro objednávky náhradních součásti	6	-
Výrobní čísla motorů	7	wet
Přehled součástí rozdílného provedení (tabulka)	8- 9	_
Ozubená kola motoru (seznam a schéma)	10-11	2
Valivá ložiska motoru (seznam a schéma)	12-13	3
MOTOR:		
Kliková skříň s přislušenstvím	14-17	4
Klikový hřídel s příslušenstvím	18-21	5
Válec a hlava válce s vikem	22-24	6
Vačkový hřídel s příslušenstvím	25-27	7
Saci a výfukově potrubí s karburátorem	28-29	8
Karburátor	30 - 33	9
Reguláter otáček	34 - 37	10
Olejové zuhové čerpadlo, sací koš olejového čerpadla	38 - 40	11
Rozdělovač proudu s jednotlivými díly a pohonem	12-44	12
Čistič oleje a spodni viko motoru	46-48	13
Chladič oleje	50-51	14
Dynamo a ventilátor s upevněním	52-54	15
Přístrojová deska s příslušenstvím	56-58	16
Kryty motoru	60-62	17
Benzinová nádrž a vedení paliva	64-65	18
Elektrické přístroje a spotřebíče	66~67	19
PŘÍSLUŠENSTVÍ JEDNOTLIVÝCH PROVEDENÍ	S	
Součásti spojky	68-69	20
Vysouvací zařízení spojky	70-72	21
Spojkový hřídel	74-75	22
Hnaný hřídel s přírubou	76-77	23
Redukční skříň	78-79	24
REISTŘÍK (POŘADAČ) ČÍSEL A SOUČÁSTÍ		6.5

Důležité upozornění

Benzínovými motory řady 603 se pohánějí mimo vozidel i různá stabilní soustrojí, například elektrocentrály, kompresory atp. Pro různé účely použití se dodávají motory v různém provedení. Jednotlivá provedení se liší hlavně seřízením na různý výkon, různé maximální otáčky a rozdílným příslušenstvím (spojka, regulátor, redukční skříň atp.).

Na obrazových tabulkách tohoto seznamu náhradních součástí jsou vyobrazeny součásti základního motoru 603 C. V textových tabulkách jsou však uvedeny i odlišné součástí pro ostatní provedení motoru (603 B, D). Na konci seznamu jsou obrazové i textové tabulky montova-

ných celků ostatních provedení (např. 603 D).

Normálně jsou tištěna čísla součástí, které jsou společné pro všechna provedení motorů. Tučně jsou vytištěna čísla součástí, které nejsou montovány na všech motorech, ale jen u některých provedení (typů). Před objednáváním takto označených součástí je třeba zjistit v tabulkách na str. 8 až 9, zda je součást použita u provedení (typu), pro který se objednávají součásti. V rubrice "Součást použita u typu 603" je vytištěna velká tečka ve sloupci typu (provedení), u něhož je součást montována.

V tabulkách na str. 8 až 9 jsou také uvedena rozdílná čísla součástí nebo rozdílné normy dílů podobného tvaru nebo účelu, jejichž použití u jednotlivých typů je rovněž určeno zmíněnými tečkami. Pokud se mění jen počet montovaných součástí, jsou v rubrikách místo teček

udány přímo rozdílné počty kusů.

Pokyny pro objednávky náhradních součástí

Při objednávkách náhradních součástí vždy udejte:

- přesnou firmu nebo adresu objednávajícího (jméno, příjmení, bydliště, poštovní a železniční stanici);
- typ vozu a výrobní číslo motoru (vozidla), které je na výrobním štítku a v technickém průkazu vozidla;
- přesné pojmenování a číselné označení součástí podle tohoto seznamu;
- počet objednaných součástí;
- 5. způsob odeslání

Nepředepíše-li objednávající určitý způsob odeslání náhradních součástí, zvolíme jej podle našeho uvážení. Objednávky nepotvrzujeme; potvrzením je dodací list nebo účet.

Zásilky pojišťujeme jen na výslovné přání. Je třeba zvlášť oznámit, žádá-li se o vypravení poštou nebo expres, drahou jako rychlozboží, nebo jako zboží s pojištěnou dodací lhůtou!

Telegrafické objednávky zřetelně stylizujte a dodatečně písemně opakujte, aby se zabránilo nedorozuměním.

Při reklamaci je třeba zároveň oznámit číslo dodacího listu nebo účtu. Staré součásti zaslané jako vzorky vracíme jen na výslovné přání objednávajícího. Náhrady za tyto součástí neposkytujeme.

Ceny jsou vždy mimo obal, loko sklad prodejny národního podniku MOTOTECHNA, která objednávku vyřizuje.

V žádném případě nebereme zpět součásti, které nemáme běžně na skladě a jež byly zhotoveny na objednávku. Rovněž nebereme zpět součásti, které byly již jednou namontovány nebo jinak poškozeny.

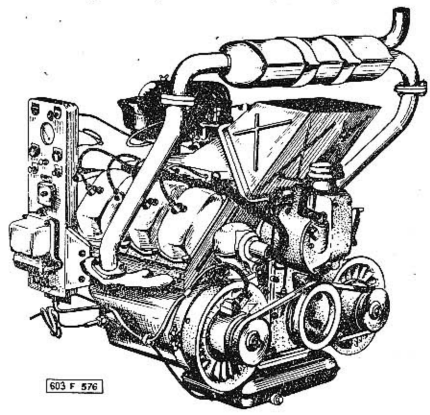
Údaje "vpravo", "vlevo" rozumí se vždy při pohledu směrem jízdy. Označení "první", "druhý", "přední", "zadní" rozumí se vždy od předku vozu směrem dozadu.

Pro vyřizování dodávek platí podmínky ujednané smlouvou, základní podmínky dodávky nebo jiné předpisy, závazné pro obě strany.

6

Benzínový motor TATRA 603 C

(provedení pro elektrocentrály 30 kVA)



(8 válců - vrtání 75 mm - obsah 2545 cm3)

Výrobní čísla motorů

Na motoru je výrobní číslo vyraženo na plošce klikové skříně na levé straně nahoře, při pohledu od dmychadel. Výrobní číslo motoru je složeno z několika údajů, například:

6 - 61 - 4 - C

Prvé číslo (6) označuje pořadové číslo motoru v měsíci, druhé (61) rok výroby, třetí (4) měsíc výroby a čtvrté písmeno (C) typ motoru
Při objednávání náhradních součástí je důležité napsat výrobní i typové číslo!

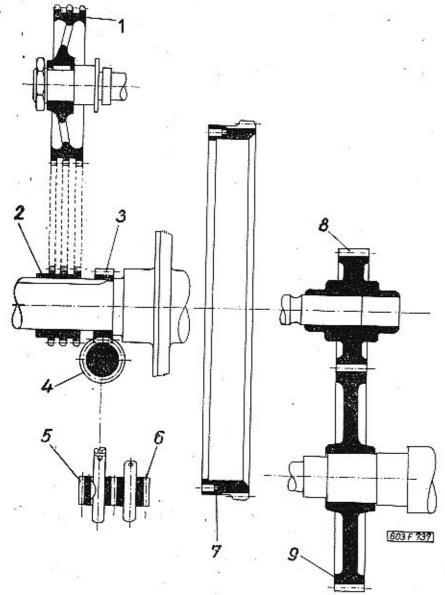
$P\"{r}ehled\ sou\'{c}\'{asti}\ rozd\'{u}ln\'{e}ho\ proveden\'{u}$

Tabulka	eol	Čislo součásti	Pojmenování		ást po typu 6		Po-
Tabuik		nebo norms			С	D	známka
	11-006-7000		9				
1	_	11-011-7000	Úplný motor s příslušenstvím			•	
5.		11-012-7000			•		
		4 A-7004-006	Úplná kliková skříň		•		
	1 4 Am-7004-003 4 Am-7004-004	4 Am-7004-003	s víky ložisek, ložisky klik, hřídele a závrt-	•			
4		nými šrouby			•		
		11-003-7027	Úplně čelo klikové	0			
	11 11-004-7027 skříně						
126 30	n	11-004-1024	Ozubený věnec setr-	•	•		
5		11-005-1024	vačníku		+ -		
17		11-009-5416	'B' to be Yale	•			T
	4	603.1.04.31-2	Tësnici kroužek				
		11-022-5416	. Těsnicí kroužek odpadní trubky	0		•	
	10	603.1.07.56-4			•		
6		11-010-5416		0		•	
	32	603.1.0511-2 Těsnicí kroužek	Těsnící kroužek		0		
	1	135-4081	Zapalovaci 14/195				
	40	139-4081	svička PAL 14/225			l is	
7	_	M 8 × 32 ČSN M 8 × 35 O2 1178	Závrtný šroub	•	•		
8	-	11-010-5251	Matice	5	5	4	Ť
	İ	11-001-7074					
	3	11-002-7074	Regulátor		-		
10		11-003-7074			•		
		11-001-1254	Hřidel páky				
	24	11-002-1254	regulátoru				-

8

Tabulka 2

SCHÉMA OZUBENÝCH KOL MOTORU



Přehled součásti rozdílného provedení

Pabulka	20	Čislo součásti	Pojmenování	Sout	šást po typu 6	užitá 03	Po-	
Tab	Poziee	nebo norma		В	CD		známka	
		11-043-2901				•	100	
10	25	11-044-2901	Páčka regulátoru	•	•		İ	
. 1		11-002-7022	Delect Medit alais	•		•		
14 1	1	11-003-7022	Úplný chladič oleje		•			
		11-005-1065		•	•	•		
	4	11-008-1065	Skříň ventilátoru					
		11-004-7063	S. L. Arv. (A.I.	•	•	•		
15	5	603.9.06.10-16	Úplné oběžné kolo					
		11-007-5501	Upinaci pás		•	•		
	27	11-008-5501	ventilátoru	•				
		11-023-7869	Úplný postranní kry-			81 		
	5	11-025-7869	cí plech, levý					
17		11-021-7869	Úplný postranní kry-		•			
	6	11-026-7869	cí plech, pravý					
	31 117 13	M 6, ČSN 02 1401	Matice	18	18	10		
18		Aud .	Benzînová nádrž a vedení palíva (celá ta- bulka)	•	9			
20	_	_	Součásti spojky (celá tabulka)			•		
21			Vysouvací zařízení spojky (celá tabulka)			. •		
22	-	-	Spojkový hřídel (celá tabulka)			•		
23	1	_	Hnaný hřídel s při- rubou (celá tabulka)			•		
24	-		Redukční skřiň (celá tabulka)			•		

