



Technická data	<b>SGT 9</b>	<b>SGT 17</b>	<b>SGT 26</b>	<b>SGT 20</b>	<b>SGT 18</b>	<b>SGT 18SC</b>
Chlazení	plynem / air-cooled	plynem chlazené	plynem chlazené	vodou chlazené	vodou / water-cooled	vodou chlazené
DC	125	150 A	180 A	225 A	380	410 A
AC	90	105 A	125 A	160 A	270	290 A
Zatěžovatel	35 %	35 %	35 %	100 %	100 %	100 %
Průměr elektrody	1,0 - 2,4	1,0 - 3,2	1,0 - 4,0	1,0 - 3,2	1,0 - 4,0	1,0 - 4,8
Min. průtok chladicí kapaliny	-	-	-	1,0 l/min	1,0	1,0 l/min
Min. vstupní tlak chl.kapaliny	-	-	-	2,0 bar	2,0	2,0 bar
Min. požad. výkon chlazení	-	-	-	700 W	900	1 000 W
Max. vstupní tlak chl.kapaliny	-	-	-	5,0 bar	5,0	5,0 bar
Max. vstupní teplota chl.kapaliny	-	-	-	50 °C	50	50 °C

# Suregrip™ Ergo TIG hořáky

Rukojeti a moduly

**PARKER**  
TORCHOLOGY

## Suregrip™ Ergo systém rukojetí

V sérii je možné využít dvě velikosti rukojetí se zaměnitelným tlačítkem.

ONE + PLUS SYSTEM



## Zaměnitelnost tlačítek

Tlačítka "plug and play" vyměníte během několika sekund a bez nářadí.



Otevření krytky

Vyjmutí tlačítka

Výměna tlačítka

Vložení krytky

Zaklapnutí krytky

## ONE + PLUS SYSTEM

- všechna tlačítka jsou vyměnitelná
- sady tlačítek jsou včetně modulu a krytu



PER1MS Tlačítko 1 PARKER



PER4MS Tlačítka 4 UD



PER3MS Tlačítko 3 UD PARKER



PER1MS-10H Tlačítko Poti PARKER Horizontální



PER1MS-10 Tlačítko Poti PARKER Vertikální



PER1LS Tlačítko 1 PARKER páčkové

Těla hořáků SGT jsou zaměnitelná. Můžete si zvolit buď standartní pevný krk, flexibilní, případně flexibilní dlouhý. Flexibilní varianta má schopnost přizpůsobit tělo do různých poloh.



### Vzduchem chlazené hořáky

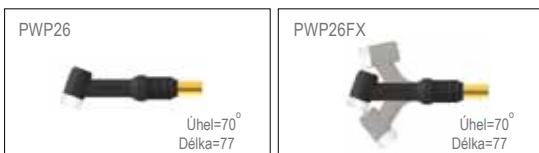
#### SGT 9



#### SGT 17



#### SGT 26

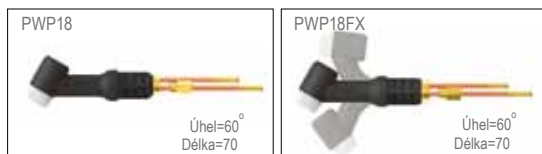


### Vodou chlazené hořáky

#### SGT 20



#### SGT 18



#### SGT 18SC



např. Hořák SGT 17 4m s flexibilním krkem (tělem) hořáku:

**1 7 F S L 4 C-1**

Typ hořáku: SGT 9, 17, 26, 18, 18SC, 20

Označení krku (těla) hořáku:  
 bez označení pevný krk  
 F flexi krk  
 FL flexi dlouhý krk