- 9

Tabulka 2 SEZNAM OZUBENÝCH KOL MOTORU

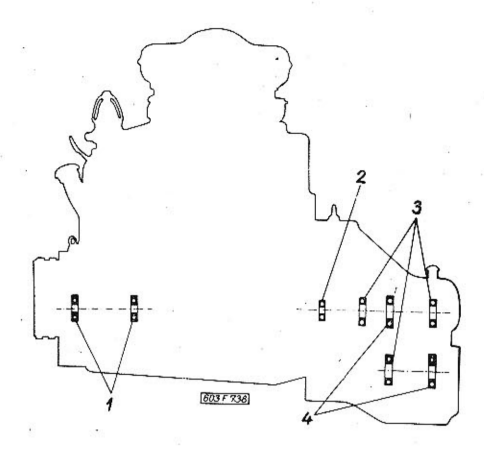
Číslo ve sché= matu	Čislo součásti	islo součásti Pojmenování	Poče	
	Cisio soucasti	rojmedovani	zubů	kusi
1 11	II CANADA STANDARO	75 HEROTE - 1855		1000-1000
1	11-002-1222	Rozvodové řetězové kolo	42	1
2	11-002-1221	Rozvodové řetězové kolo malé	21	1
3	11-002-1224	Hnací kolo rozdělovače	8	1
4	11-003-1224	Hnané kolo rozdělovače	16	1
5	11-004-1227	Hnaci čerpaci kolo	9	1
6	11-003-1227	Hnané čerpací kolo	9	1
7	603.1.02.15-5	Ozubený věnec setrvačníku	102	1
8	11-008-1728*)	Hnaci ozubené kolo stálé redukce	27	1
9	11-012-1729*)	Hnané ozubené kolo stálé redukce	54	1

*) jen u motorů typu 603 D.

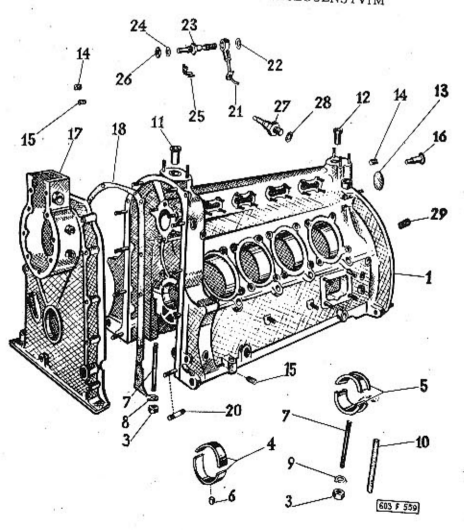
Poznámka

V seznamu nejsou uvedena ozubená kola spoludodávaných přístrojů a zařízení cizí výroby (například pastorek spouštěče),

SCHÉMA VALIVÝCH LOŽISEK MOTORU



KLIKOVÁ SKŘÍŇ S PŘÍSLUŠENSTVÍM



SEZNAM VALIVÝCH LOŽISEK MOTORU

atu	L	ožisko		F	
Čislo ve schématu	katalogové označení a norma	označení druh a rozměr		Um(stění	
1	ČSN 02 4636 *) 6204	Kuličkové – jednořadé Ø 20×47×14	2	Uložení hřidele chladicího dmychadla (bez dynama)	
2	ČSN 02 4636 6203	Kulíčkové - jednořadé ∅ 17×40×12	1	Uložení hnacího hřídele převodovky v setrvačníku	
3	ČSN 02 4636 6207	Kuličkové – jednožadé Ø 35×72×17	3	Uložení spojkového hřidel	
4	ČSN 02 4636 *) 6307	Kuličkové – jednořadé ∅ 35×80×21	4	a hnaného hřídele v redukční skřini	

*) jen u motorů typu 603 D.

Poznámka:

V tabulce jsou rozměry ložisek v milimetrech a v tomto pořadí:

Ø otvoru × Ø vnējší × šířka ložiska.

Pokud nejsou na skladě ložiska uvedených katalogových označení, dodávají se vhodné typy náhradní. V seznamu nejsou uvedena valivá ložiska spoludodávaných přistrojů a zařízení cizi výroby (dynamo, spouštěč).

13

Тур:	Skupina:	
T 603 C	Kliková skříň s příslušenstvím	Tabulka č.
Čis, souč Pos. TATR	ásti	1

Poznámka

	Pos.	Čís, součásti TATRA	Pojmenování Kusů
	1	4A-7004-006	Úplná kliková skříň s víky ložisek, ložisky klikového hřídele a závrt- nými šrouby
	3	 ()	Mance M 10, CSN 02 1401
	1	11-008-1241	1., 2., 3., 4. ložisko klikového hřídele (normální) 8/2
1972		11-029-1241	1., 2., 3., 4. ložisko (abnormálni) pro Ø čepu 59,75 mm
-		11-030-1241	1., 2., 3., 4. ložisko (abnormální) pro
17	50	11-031-1241	1., 2., 3., 4. ložisko (abnormálni) pro Ø čepu 59,25 mm
-	- E	11-032-1241	1., 2., 3., 4. ložisko (abnormální) pro Ø čepu 59 mm
5	1	1-024-1241	5. ložisko klikového hřídele 2/2
-	1	1-033-1241	5. ložisko (abnormální) pro Ø čepu 59,75 mm
-	1	1-034-1241	 ložisko (abnormální) pro Ø čepu
-	17	1-035-1241	5. ložisko (abnormální) pro Ø čepu 59,25 mm
_	11	-036-1241	5. ložisko (abnormální) pro Ø čepu 59 mm 2/2
5	11.	-006-5156	Kolik ložiska
7	11-	-004-5221	Zavrtaný šroub víka ložíska 10
8	11-	-004-5108	Pojistná podložku 8
9	11-	009-5107	Pojistná podložka víka 5. ložiska 2
Ü	11-	003-5419	Korkové těsnění č. d
1	11-	002-1262	Vedení zdvihátka benzínového čerpadla

Vedení zdvihátka benzínového čerpadla 1

Тур:	Skupina:	Tabulka č.
T 603 C	Kliková skříň s příslušenství	m 4

Pos.	Čís, součástí TATRA	Pojmenování	Kusů	Poznámka
12	11-001-1262	Vedení zdvihátka	1	•
13	150-24001	Plechová zátka 50		n
14	11-005-5136	Zátka se zářezem	. 7	
15	11-010-5136	Zátka se závitem	. 2	
16	11-001-5371	Přípojka větracího hrdla	100	*
-	02	Uzaviraci šroub M 14×1,5, CSN 31 3802.12		
	-	Tësnicî kroužek 14×18, ČSN 31 3891.2	. 1	
17	11-003-7027	Úplné čelo klikové skříně	. 1	
	11-040-5031	Pouzdro do čela klikové skříně	. 2	
18	11-013-5401	Tësnëni vika horni skrinë	. 1	
19	-	Válcový kolík 8×20, ČSN 02 2150	. 2	
20	-	Šroub M 6×28, ČSN 02 1178	. 6	
_	***	Závrtný šroub M 6×18, ČSN 02 113	78 4	
_	_	Podložka 6,1, ČSN 02 1740.02	. 10	
_	-	Matice M 6, ČSN 02 1401	. 10	
21	11-004-7043	Oplná mazací trubka náhonu rozdě lovače	. 1	
22		Tësnici kroužek 10×14, ČSN 31 3891.3	. 2	
23	11-006-5370	Mazael šroub	. 1	
24	11-004-5428	Těsnici kroužek	. 1	
25	11-005-5120	Pojistný plech	. 1	
26	11-015-5251	Matice	. 1	
27	105-7145	Üplný baroskop	. 2	

Тур:	Skupina:	Tabulka č.
T 603 C	Kliková skříň s příslušenstvím	4
	5 20	

Pos.	Čís, součásti TATRA	Pojmenování Kusů	Poznámka
28	-	Těsnicí kroužek 10×16, ČSN 313891.4 1	
29	11-009-5367	Závrtná vložka 3	
_	11-018-5367	Závrtná vložka 29	
-		Śroub k upevnění motoru M 10×100, ČSN 021178 4	
<u>12</u> 6	_	Matice M 10, ČSN 31 3202.2 4	



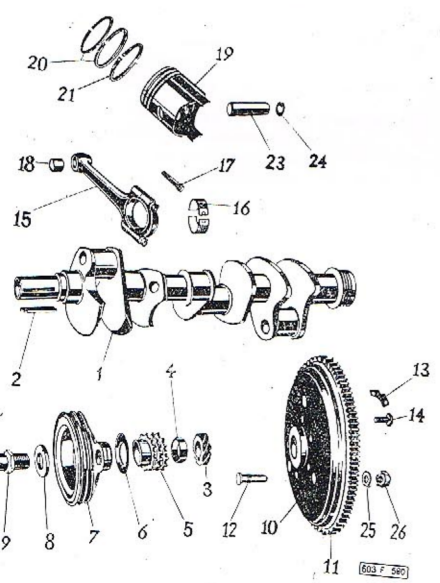
Výroba dobového příslušenství, profilových těsnění na historická vozidla a náhradních dílů na vozy Aero a Tatra