Délka hořáku:  
 4 čtyřmetrový  
 8 osmimetrový

Rychlospojky  
 SL 35-50  
 10 10-25

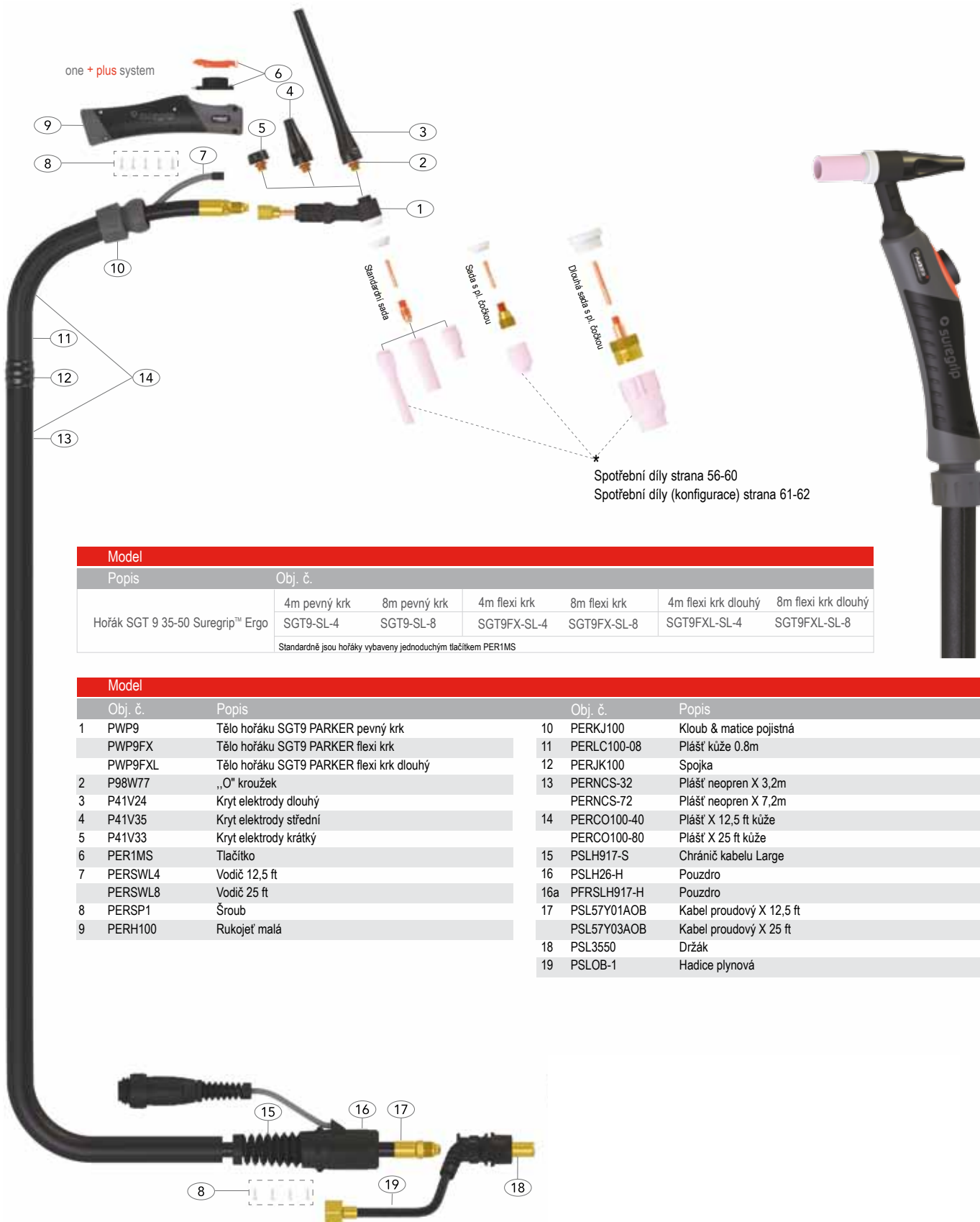
Druh konektoru - připojení ke stroji:

C-1 PEGAS TIG DC  
 A Pegas AC/DC  
 ST Perun, Pegas AC/DC Smart  
 CC ALFIN  
 M Pegas MIG  
 POT s potenciometrem (může být horizontální nebo vertikální)  
 UD s UD (dálkovým ovládáním)

Skupina invertorů TIG / range of inverters TIG		PEGAS 200 AC/DC PULSE PFC	PEGAS 161T HF PULSE PEGAS 201T HF PULSE PEGAS 200 AC/DC (pulse) Smart	PERUN 200 AC/DC (pulse) PERUN 160 THF (pulse) PERUN 200 THF (pulse)	PERUN 200 MIG PEGAS 200 MIG MAN PFC (-2) PEGAS 201 MIG SYN aXe 201 MIG LCD	ALFIN 172 T	ALFIN 221 AC/DC PFC ALFIN 204 T ALFIN 220 T ALFIN 300T ALFIN 300 AC/DC	PEGAS 320 AC/DC PEGAS 400 AC/DC	ALFIN 162 T
	<b>PLYNEM CHLAZENÉ HOŘÁKY AIR-COOLED TORCHES</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>	<b>Obj. číslo / Part No</b>
SGT17-SL-4	Hořák PARKER SGT 17 4m	17SL4A	17SL4ST	17SL4ST	17SL4ST	17SL4CC	17SL4CC	x	17104CC
SGT17-SL-8	Hořák PARKER SGT 17 8m	17SL8A	17SL8ST	17SL8ST	17SL8ST	17SL8CC	17SL8CC	x	17108CC
SGT26-SL-4	Hořák PARKER SGT 26 4m 35-50	26SL4A	26SL4ST	26SL4ST	26SL4ST	26SL4CC	26SL4CC	26SL4ST	x
SGT26-SL-8	Hořák PARKER SGT 26 8m 35-50	26SL8A	26SL8ST	26SL8ST	26SL8ST	26SL8CC	26SL8CC	26SL8ST	x
	<b>VODOU CHLAZENÉ HOŘÁKY WATER-COOLED TORCHES</b>								
SGT18-SL-4	Hořák PARKER SGT 18 4m 35-50	18SL4A	x	x	x	x	18SL4CC	x	x
SGT18-SL-8	Hořák PARKER SGT 18 8m 35-50	18SL8A	x	x	x	x	18SL8CC	x	x
SGT18SC-SL-4	Hořák PARKER SGT 18SC 4m 35-50	18SCSL4A	x	x	x	x	18SCSL4CC	18SCSL4ST	x
SGT18SC-SL-8	Hořák PARKER SGT 18SC 8m 35-50	18SCSL8A	x	x	x	x	18SCSL8CC	18SCSL8ST	x
SGT20-SL-4	Hořák PARKER SGT 20 4m 35-50	20SL4A	x	x	x	x	20SL4CC	x	x
SGT20-SL-8	Hořák PARKER SGT 20 8m 35-50	20SL8A	x	x	x	x	20SL8CC	x	x
	<b>S POTENCIOMETREM PLYNEM CHLAZENÉ / WITH POTENTIO- METER AIR-COOLED</b>								
SGT17-SL-4	Hořák PARKER SGT 17 4m 35-50	x	x	17SL4STPOT	x	17SL4CCPOT	17SL4CCPOT	x	x
SGT17-SL-8	Hořák PARKER SGT 17 8m 35-50	x	x	17SL8STPOT	x	17SL8CCPOT	17SL8CCPOT	x	x
SGT26-SL-4	Hořák PARKER SGT 26 4m 35-50	x	x	26SL4STPOT	x	26SL4CCPOT	26SL4CCPOT	x	x
SGT26-SL-8	Hořák PARKER SGT 26 8m 35-50	x	x	26SL8STPOT	x	26SL8CCPOT	26SL8CCPOT	x	x
	<b>S POTENCIOMETREM VODOU CHLAZENÉ / WITH POTENTIO- METER WATER-COOLED</b>								
SGT18-SL-4	Hořák PARKER SGT 18 4m 35-50	x	x	x	x	x	18SL4CCPOT	x	x
SGT18-SL-8	Hořák PARKER SGT 18 8m 35-50	x	x	x	x	x	18SL8CCPOT	x	x
SGT18SC-SL-4	Hořák PARKER SGT 18SC 4m 35-50	x	x	x	x	x	18SCSL4CCPOT	x	x
SGT18SC-SL-8	Hořák PARKER SGT 18SC 8m 35-50	x	x	x	x	x	18SCSL8CCPOT	x	x
SGT20-SL-4	Hořák PARKER SGT 20 4m 35-50	x	x	x	x	x	20SL4CCPOT	x	x
SGT20-SL-8	Hořák PARKER SGT 20 8m 35-50	x	x	x	x	x	20SL8CCPOT	x	x
	<b>UD PLYNEM CHLAZENÉ UD AIR-COOLED</b>								
SGT17-SL-4	Hořák PARKER SGT 17 4m 35-50	17SL4AUD	17SL4STUD	17SL4STUD	x	17SL4CCUD	17SL4CCUD	x	17104CCUD
SGT17-SL-8	Hořák PARKER SGT 17 8m 35-50	17SL8AUD	17SL8STUD	17SL8STUD	x	17SL8CCUD	17SL8CCUD	x	17108CCUD
SGT26-SL-4	Hořák PARKER SGT 26 4m 35-50	26SL4AUD	26SL4STUD	26SL4STUD	x	26SL4CCUD	26SL4CCUD	26SL4STUD	x
SGT26-SL-8	Hořák PARKER SGT 26 8m 35-50	26SL8AUD	26SL8STUD	26SL8STUD	x	26SL8CCUD	26SL8CCUD	26SL8STUD	x
	<b>UD VODOU CHLAZENÉ UD WATER-COOLED</b>								
SGT18-SL-4	Hořák PARKER SGT 18 4m 35-50	18SL4AUD	x	x	x	x	18SL4CCUD	x	x
SGT18-SL-8	Hořák PARKER SGT 18 8m 35-50	18SL8AUD	x	x	x	x	18SL8CCUD	x	x
SGT18SC-SL-4	Hořák PARKER SGT 18SC 4m 35-50	18SCSL4AUD	x	x	x	x	18SCSL4CCUD	18SCSL4STUD	x
SGT18SC-SL-8	Hořák PARKER SGT 18SC 8m 35-50	18SCSL8AUD	x	x	x	x	18SCSL8CCUD	18SCSL8STUD	x
SGT20-SL-4	Hořák PARKER SGT 20 4m 35-50	20SL4AUD	x	x	x	x	20SL4CCUD	x	x
SGT20-SL-8	Hořák PARKER SGT 20 8m 35-50	20SL8AUD	x	x	x	x	20SL8CCUD	x	x