16

17

Tabulka 5

KLIKOVÝ HŘÍDEL S PŘÍSLUŠENSTVÍM

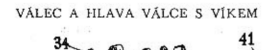


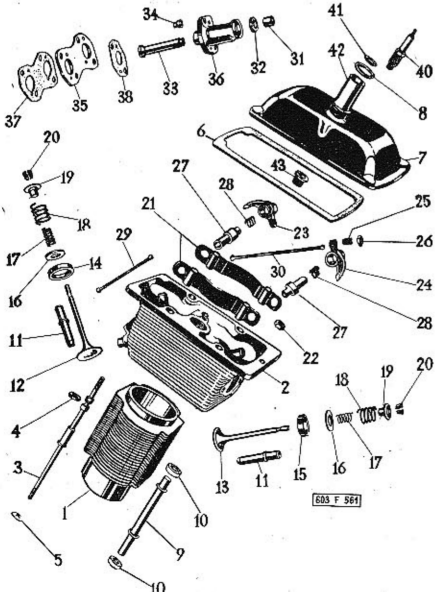
	_{Тур:} Т 603 С	Skupina: Klikový hřídel s příslušenstvím		Tabulk
Pos	Čís. součá . TATR/	Control of the Contro	แรนี	Poznámka
1	11-003-70	006 Uplný klikový hřidel	1	1
2	11-003-51		1	
3	11-002-12		1.	4 1
4	11-012-50	The state of the s	1	
5	11-002-12	21 Malé řetězové kolo	1	2 34
-	11-030-50	95 Vyrovnávaci podložka	2	
6	11-002-50	96 Odstřikovací kroužek	ì	
7	11-004-11		1	
8	11-033-51		1	34
9	11-002-12		1	
	11-038-50		1	
10	11-004-70		1	
11	11-004-102	4 Vanna commercial	1	
12	11-002-50	All the second property and the second secon	3	
13	11-004-51)	5 Polistud	3	
14	11-007-520	11 Samuel Samuel V. d.	6	
15	11-006-700	7 Poled - 1	8	
	11-005-700	7 Palest states	8	
16	11-002-124		201	
	11-003-124			
-	11-009-124			
-	11-010-124		4	
-	11/2	The state of the s		

Тур:	Skupina:	Tabulka č
T 603 C	Klikový hřidel s příslušenstvím	5

Pos.	Čis, součásti TATRA	Pojmenováni	Kusů	Poznámka
_	11-011-1244	Polovina pánve ojnice (abnormálni pro Ø 49 mm	í) . 16	13
17	11-004-5238	Sroub ojnice	. 8	e 1
18	11-014-5031	Pouzdro ojnice	. 8	22
19	603.2.03.05-4	Píst Ø 75 (normální)	. 8	
	603.1.03.05-5	Pist Ø 75,25 (abnormální)	. 8	2 12 2
-	603.1.03.05-6	Píst Ø 75,5 (abnormální	. 8	11 - 5
	603.1.03.05-7	Pist Ø 75,75 (abnormální)	. 8	65 52
20	603.1.03.06-1	Těsnicí kroužek (normální) Ø 75 mm.,	. 8	3.7
	603.1.03.06-5	Tësnicî kroužek (abnormální) ∅ 75,25 mm	. 8,	
	603.1.03.06-6	Těsnici kroužek (abnormálni) ∅ 75,50 mm	. 8	
	603.1.03.06-7	Těsníci kroužek (abnormální) ∅ 75,75 mm	. 8	8
21	603.1.03.07-1	Těsníci stíraci kroužek osazený (normální) Ø 75 mm	. 8	
-	603.1.03.07-5	Těsnici stiraci kroužek osazený (abnormálni) Ø 75,25 mm	. 8	
_	603.1.03.07-6	Těsnicí stírací kroužek osazený (abnormální) Ø 75,50 mm	. 8	
_	603.1.03.07-7	Těsnicí stírací kroužek osazený (abnormální) Ø 75,75 mm	. 8	58
22	11-021-1204	Stiraci kroužek s výřezy (normální Ø 75 mm	i) . 8	- C
	11-024-1204	Stirací kroužek s výřezy (abnormální Ø 75,25 mm) . 8	11
700	11-022-1204	Stirací kroužek s výřezy (abnormální Ø 75,50 mm ,		

Tabulka 6





Тур:	Skupina:	Tabulka č.
T 603 C	Klikový hřídel s příslušenstvím	5

Pos.	Čís, součásti TATRA		Pojmenování	Kusū	Poznámka
	11-025-1204	Stíraci k Ø 75,	roužek s výřezy (abnormál) 75 mm	ní) 8	* *
23	11-007-5005	Pistni če	2p 20×63, ČSN 30 2130 .	8	
24	111	Pojistný	kroužek 20×1, ČSN 02 29	931 16	24 12
25	-	Podložka	21, ČSN 021753.00	3	
26	603.1.02.33-1	Matice 1	mášecího čepu	3	7
			100		53

T	Тур; 603 С	Skupina: Válec a hlava válce s víkem	Tabulka č
Pos.	Čis. součás TATRA	ti Pojmenováni Kusů	Poznámka
1	11-002-10	01 Válec 8	
2	11-002-70	31 Úplná hlava válce 8	
3	11-004-75	14 Úplný šroub válce 32	
4	603.1.04.31	-2 Těsnicí kroužek	
5	11-020-51	01 Podložka šroubu 32	
6	11-004-54	19 Těsnění víka hlavy (hustý korek) 8	
7	11-002-10	05 Viko hlavy válce 8	2
8	11-011-54	16 Těsnicí kroužek vložky 8	
-	-0	Matice M 8, ČSN 02 1401 8	
9	11-001-70	43 Úplná odpadová trubka 8	
10	603.1.07.56	5-4 Pryžový kroužek odpadové trubky 16	
11	11-002-12	61 Vedení ventilů 16	
12	11-004-12	09 Sací ventil 8	
13	11-005-12	09 Výfukový ventil , 8	
14	11-003-12	15 Sedlo saciho ventilu 8	
15	11-004-12	15 Sedlo výfukového ventilu 8	
16	11-019-51	01 Podložka zpruhy 16	
17	11-020-50	51 Vnitřní zpruha ventilů 16	
18	11-019-50	51 Vnējšī zpruha ventilū 16	
19	11-004-51	11 Miska zpruhy 16	
20	11-003-13	55 Dvoudílný klínek ventila 16	18
21	11-002-70	68 Úplný držák vahadel 16	
22	11-010-52	51 Matice držáku vahadel 32	
-		Podložka 8,2, ČSN 02 1740.02 32	1

Tabulka 7

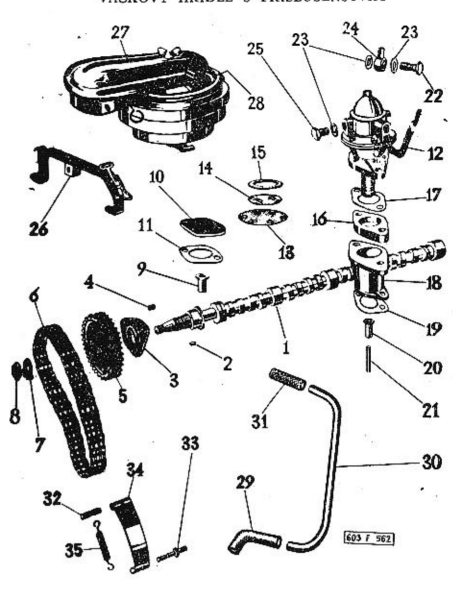
Тур:	Skupina:	Tabulka č.
T 603 C	Válec a hlava válce s víkem	6

Pos.	Čis. součásti TATRA	Pojmenování	Kusů	Poznámka	
23	11-005-1353	Vahadlo saciho ventilu	, 8		
24	11-006-1353	Vahadlo výľukového ventilu	. 8		
25	11-002-5225	Šroub vahadla	. 16	17.	
26	11-009-5251	Matice šroubu vahadla	. 16		
27	11-004-5005	Čep vahadla	. 16	133	
28	11-021-5051	Zpruha vahadel	. 16		
29	11-003-1160	Saci rozvodová tyčka	. 8		
30	11-004-1160	Výľuková rozvodová tyčka	. 8		
31	11-013-5076	Kroužek těsnění	. 16		
32	603.1.05.11-2	Těsnici kroužek	. 16	13	
33	11-002-7012	Úplné zdvíhátko ventilu	. 16		
34	11-006-5027	Pánev kulového čepu	. 16		
35	11-007-5119	Vložka vedení zdvihátka . ,	. 8		
36	11-003-1262	Vedení zdvihátka	. 16		
37	11-062-5401	Těsnění plechové vložky	, 8		
	_	Śroub M 6×25, ČSN 02 1178-8 G	, 32		
-		Podložka 6.1, ČSN 02 1740.02	. 32		
	<u> </u>	Matice M 6, ČSN 02 1401	. 32		
38	11-014-5401	Těsnění vedení zdvihátka ventilu .	. 16	04	
	_	Čep 2,5×6, ČSN 02 2102	. 8		
40	139-4081	Zapalovací svička PAL 14/225	. 8		
41	157-5407	Těsnění svíčky	, 8		
42	11-001-5078	Vodicí trubka pro svíčku		36	
43	11-011-5367	Sedlo zapalovací svičky	. 8		
				W 50	è

24

Т	Тур: 603 С	Skupin	a: Vačkový hřídel s příslušenstvím		Æ	Tal	nalka 7	č.
Pos.	Čís. součá TATRA		Pojmenování	Kı	ມຣູນ	Poznán	nka	
ı	11-003-70	011	Vačkový hřídel	•	1			
2	11-005-51	75	Klin rozvodového kola		1			
3	11-001-10	92	Ložisko vačkového hřídele		1			
	-		Šroub 5 Am 1178.06.12 (M 6×12)		3			
	- 22		Podložka 6,1, ČSN 02 1740.02		3.			
-	405		Matice M 6, ČSN 02 1401		3			
4	11-016-51	36	Zátka vačkového hřídele	400	1.			
5	11-004-12	222	Rozvadové kala		1			
6	11-002-12	37	Rozvodový řetěz "Triplex"	en.	1			
7	11-010-51	07	Pojistná podložka	20	1			
8	_		Matice M 24×1,5, No 9420		1			
9	11-002-12	262	Vedení zdvihátka		1			
10	.11-015-53	51	Přírubové vičko misto pumpy na paliv	0	1			
11	11-020-54	101	Tësnëni vička		3	62		
12.	11-003-43	119	Benzinové čerpadlo MOTORPAL BZ-32-8335-114R		1	100	104	
13	11-001-43	40	Membrána čerpadla PK 1747		1			
14	11-021-51	41	Sitko čerpadla PK 1757	•	1.			
15	11-030-54	16	Těsnění PK 1758	•	1			
16	11-002-51	24	Izolační podložka		1	5		
17	11-020-54	01	Těsnění čerpadla (papir) 0,5 mm .	00.	3	+		
18	11-002-11	30	Držák čerpadla		1			
19	11-019-54	01	Těsnění víčka		1			
	-		Šroub M 8×32, ČSN 021178		2			
	<u> 1884 </u>		Sroub M 6×18, ČSN 02 1178	•	2	200		