### SGT 9

Plynem chlazené hořáky TIG  
 Jmenovitý proud: 125A DC, 90A AC @ DZ = 35%



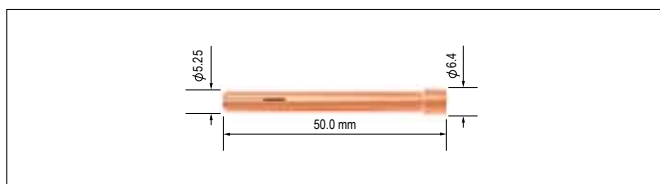
\* Spotřební díly strana 56-60  
 Spotřební díly (konfigurace) strana 61-62

Model						
Popis	Obj. č.					
	4m pevný krk	8m pevný krk	4m flexi krk	8m flexi krk	4m flexi krk dlouhý	8m flexi krk dlouhý
Hořák SGT 9 35-50 Suregrip™ Ergo	SGT9-SL-4	SGT9-SL-8	SGT9FX-SL-4	SGT9FX-SL-8	SGT9FXL-SL-4	SGT9FXL-SL-8
Standardně jsou hořáky vybaveny jednoduchým tlačítkem PER1MS						

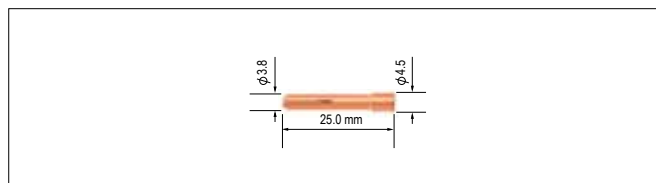
Model			
Obj. č.	Popis	Obj. č.	Popis
1	PWP9 Tělo hořáku SGT9 PARKER pevný krk	10	PERKJ100 Kloub & matice pojistná
	PWP9FX Tělo hořáku SGT9 PARKER flexi krk	11	PERLC100-08 Plášť kůže 0.8m
	PWP9FXL Tělo hořáku SGT9 PARKER flexi krk dlouhý	12	PERJK100 Spojka
2	P98W77 „O“ kroužek	13	PERNCS-32 Plášť neopren X 3,2m
3	P41V24 Kryt elektrody dlouhý		PERNCS-72 Plášť neopren X 7,2m
4	P41V35 Kryt elektrody střední	14	PERCO100-40 Plášť X 12,5 ft kůže
5	P41V33 Kryt elektrody krátký		PERCO100-80 Plášť X 25 ft kůže
6	PER1MS Tlačítko	15	PSLH917-S Chránič kabelu Large
7	PERSWL4 Vodič 12,5 ft	16	PSLH26-H Pouzdro
	PERSWL8 Vodič 25 ft	16a	PFRSLH917-H Pouzdro
8	PERSP1 Šroub	17	PSL57Y01AOB Kabel proudový X 12,5 ft
9	PERH100 Rukojeť malá		PSL57Y03AOB Kabel proudový X 25 ft
		18	PSL3550 Držák
		19	PSLOB-1 Hadice plynová