VAČKOVÝ HŘÍDEL S PŘÍSLUŠENSTVÍM



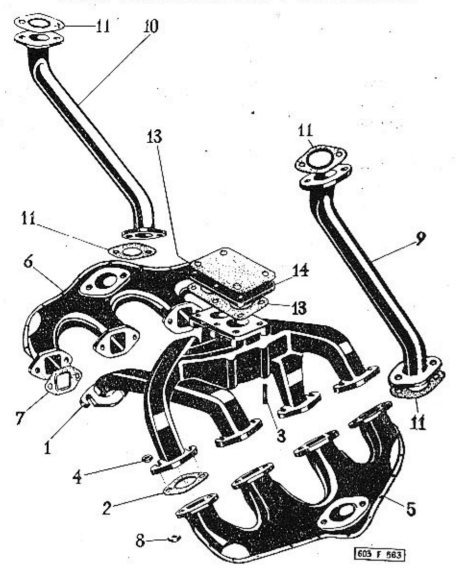
Typ:	Skupina:	Tabulka č.
T 603 C	Vačkový hřídel s příslušenstvím	7

25

Pos.	Čís, součásti TATRA	Pojmenování	K	tsű	Poznámka
20	11-001-1262	Vedení zdvihátka čerpadla		1	
21	11-002-5025	Zdvihátko čerpadla	•	1	
22	11-008-5370	Průtokový šroub 2735	•	1	
23	140-5422	Tēsnēni 2261		5	
24	11-004-5362	Přípojka 3149	83	2	
25	11-015-5136	Uzavírací šroub	28	1	
26	11-002-7621	Úplný držák čističe vzduchu	20	1	
3160	()	Šroub 5 Am 1178.08.15 (M 8×15)	00	2	9
314	n 8 22 , a	Podložka 8,2, ČSN 02 1740.02		4	
_	- 77	Matice M 8, ČSN 02 1401		4	
27	11-006-7045	Úplný čistič vzduchu	58	1	
28	11-002-4358	Vložka čističe		1	
29	11-005-5312	Koleno větrací trubky		1	
30	11-109-5301	Větrací trubka smaltovaná	95	1	
31	11-004-5312	Pryžová hadice		1	
32	11-027-5001	Volný čep napínáku řetězu	61	1	
33	11-011-5017	Pevný čep napínáku řetězu	•	1	
34	11-004-5501	Napinák řetězu ,		1	
35	11-017-5052	Zpruha napináku		1	

i

SACÍ A VÝFUKOVÉ POTRUBÍ S KARBURÁTOREM



Typ: Skupina: Tabulka č.
T 603 C Sací a výfukové potrubí s karburátorem 8

Pos.	Čís, součásti TATRA	Pojmenování Kusů	Poznámka
1	11-011-1161	Saci potrubi 1	
2	11-004-5407	Tčsnění potrubí 8	
3		Šroub M 8×30, ČSN 021178-8G . 16	
_	_	Podložka 8,4, ČSN 02 1702.00 16	
	-	Podložka 8,2, ČSN 02 1740.02 16	
4	11-010-5251	Matice 16	
5	11-017-7035	Úplná levá výfuková trubka 1	
6	11-018-7035	Úplná pravá výfuková trubka 4	
7	11-005-5407	Těsnění výlukové trubky 8	
_	-	Šroub M 8×22, ČSN 02 1178 16	
8	11-002-5251	Matice	
9	11-016-7035	Úplná levá výľuková trubka 1	
10	11-015-7035	Úplná pravá výľuková trubka 1	
	_	Šroub 5 Am 1174.10.22 (M 10×22), 4	
	-	Matice M 10, ČSN 02 1401 4	
11	346-71511	Těsněni 46, ČSN 71511 2	
13	11-004-5404	Těsnění karburátoru 2	
14	11-001-5124	Izolační podložka 1	
	-	Śroub M 8×28, ČSN 02 1178 5	
_	11-051-5101	Podložka 5	
_	11-010-5251	Matice 5	
		*	

Typ: Skupina: Tabulka č.
T 603 C Karburátor (pro elektrocentrálu 30 kVA) 9

Poznámka

Pos.	Čis. součásti TATRA	Pojmenování	Kusů
77	<u></u>	Karburátor JIKOV 30 SSOP-O-146 (smontované součástí této tab. pos č. 1 až 58)	
1	1-21101-9	Plováková komora	. 1
:2	1-24145-4	Osička škrtici klapky	. 1
3	1-27113-4	Škrticí klapka	. 2
4	1-2454-4	Šroub s čočkovou hlavou M 4×7 .	. 4
5	1-2719-5	Tvarová podložka	. 2
-6	1-2746-4	Pojistná podložka	. 2
7	1-2573-4	Matice M 8×1,	. 1
8	1-2451-4	Sroub M 6×8	. 2
9	1-3203/42	Tryska pumpičky	. 2
10	1-5201	Tësnëni Ø 12/9,1×1	. 2
11	1-3207-1	Držák hlavní trysky	. 2
12	1-3130-250	Tryska hlavni	. 2
13	1-5202	Tĕsnēnī Ø 14/11,1×1	. 2
14	1-3204/25	Tryska běhu naprázdno	. 2.
15	1-65223	Sytič kompletní	. 1
16	1-2455-4	Sroub s čočkovou hlavou M 4×14	. 3
17	1-2506-4	Šroub běhu naprázdno	. 2
18	1-3142	Osička závěsu	. 1
19	1-3133/340	Vzdušník běhu naprázdno	. 2
20	1-2551/4	Sroub M 5×8,5	. 1
21	1-3124/4,5	Vzdušník sytiče	. 1
22	1-3701	Těsnění Ø 16/12,2×1	. 1

Тур:	Skupina:	Tabulka č,
T 603 C	Karburátor (pro elektrocentrálu 30 kVA)	9

Pos.	Čis. součásti TATRA	Pojmenování	Ku	នធំ	Poznámka	+
-		5378 BY NO 9 1 AO	Y.	5		
23	1-4901-4	Zajišťovací pružina	2	2		
24	1-3149	Emulsní trubice		2		
25	1-5318	Těsnění injektoru	i.	2		10
26	1-6557	Injektor pravý kompletní	Ž.	1		
27	1-2455-4	Šroub s čočkovou hlavou M 4×14		2		138
28	1-4813	Pružina emulsní trubice	ž.	2		
29	1-2486	Šroubová zátka		2		
30	1-3131/620	Vzdušník hlavní		2		
31	1-2104/22	Difuzér Ø 30		2	11 2	
32	1-2114	Rozprašovač Ø 30	2	2	- 1	
33	1-5330	Tësnëni vika 30 SSOP		1		
34	1-21169	Víko plovákové komory		1 .		
35	1-5203	Tĕsnění Ø 16/12,2×1	×	2		
36	1-2593	Šroubová ucpávka		1		
37	1-4302-4	Pružná podložka Ø 6,1	i.	4		
38	1-2559-4	Šroub M 6×19		4		
39	1-2302-1	Přípojka pro trubku Ø 8		1		
40	1-6516	Sitko přípojky, kompletní	7	1		
41	1-5204	Těsnění Ø 22/12,2×1	4	1		
42	1-3153-1	Šroub připojky		1		
43	1-6556	Jnjektor levý kompletní	2	2		
44	1-6502/2	Jehlový ventil \varnothing 2, kompletní		1		
45	1-3176/2	Vzdušník sekundární		3		
46	1-3334	Závěs plováku		1		

Tabulka 10

Typ:	Skupina:	19			Tabulka č
r 603 C	Karburátor (p	ro elektrocentrálu	30	kVA)	9
Čís, souč	777.000	Pojmenování	20194.6.8	Kusů	Poznámka

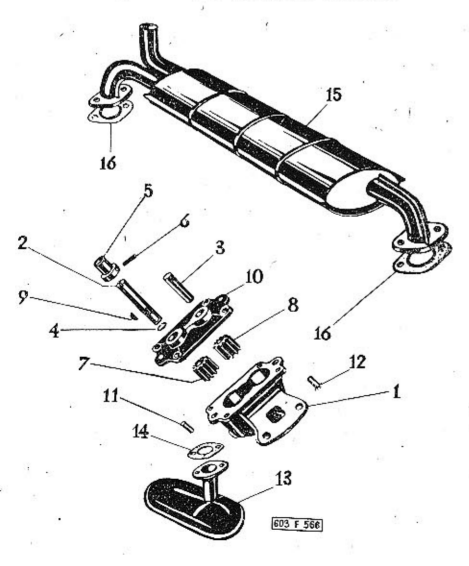
Pos.	Čís, součástí TATRA	Pojmenování Kus	ຮາ້ນ	Poznámka	
47	1-6541-1	Plovák kompletní	1	23	
57.7	1-3202/500	SANGE SEGMENT CONTRACTOR OF DICES - DAY - DAY - DAY	1		
48		and Mark to Market and the transact of			
49	1-6587-4	Páčka škrticí klapky, kompletní	1		
50	1-2553-5	Sroub unášeče M 5×16	1	100	
51	1-2714-4	Unášeč pravý	1	9)	
52	1-3194/25	Tryska obtoku pumpičky	1		
53	1-5321	Tësnëni obuhacovače	1	Īg	
54	1-3217/42	Tryska obohacovaće	1		
55	1-4814-4	Pružina	1	70	
56	1-3168	Ventilek obohacovače	1		
57	1-65171	Akceleračni pumpička s obohacova- čem, kompletni	1		
58	1-2488-4	Śroub s čočkovou hlavou	3		
59	11-072-761	Úplná trubka od čerpadla ke karbu- rátoru (nedodává se s karburátorem)	1	×	
				**	
		7 a		10	
		24		9	
		(C)		3	
				,	
	20			2.0	

Т	Тур: 603 С	Skupi	na: Regulátor otáček			Tabulk 10	
Pos.	Čis. souč TATR		Pojmenování	Kusů	Po	známka	
1	11-002-1	1064	Víko skříně regulátoru	1			
2	11-080-5	5401	Těsnění víka	1		à	
3 <u>22</u> 2	0.20		Kolik 6 m 5×14, ČSN 022150	2			
-	***		Šroub M 5×18, ČSN 02 1157	5			
a ne ,	~-		Šroub 5 Am 1155.06.70 (M 6×70) .	2			
3	11-003-7	074	Regulátor	1			
4	11-001-1	254	Hřídel páky (regulátoru)	1			
5	11-002-1	296	Ložísko hřídele páky regulátoru	1			
6	11-079-5	401	Těsnění ložiska	2			
	4 <u></u> 3		Šroub M 6×18, ČSN 02 1157	2			
7	11-043-2	901	Přepínací páka regulátoru ,	1			
-	, .		Śroub M 6×20, ČSN 02 1157	1			
8	11-018-5	052	Zpruha přepínací páky regulátoru	1			
9	_		Śroub M 8×25, ČSN 02 1181	1			
10			Matice M 8, ČSN 02 1401	1			
	11-001-7	520	Úplný tlumič regulátoru	1			
11	11-001-2	536	Válec tlumiče regulátoru	l	23		
-	-		Sroub 5 Am 1155,06,40 (M 6×40) .	2			
12	<u></u>		Uzavíraci šroub M 10×1, No 9399	1			
13	-		Těsnicí kroužek 10×14, ČSN 31 3891.4	1			
14	11-004-5	071	Kroužek táhla	1			
15	11-002-2	577	Pist tlumiče	1			
16	11-017-50	036	Vložka pístu	1 .			
17	11-058-50	051	Zpruha pistu tlumiče	1			

т	Тур; 603 С	Skupin	a: Regulátor otáček		Tabulka ĉ.
Pos.	Čis. souč TATR		Pojmenovaní K	បនចំ	Poznámka
18	_		Podložka 6,4, ČSN 021701.10	1	
-	^ —		Závlačka 2×15, ČSN 02 1781.00	1	
19	11-001-2	1587	Vičko válce tlumiče	1	N A
20	11-010-2	865	Táhlo pistu	1	
21	11-002-4	338	Seřizovací jehla	I	
22	11-036-7	471	Úplná páka	1	
23	10000		Čep 6×25×18, ČSN 02 2108	1	
	S <u>120</u> 5		Podložka 6,4, ČSN 02 1702.12	2	T
_	4Cv 007	17-22	Čep	1	
_	4Cv 230	Y3 17 3 3 5 6 7	Oko	1	
_	4Cv 0800	02-35	Pružína	2	10 W
<u>2103</u>	4Cv 5845	51-01+0	3Úplná pružina	I	
 .	-		Závlačka 1,6×10. ČSN 02 1781.02 .	2	
24	11-002-1	254	Hřídel páky	1	70
25	11-044-2	901	Páčka regulátoru	1	
26	11-007-5	227	Stavčei šroub	1 .	2. 8
27	(22)		Kulový čep A 8, No 9200	1	
-	-		Podložka 5,1, ČSN 021740.02	1	
			Matice M 5, ČSN 02 1401	1	
28	_		Kuželový kolík 4×20. ČSN 02 2153.	1	
29	11-043-7	506	Úplné táhlo smontované (s pánvemi a maticemi)	1	
	11-041-2	851	Spojovací táhlo	1 .	
30	808-7180	5	Kulová pánev A 8, ČSN 71805	ż ,.	

Tabulka 11

OLEJOVÉ ZUBOVÉ ČERPADLO, SACÍ KOŠ



Т	Тур: 603 С	Skupi		or otáček		Tabu	ılka ö O
Pas.	Čís. součá TATRA		Pojme	enování	Kusù	Poznáml	ca.
22			Matice M 5, ČSN	₹ 02 1401 .	2		
31	208-7180	5	Rozpěrací kroužel				
33	11-006-2		Pevná vidlice .		, , . 1	er e	
34	-		Matice M 6, ČSN	02 1401 .	1		
35	11-001-2	948	Stavitelná vidlice		1	\$0	
36	<u> 16</u> 0,		Svorník 6×16×1	3, ČSN 02 211	12 2		
	2		Závlačka 1,6×10	, ČSN 02 178	31.00 . 2	17.4	
37	(77)		Pero 4×5, ČSN	30 1385.11 .	1		
			0.00	- 5			
	9	ŗ		+			
		10	22				
						*3	
				101			
	104						

т	_{Тур:} 603 С	Skupina: Olejové zubové čerpadlo, sací koš olejového čerpadla	Tabulka č.
Pos.	Čís, součá TATRA		Poznámka
_	11-006-70	20 Úplné olejové čerpadlo, smontované . 1	*
1	11-005-70	16 Úplná skříň olejového čerpadla , , . 1	
2	11-003-12	52 · Hřídel olejového čerpadla 1	
3	11-009-50	01 Čep olejového čerpadla 1	
4	11.00	Pojistný kroužek 12×1, ČSN 02 2930 1	
5	11-002-50	78 Vodici kroužek	
6	_	Válcový kolík 4×22, ČSN 02 2150 . 1	
7	11-004-12	27 [[naci kolo	
8	11-003-12	27 Hnané kolo , 1 .	
9	_	Pero 4×6,5, ČSN 301385.11 1	
10	11-002-10	73 Vrehní víčko 1	
Ш	_	Závlačka 4×30, ČSN 021781.001	
	_	Šroub 5 Am 1178.06.15 (M 6×15) 4	
-	(50)	Podložka 6,1, ČSN 021740.02 4	
***		Matice M 6, ČSN 02 1401 4	15
11	_	Válcový kolik 8×18, ČSN 02 2150 . 2	
12	11-005-50	36 Středicí vložka 2	
Live	<u> </u>	Šroub M 8×40, ČSN 021178 2	9
1		Podložka 8,2, ČSN 021740.02 2	104
-	-	Matice M. 8, ČSN 02 1401 2	
13	11-007-70	18 Úplný saci koš 1	
14	11-015-54	Ol Těsnění sací trubky 1	9.4
in the	-	Šroub 5 Am 1178.06.12 (M 6×12), 2	-61
_	_	Podložka 6,1, ČSN 021740.02 2	

Typ: Skup		Skupina: Olejové zubové čerpadlo, sací ko olejového čerpadla	Olejové zubové čerpadlo, sací koš	
Pos.	Čís. součás TATRA	di Pojmenování	Kuşû	Poznámka
<u> 200</u> 0	-	Matice M 6, ČSN 02 1401	. 2	
15	11-007-75	90 Uplný tlumič výfuku	. 1	102
16	346-71511			
-	-	Podložka 10,2, ČSN 02 1740.02	. 4	
777	772	Šroub M 10×35, ČSN 02 1101 .	. 4	

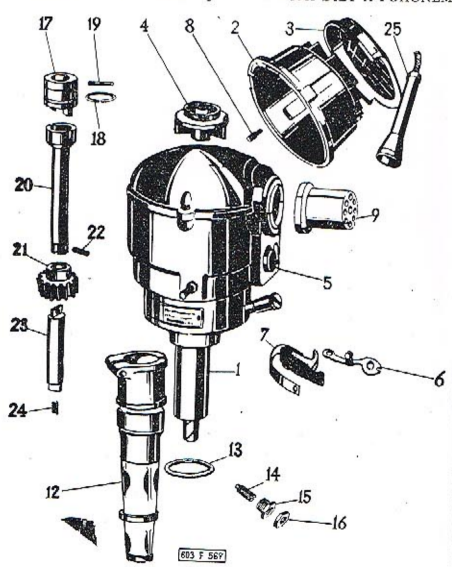
Matice M 10, ČSN 02 1401 4



40

Tabulka 12

ROZDĚLOVAČ PROUDU S JEDNOTLIVÝMI DÍLY A POHONEM



*71.		kupina: Rozdělovač proudu s jednotlivými a pohonem	díly	Tabulka č.
Pos.	Čís. zoučásti TATRA		Kusů	Poznámka
1	11-002-4020	6 Rozdělováč proudu 02-9208,603	. 1	
2	11-001-4036	Hlavice rozdělovače	. 1	
3	11-002-4030	Vičko hlavice rozdělovače	. 1	6 9
-1	11-001-4033	Rozdělovací váleček , ,	. 1	
5	11-001-4071	Kondenzátor rozdělovače	. 1	
G	11-001-4069	Pevná páčka přerušovače	. 2	
7	11-002-4069	Raménko přerušovače	. 2	
8	11-004-4061	Uhlík s pružinkou	. 1	
9	-	Odrušovací blok kompletni	. 1	
12	11-002-1132			
13	11-011-5416	Tësnici kroužek (pryž)	. 1	
14	11-003-5225			
15	11-010-5367			
16	-	Matice M 10×1, ČSN 021403 .	. 1	
	-	Sroub M 6×40, ČSN 021101-8 G	. 1	
		Podložka 6.1, ČSN 02 1740.02	. 1	
_	***	Matice M 6, ČSN 02 1401	. 1	
17	11-002-7014		201 200	
18	11-016-5069		1	
19	603.1.09.42-1		1	
20	11-002-1253		1	
21	11-003-1224	Kolo náhonu rozdělovače	1	

T	603 C	a pohonem	12
Pos.	Čís. součásti TATRA	·	oznámka .
22	-	Kolik 4×22, ČSN 02 2150 1 .	
23	11-003-1253	S . Spojovaci hřidel	2
24	11-022-5057	Pružina	
25	11-002-5552	Nástrčka kabelu	

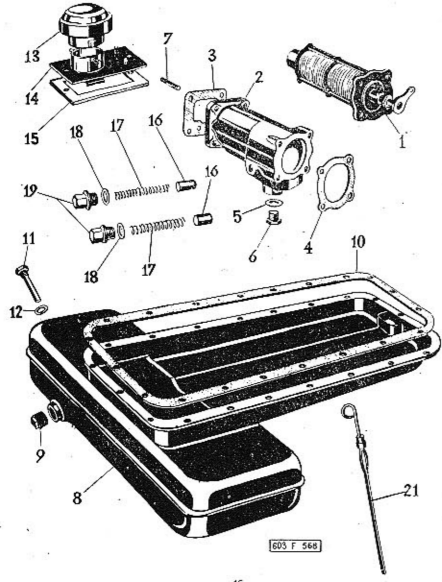
Tabulka č.