## Standardní kleštiny

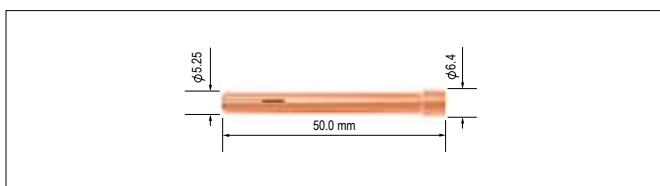
SGT		17/18/18SC/26
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P10N21	Kleština standard.	0.5
P10N22	Kleština standard.	1.0
P10N23	Kleština standard.	1.6
P10N23M	Kleština standard.	2.0
P10N24	Kleština standard.	2.4
P10N25	Kleština standard.	3.2



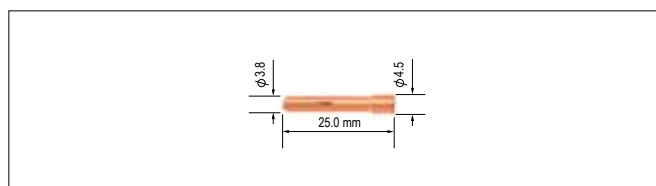
SGT		9/20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P13N20	Kleština standard.	0.5
P13N21	Kleština standard.	1.0
P13N22	Kleština standard.	1.6
P13N22M	Kleština standard.	2.0
P13N23	Kleština standard.	2.4



SGT		18/18SC
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P54N20	Kleština standard.	4.0

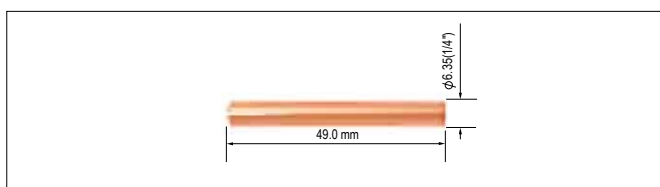


SGT		20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P13N24	Kleština standard.	3.2



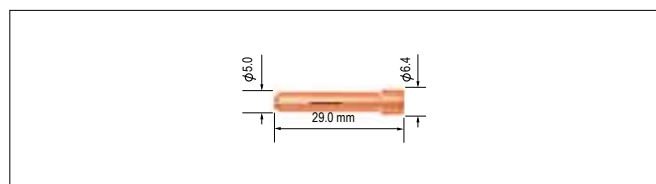
## Kleštiny heavy duty

SGT		18SC
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P10N25HD	Kleština heavy duty	3.2
P54N20HD	Kleština heavy duty	4.0
P18C36	Kleština heavy duty	4.8



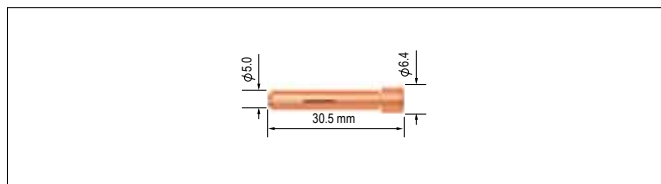
## Kleštiny krátké

SGT		17/18/26
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P10N21S	Kleština krátká	0.5
P10N22S	Kleština krátká	1.0
P10N23S	Kleština krátká	1.6
P10N24S	Kleština krátká	2.4
P10N25S	Kleština krátká	3.2