Skupina:

44

Tabulka 13

ČISTIČ OLEJE A SPODNÍ VÍKO MOTORU



177.		Skupina Čis	: tič oleje a spodní víko mot		Tabulka 13	
Pos.	Čís, součá TATRA		Pojmenovácí	Kus	ù	Poznámka
1	11-003-70	119	Čistič oleje	. 1	1	
2	11-001-43	861	Skěrň čističe oleje	. 1	1	
3	11-007-54	104	Těsnění skříně čističe	. 1	1	to:
4	001-71454	1	Těsnění čističe 61,5, ČSN 71454	a. 1	ĺ	
5	120		Těsnicí kroužek (fibr) 18×24, ČSN 31 3891.4		ı	- 2
6	11-011-5	136	Vypouštěcí zátka	100	l	
7	11-014-53	221	Závrtný šroub k upevnění skřiné čističe ,		4	
-	650		Podložka 8,4, ČSN 02 1702.10 .	00	4	
	(<u>123</u>)		Podložka 8,2, ČSN 02 1740.02		4	
_	-		Matice M 8, ČSN 021401	e 8	4	20
-	100		Šroub M 6×18, ČSN 021178 .	e 8	4	
+70	0 <u>20</u>		Podložka 6.1, ČSN 02 1740.02	100	4	
	722		Matice M 6, CSN 02 1401		4	
	1.75		Šroub M 6×20, ČSN 02 1103-8 G	61 3	3	
8	11-008-76	026	Úplně spodní víko motoru	1 20 8	1	
9	-		Vypouštěcí zátka M 22×1,5, ČSN 02 1913.21		1	
10	11-005-5	419	Tërnëni spodniho vika		1	
	11-003-1	314	Výztulia víka , ,		2	
_	11-005-1	314	Výztuha víka, levá		1	
_	11-006-1	314	Výztuha víka, pravá	8]	
	25		Šroub 5 Am 1178.06.15 (M 6×15). 1	7	
	03 <u>15</u>		Podložka 6,1, ČSN 02 1740.02 . ,	. 2	0	

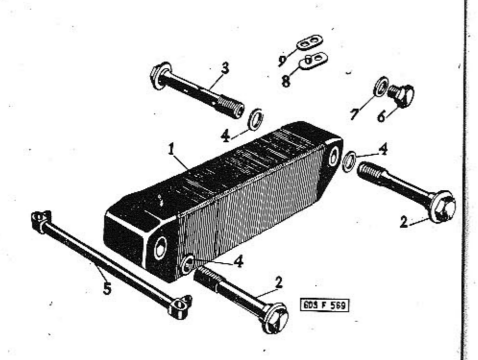
Pos.	Čis. součásti TATRA	Pojmenování Kusů	Poznámka
_	: 	Matice M 6, ČSN 021401 17	
11	11-015-5238	Sroub hadice teploměru 1	
12	4	Těsnění zátky 14×20, ČSN 31 3891.4 1	
13	11-002-7032	Odvzdušňovací filtr 1	
14	11-001-7072	Oplné plnicí hrdlo oleje 1	6
15	11-008-5419	Tësnëni vika 1	
- •		Sroub M 6×18, CSN 021103 2	
77	100	Podľožka 6,1, ČSN 021740.02 2	
16	11-002-5343	Olejový redukční ventii 2	
17	11-023-5051	Zpruha redukčniho ventilu 2	
18	-	Tësnëni (fibr) 18×24, ČSN 31 3891.4 2	
19	11-007-5136	Zátka redukčního ventilu 2	
21	11-005-7046	Úplné měřítko oleje fosfát 1	
		25 1750 TE	

Skupina:

48

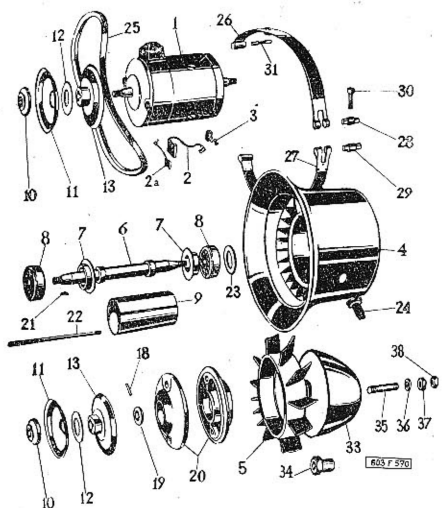
Tabulka 14

CHLADIČ OLEJE



_	*	12			V. 3.711	_	
т	Тур: 603 С	Skupina					Tabulka
	003 C		Chladič oleje			91	14
Pos.	Čís, souč TATR		Pojmenování	K	นรน์	F	oznámka
1	11-003-7	7022	Űplný chladič oleje		2	1	N w
2	11-002-9	5370	Šroub chladiče	•	3		
3	11-003-5	5370	Šroub chladiče se závitem	ï	1		
4	<u></u> 0		Tesnění 18×24, ČSN 31 3891.2 .	20	8		
5	11-009-7	7021	Ũplná přední spojovaci trubka chladičů		ı		
-	-		Šroub M 8×28, ČSN 021178		2		
***	175		Šroub 5 Am 1178.08.15 (M 8×1	5)	2		
			Podložka 8,2, ČSN 02 1740.02	•	4		
	., ===		Matice M 8, ČSN 02 1401 ,		4		
6	11-017-5	5136	Uzaviraci šroub		1		
7	_		Tësnici kroužek 10×14, ČSN 31 3891.4	•	1		1.4
8	11-004-7	7374	lśplná příruba místo hrdla spojovac trubky	í.	2		
9	11-081-5	5401	Tësnëni pëiruby		2		
			50				

DYNAMO A VENTILATOR S UPEVNĚNÍM



52

Т	Тур: 603 С	Skup	oina: Dynamo a ventilátor s upevněním			Tal	bulka 15	ē.
Pos.	Čis. souč		Pojmenování	- 31	P	oznán	nka	
24	11-005-1	7514	Úplný štouh k upevnění dynama	1				
25	11-003-	5435	Pryžový klínový řemen	2				
26	11-005-1	7656	Uplný upinací pás ventilátoru	2				
27	11-008-	5501	Upínací pás ventilátoru					
28	11-001-	5014	Čep upinacího pásu (se závitem)	2				
29	11-001-	5013	Čep upínacího pásn s otvorem					
30	11-010-	5238	Šroub upínaciho pásu	2			*	
31	11-004-	5158	Kolik upinaciho pásu	4				
33	603.1.06	.11-3	Náboj	2				
34	603.1.06	.07-2	Matice	2				
35	****		Sroub M 6×40, ČSN 021174	2				
36	11-052-	5101	Podložka matice	4				
37	_		Matice M 6, ČSN 021401	2		2		
38	· -		Matice M 6, ČSN 021403	2		20		
		55	Til.					

T 603 C		Dynamo a ventilátor s upevněním	15
Pos.	Čis, součásti TATRA	Pojmenování Kusů Poz	námka
1	11-004-4003	Dynamo-Magneton 02-9055-51 1	
2	11-006-4061	Ulilik dynama 2	
2a	11-007-4061	Stinici uhlik dynama 2	
3	11-005-5065	Zpruha uhliku 2	
	11-007-5065	Zpruha stinicího uhlíku dynama 2	
4	11-008-1065	Skřiň ventilátoru	
5	603.9.06.10-16	Oběžně kolo úplně, smaltovaně 2	
6	11-001-1258	Hřidel 1	
7	11-036-5099	Kroužek 2	339
8	:==	Kuličkové ložisko 6204, ČSN 02 4636 2	
9	11-024-5077	Rozpěrací kroužek 1	
10	11-007-5111	Podložka 2	
11	11-006-1110	Polovina řemenice 2	
12	11-001-5092	Přiložka řemenice 16	
13	11-004-7062	Úplná polovina řemenice dynama . 2	
18	-	Válcový kolík 3×8, ČSN 02 2150 2	
19	11-010-5410	Těsnici kroužek 2	
20	11-001-1363	Víko 2	
21	1000	Klin 4×6,5, ČSN 301385.11 2	125
22	11-006-5239	Spojovací šroub 2	
Ш,		Matice M 6, ČSN 02 1401 4	
	-	Podložka 6,1, ČSN 02 1740.02 4	
23	11-028-5095	Vyrovnávaci podložka 2	
	11-040-5095	Vyrovnávací podložka 1	

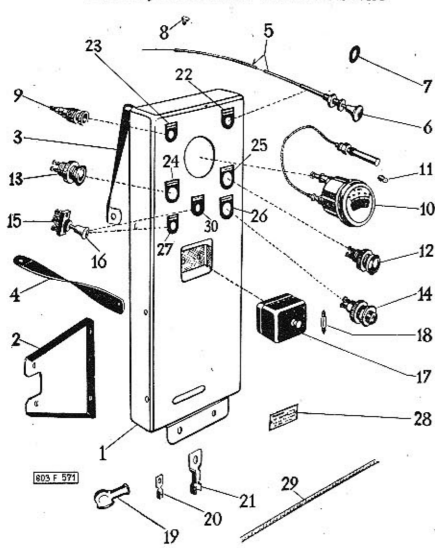
Tabulka č.

Skupina:

Typ:

53

PŘÍSTROJOVÁ DESKA S PŘÍSLUŠENSTVÍM



56

Typ: Sku T 603 C				Tabulka č 16	
Pos.	Čís. souč TATR		Pojmenování	Kusů	Poznámka
_	-		Matice M 5, ČSN 021401	5	
-	-		Šroub M 5×35, ČSN 021146 .	3	
19	173-543	9	Pryžová vývodka	1	12
20	11-002-5	5551	Kahelové oko	2	
21	805.1.77	.18-1	Kabelové oko	2	
22	11-025-	5477	Štítek kontrolní svitilny karburáátor	ru . 1	
23	11-024-	5477	Štítek zásuvky	1	
24	11-023-	5477	Štítek kontrolní svítilny nabíjení	1	
25	11-020-	5477	Štítek kontrolní svítilny tlaku olej	e . 1	
26	11-021-	5477	Štítek tlačitka spouštěče	1	
27	11-022-	5477	Štítek vypínače zapalování	1	
28	11-026-	5477	Štitek odrušeni	1	
29	-		Pancéřová hadice, ČSN 02 8305 A 10-13×0,95	1	
30	11-013-	5477	Štítek přistroje	1	
<u></u>	100		Nÿt 2×4, ČSN 02 2301.30	2	1
				0.4-1	

Т	603 C	Přístrojová deska s příslušenstvím	.16
Pos.	Čís, součásti TATRA	Pojmenování Kusů	Poznámka
1	11-002-7756	Úplná přistrojová deska smalt 1	10
2	11-007-3467	Držák přístrojové desky smalt 1	1
		Podložka 8,2, ČSN 02 1740.02 2	
_	-	Matice M 8, ČSN 02 1401 2	
3	11-005-3467	Vzpěra přístrojové desky 1	20
4	11-006-3467	Vzpěra přístrojové desky 1	
-	and a	Šroub M 6×15, ČSN 021103 4	
1877	-	Podložka 6,1, ČSN 0217,40.02 4	
term)	524	Matice M 6, ČSN 02 1401 4	
5	11-003-7780	Úplný bowden karburátoru 1	**
6	11-003-2922	Knoflík bowdenu 1	1
7	558-5101	Podložka 1	
8	505-5201	Sroub k upevnění bowdenu M 4 1	
9	115-5562	Zásuvka pro ruční svitilnu 1	
10	11-003-4431	Teplomër oleje 1	
11	-0	Žarovka 12 V 1,5 W, ČŠN AU 4317 . 3	
12	11-003-4109	Kontrolní svítilna tlaku oleje (zelená) l	
13	11-001-4109	Kontrolní svítilna nabíjení (červená) . l	
14	11-002-4048	Tlačitko spouštěče PAL 8 E-1307 1	
15	002-94526	Vypinač 2	
16	103-94791	Knoflík vypínače 1	

Skupina:

Typ:

015-72581

11-003-4045

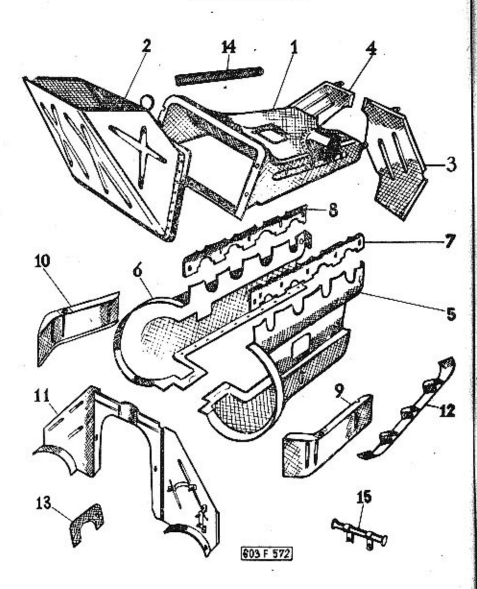
Tabulka č.

Pojistná skřínka PAL 02 9454.00 . . 1

Pojistka 15, ČSN 72581 4

Podložka 5,1, ČSN 021740.02 . . . 5

KRYTY MOTORU



60

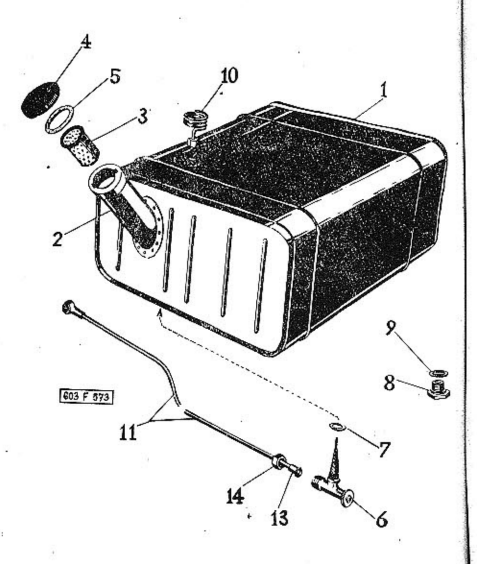
	Тур: 603 С	kupina: Kryty motoru		Tabulka č.
Pos.	. Čís. součás . TATRA	Pojmenováπi Ku	3ů	Poznámka
	_	Šroub s válcovou hlavou M 6×30, ČSN 02 1131	4	
_	<u>122</u> 3	Podložka 6,1, ČSN 02 1740.02	4	2
15	11-005-776	7 Držák kahelu	1	

T	603 C	Kryty motoru	17.
Pos.	Čis. součásti TATRA	Pojmenováni Kusů	Poznámka
1	11-019-7853	Uplný vrchní krycí plech s plstěným těcněním	
2	11-008-7663	Úplné odváděcí hrdlo vrchního krytu 1	
3	11-023-7853	Uplný zadní krycí plech levý 1	2 8
4	11-021-7853	Úplný zadní krycí plech pravý 1	
5	11-023-7869	Úplný postranni krycí plech levý . l	
6	11-021-7869	Úplný postranní kryci plech pravý . I	
7	11-014-3559	Levý vrchní postranni kryt 1	
8	11-016-3559	Pravý vrchní postranní kryt 1	
	_	Śroub M 6×15, ČSN 02 1103-8G . 2	
.573) 111 2	Srouh s válcovou hlavou M 6×15, ČSN 02 1133 16	
_	-	Sroub M 6×12, ČSN 021103 2	
	-	Srouh M 6×18, ČSN 021133	8
		Sroub 5 Am 1178.06.12 (M 6×12) . 10	
	_	Podložka 6,1, ČSN 02 1740.02 , 31	
	2 44	Matice M 6, ČSN 021401 18	~
9	11-002-3259	Levý kryt chladiče 1	
10	11-004-3259	Pravý kryt chladiče 1	
11	11-007-7853	Úplný přední krycí plech	
12	11-004-7876	Úplný svodný plech válců 2	
250	-	Šroub M 5×10, ČSN 021133 2	
13	11-007-3532	Kryci plech čističe 1	,
14	11-002-5542	Kryt kabelu 2	10.00

Skupina:

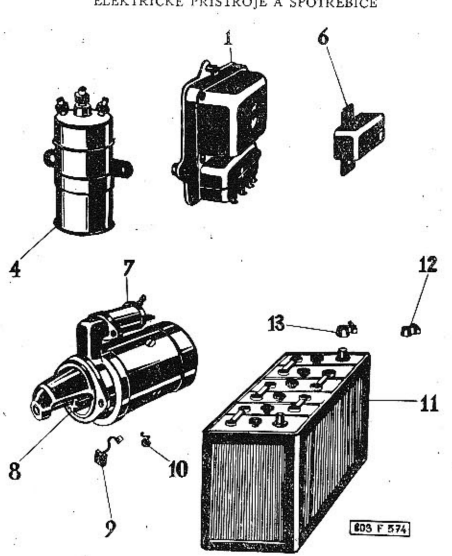
Tabulka č.

BENZÍNOVÁ NÁDRŽ A VEDENÍ PALIVA



Tabulka 19

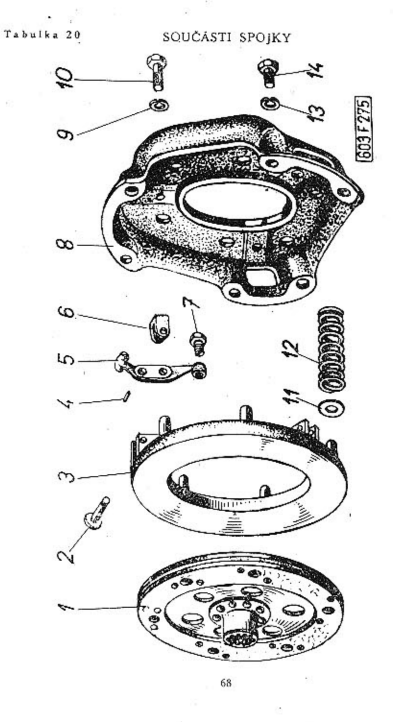
ELEKTRICKÉ PŘÍSTROJE A SPOTŘEBIČE



Typ:	Skupina:	Tabulka č.
T 603 C	Benzinová nádrž a vedení palíva	13
	<u> </u>	

Pos.	Čís, součásti TATRA	Pojmenování	Κυ	ısü	Poznámka
	11-014-7650	Úplná benzinová nádržka	27	1	
96	11-014-7650	Úplné plnici hrdlo			
3	11-007-7635	Úplné síto plnicího hrdla			
4	11-008-7032	Úplná uzávěrka			
5	11-027-5416	Těsnicí kroužek		(2)	
6	108-5323	Dvoucestný kohoul	•0	1	
7	131-5422	Tësnëni kohoutu		3	
B	220	Uzaviraci šroub M 14×1,5, No 94	10	1	
9		Tësnici kroužek 14×18, ČSN 31 3891.4	8	1	
10	11-004-7663	Úplná větrací trubka	5	1	
11	11-075-7661	Úplná trubka od nádrže k čerpadiu	73	1	
13	-	Těsnici kužel 6 ŠN 1797		1	
14		Přesovná matice 6 ŠN 1796	2	1	
					3
				55	