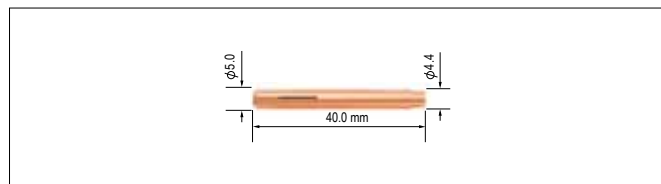
## Kleštiny krátké

SGT		17/18/26
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
PSTB13N20	Kleština krátká	0.5
PSTB13N21	Kleština krátká	1.0
PSTB13N22	Kleština krátká	1.6
PSTB13N22M	Kleština krátká	2.0
PSTB13N23	Kleština krátká	2.4
PSTB13N24	Kleština krátká	3.2



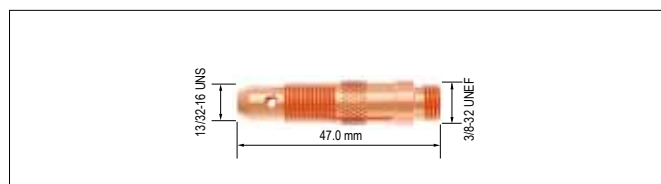
## Kleštiny dlouhé

SGT		9/20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P13N20L	Kleština dlouhá	0.5
P13N21L	Kleština dlouhá	1.0
P13N22L	Kleština dlouhá	1.6
P13N23L	Kleština dlouhá	2.4
P13N24L	Kleština dlouhá	3.2



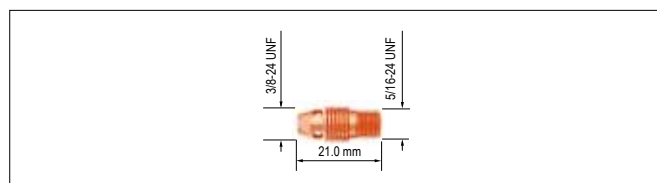
## Domečky kleštin

SGT		17/18/26
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P10N28	Domeček kleštiny	3.2
P10N29	Domeček kleštiny	0.5
P10N30	Domeček kleštiny	1.0
P10N31	Domeček kleštiny	1.6
P10N31M	Domeček kleštiny	2.0
P10N32	Domeček kleštiny	2.4



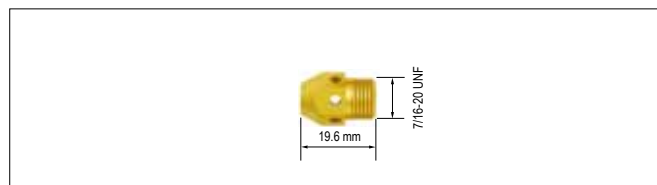
## Domečky kleštin

SGT		9/20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P13N25	Domeček kleštiny	0.5
P13N26	Domeček kleštiny	1.0
P13N27	Domeček kleštiny	1.6
P13N27M	Domeček kleštiny	2.0
P13N28	Domeček kleštiny	2.4
P13N29	Domeček kleštiny	3.2

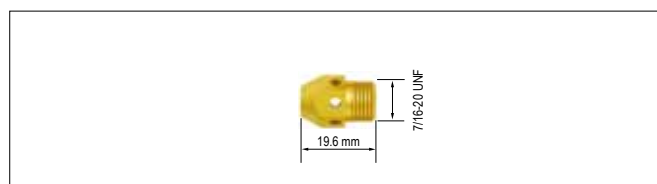


## Domeček kleštiny heavy duty

SGT		18SC
Obj. č..	Popis	Ø MM
PNCB-53	Domeček kleštiny heavy duty	3.4

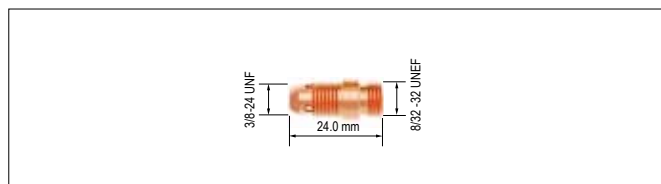


SGT		18SC
Obj. č..	Popis	Ø MM
PNCB-36	Domeček kleštiny heavy duty	5.0

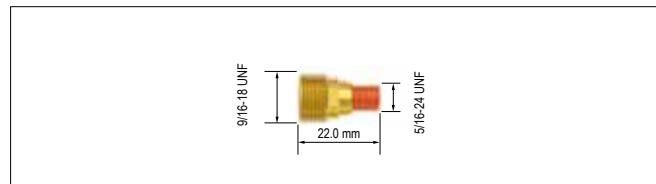


## Domeček kleštiny krátký

SGT		17/18/26
Obj. č..	Popis	Ø
		MM
P17CB20	Domeček kleštiny krátký	3.5

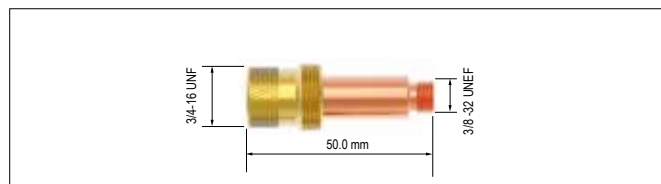


SGT		9/20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody
		MM
P45V45	Domeček kleštiny s pl. čočkou	3.2

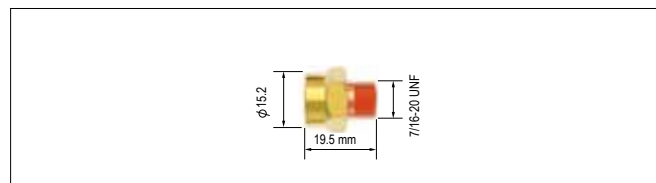


## Domečky kleštin s plyn. čočkou

SGT		17/18/26
Obj. č..	Popis	Ø elektrody
		MM
P45V24	Domeček kleštiny s pl. čočkou	1.0
P45V25	Domeček kleštiny s pl. čočkou	1.6
P45V25M	Domeček kleštiny s pl. čočkou	2.0
P45V26	Domeček kleštiny s pl. čočkou	2.4
P45V27	Domeček kleštiny s pl. čočkou	3.2
P45V28	Domeček kleštiny s pl. čočkou	4.0
P45V29	Domeček kleštiny s pl. čočkou	0.5

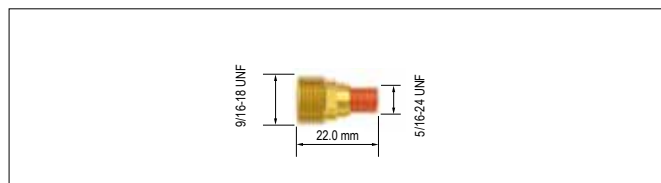


SGT		18SC
Obj. č..	Popis	Ø elektrody
		MM
P18GL16	Domeček kleštiny s pl. čočkou	1.6
P18GL32	Domeček kleštiny s pl. čočkou	2.4
P18GL18	Domeček kleštiny s pl. čočkou	3.2
P18GL53	Domeček kleštiny s pl. čočkou	4.0
P18GL36	Domeček kleštiny s pl. čočkou	4.8

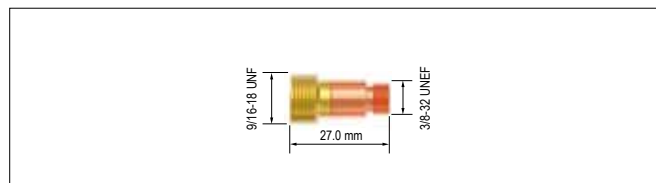


## Domečky kleštin krátké s plyn.čočkou

SGT		9/20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody
		MM
P45V41	Domeček kleštiny s pl. čočkou	0.5
P45V42	Domeček kleštiny s pl. čočkou	1.0
P45V43	Domeček kleštiny s pl. čočkou	1.6
P45V43M	Domeček kleštiny s pl. čočkou	2.0
P45V44	Domeček kleštiny s pl. čočkou	2.4

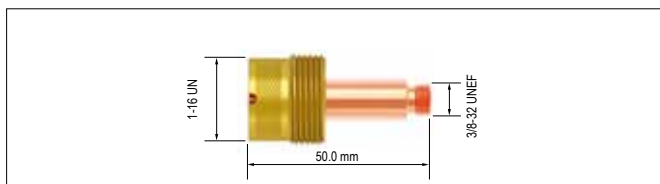


SGT		17/18/26
Obj. č..	Popis	Ø elektrody
		MM
PSTB45V41	Domeček kleštiny krátký s pl. čočkou	0.5
PSTB45V42	Domeček kleštiny krátký s pl. čočkou	1.0
PSTB45V43	Domeček kleštiny krátký s pl. čočkou	1.6
PSTB45V43M	Domeček kleštiny krátký s pl. čočkou	2.0
PSTB45V44	Domeček kleštiny krátký s pl. čočkou	2.4
PSTB45V45	Domeček kleštiny krátký s pl. čočkou	3.2