	Тур: 603 С	Skupina: Elektrické přístroje a spotřebiče	Tabulka i
Pos.	Čís, součás TATRA		Poznámka
1	11-004-40	21 Regulátor	
4	11-001-40	28 Zapalovací cívka "Magneton" stíněná 1	
	-	Podložka 8.2, ČSN 02 1740.02 2	
	100	Matice M 8, CSN 021401 2	
6	11-001-40	73 Odpor 02-9490.03	
-	50 -	Podložka 5,1, ČSN 02 1740.02 2	
	20	Matice M 5, ČSN 02 1401 5 2	
7	11-001-40	09 Spouštěč PAL 12 V - 1,8 k 1	
8	11-001-12	30 Pastorek spouštěče	
9	11-003-40	61 Uhlík spouštěče 4	
10	11-003-50	65 Zpružinka uhlíku 4	
11	~	Bateric 6 ST 82, ČSN 36 4310 1	
12	11-003-53	55 Kabelová svorka haterie (minus) 1	
13	11-004-59	55 Kabelová svorka baterie (plus) 1	
		185 87	



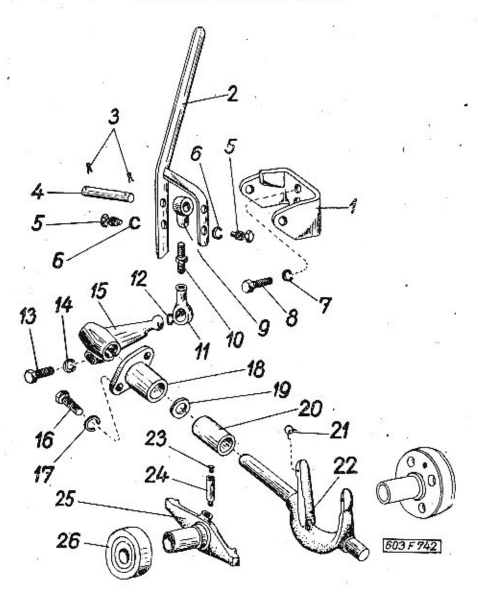
Typ: 20 T 603 Součásti spojky Čis, součásti TATRA Kusů Poznámka Pojmenování Hnaná lamela spojky, úplná . . . 1 603.1.16.90-2 Štit spojky s přítlačným kotoučem, 603.1.16.92-1 Čep (k páčce pos. 5) 3 11-003-5005 Přitlačný kotouč 1 11-002-1511 Jehla 117-5800 Páčka spojky 3 11-002-1576 11-001-1577 Vidlice 11-004-5006 11-001-5797 Váleček 11-008-5238 603.1.16.30-1 Stit spojky Pružná podložka 8,2, ČSN 02 1740.00 3 10 11-010-5201 Sroub se šestihrannou hlavou . . . 3 11 11-003-5124 12 11-024-5051 Pružina spojky Pružná podložka 8,2, ČSN 02 1740.00 6 13 Šroub se šestihrannou hlavou (ke spojeni štitu se setrvačníkem) . . 6 603.1.16.41-1 Obložení spojky Souprava obložení s nýty 1 603.1.16.27-1

69

Skupina:

Tabulka č.

VYSOUVACÍ ZAŘÍZENÍ SPOJKY



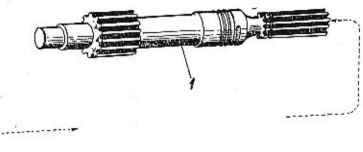
60	Typ:	ikupina: Vysouvací zařízení spojky	Tabulka d
os.	Čīs. součás TATRA	i Pojmenováni Kusů	Poznámka
1	11-022-75	13 Úplné ložisko páky , ,	
2	11-052-74		
	11-002-74		
3	100	Závlačka 3×20, ČSN 02 1781.00 . 2	
4	937	Svotník 10×45×37, ČSN 02 2106 . 1	
5	11-018-51	36 Šroub s čepem 2	14
6	440	Podložka 14,2, ČSN 021740.02 2	
7	4447	Podložka 8,2, ČSN 021740.02 2	
8	=	Sroub M 8×20, ČSN 021101 2	
9	11-003-29	Oko se závítem	10
10	11-026-52	38 Stavěcí šrouh ·	
11	316-71805	Kulová pánev A 16 1	
12	216-71805	Rozpěrný kroužek R 16 1	
13		Srouth M 8×30, ČSN 021101-8G . 1	
14		Podložka 8,2, ČSN 02 1740.02 1	
15	11-008-29	09 Páka s kulovým čepem 1	
16		Sroub M 6×20, ČSN 021101 2	
17		Podložka 6,1, ČSN 021740.02 2	
18	11-003-50	36 Pouzdro páky 1	Ţā.
19	11-053-51	01 Podložka k těsnění	
20	11-038-50	77 Rozpěrací trubka 1	
21	11-003-50	69 Pružina	
22	11-002-17	45 Vysouvací vidlice spojky 1	
23	11-019-51	4	
24	11-016-53		

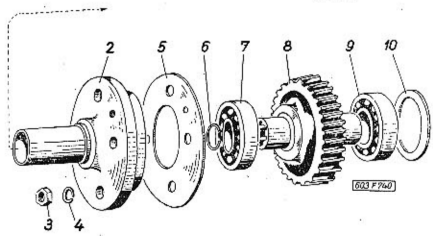
6	Тур; 03 D	Skupina	Vysouvací zařízení spojky		100	Tabulka č. 21
Pos.	Čis. souč TATRA		Pojmenování	Kı	ısů	Poznámka
25	11-004-1	526	Pouzdro ložiska spojky		1	
26	11-001-7	058	Úplné tlačné ložisko spojky		1	
_	11-009-5	099	Spojovaci prsten	60	1	
	11-001-5	094	Tlačná deska		1	
_	415		Kuličkové jednořadé ložisko 6207, ČSN 024636 Ø 35×72×17 .		1	

72

Tabulka 22

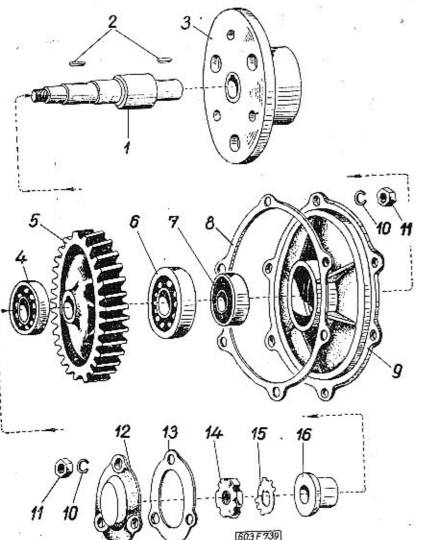
SPOJKOVÝ HŘÍDEL





Typ: Skupii 603 D		Spojkový hřídel	Tabulka č	
Pos.	Čís, součást TATRA	i Pojmenování Kusů	Poznámka	
1	11-002-168	0 Spojkový hřidel 1		
2	11-002-712	7 Uplné pouzdro ložírka `l		
3	525	Malice M 8, ČSN 021401 4		
4	(200	Podložka 8,2, ČSN 021740.02 4		
5	11-091-540	l Těsnění pouzdra ložiska l		
6	-	Pojistný kroužek 22, ČSN 02 2925. 1		
7	· 1000	Kuličkové jednořadé ložisko Ø 35×80×21, 6307, ČSN 02 4637 1	10	
8	11-008-172	8 Hnaci ozubené kolo 1	#1	
9	_	Kuličkové jednořadé ložisko Ø 35×72×17, 6207, ČSN 02 4636 1		
10	330 5095	Podložka 2		
			60	

HNANÝ HŘÍDEL S PŘÍRUBOU



3

76

Typ: Skupina:
603 D Hnaný hřídel s přírubou

Tabulka č.

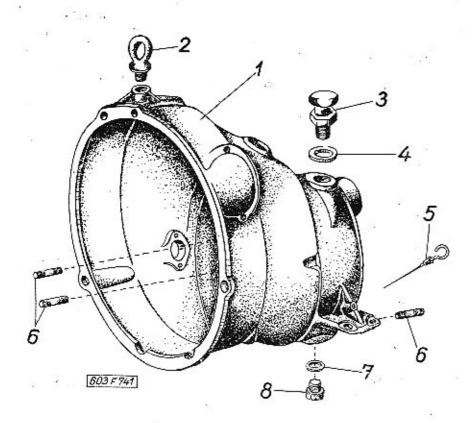
23

Pos.	Čis, součásti TATRA	Pojmenování l	Cusů	Poznámka
-	-		>	
1	11-001-1681	Hnaný hřidel	1	
. 2	<u> </u>	Pero 10 h 9×8×40. ČSN 02 2562 .	2	
3	11-001-1866	Ilnaci přiruba	1	
4	1770	Kuiičkové jednořadě ložisko ⊘ 35×72×17, 6207, ČSN 02 4636	5 1	
5	11-012-1729	linané ozubené kolo	1	
. 6	-	Kuličkové jednořadé ložisko £5 35×80×21 6304, ČSN 02 4633	7 1	
7	-	Těsnici kroužek Gufero 051 :	1	
8	11-092-5401	Těsnění	1	
9	11-002-1764	Víko ložiska	1	
10	h at h	Podložka 8,2, ČSN 021740.02	9	
11	220	Matice M 8, ČSN 02 1401	9	
12	11-012-5393	Vičko hnaného kola	1	
13	11-093-5401	Tësnëni vička	1	
14		Matice M 26×1,5, 26 TRN 02 1447	1 1	
15	_	Pojistný plech 26 TRN 02 3645	1	
16	11-020-5036	Pouzdro ,	1	
				1.5

77

Tabulka 24

REDUKČNÍ SKŘÍŇ



Skupina:			Tabulka č.
	Redukční skříň		24
<u> </u> části			
	části	Redukční skříň	Redukční skříň

Pos.	Čís. součásti TATRA	Pojmenováni Kusů	Poznám
1	11-005-1605	Redukční skříň 1	
2	11-001-2946	Závěsné oko 1	
3	11-012-7032	Úplná uzávěrka s větráním]	10
4	£ <u>718</u>	Těsnici kroužek 30×36, ČSN 31 3891.4	
5	11-008-7046	Úplné měřítko oleje 1	
6	(7 <u>7-2</u>)	Závrtný šroub M 8×1,5, TRN 02 1176-6 S 13	
7.	S=	Těsnicí kroužek 18×24, ČSN 31 3891.4 1	
8	11-011-5036	Vypouštěcí zátka 1	