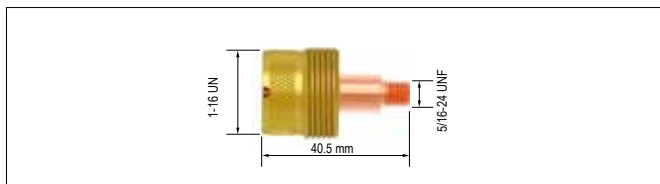


## Domečky kleštin dl. s plyn. čočkou

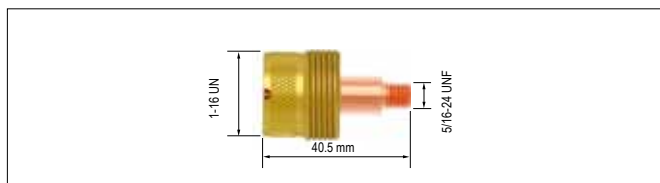
SGT		17/18/26
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P45V0204	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	1.0
P45V116	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	1.6
P45V64	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	2.4
P45V63	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	4.0
P995795	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	3.2



SGT		9/20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P45V0204S	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	1.0
P45V116S	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	1.6
P45V64S	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	2.4
P45V63S	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	4.0

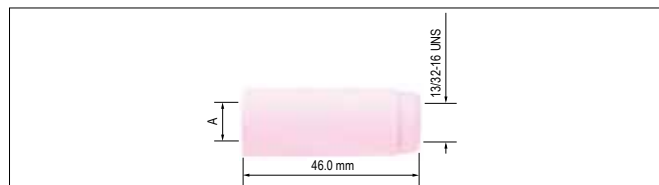


SGT		20
Obj. č..	Popis	Ø elektrody MM
P995795S	Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou	3.2

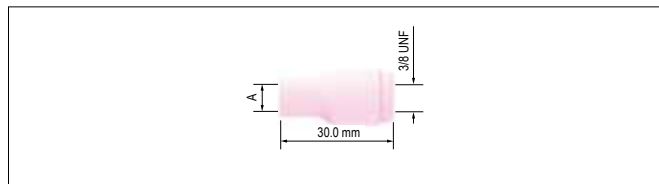


## Keramické hubice standardní

SGT		17/18/26	
Obj. č..	Popis	Vel. MM	Ø A MM
P10N44	Hubice keramická	12	19
P10N45	Hubice keramická	10	16
P10N46	Hubice keramická	8	12.5
P10N47	Hubice keramická	7	11
P10N48	Hubice keramická	6	10
P10N49	Hubice keramická	5	8
P10N50	Hubice keramická	4	6

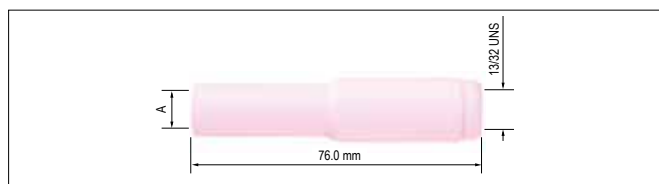


SGT		9/20	
Obj. č..	Popis	Vel. MM	Ø A MM
P13N08	Hubice keramická	4	6
P13N09	Hubice keramická	5	8
P13N10	Hubice keramická	6	10
P13N11	Hubice keramická	7	11
P13N12	Hubice keramická	8	12.5
P13N13	Hubice keramická	10	16



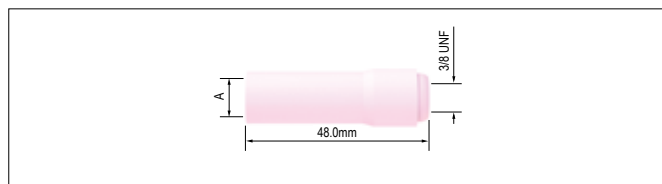
## Keramické hubice dlouhé

SGT		17/18/26	
Obj. č..	Popis	Vel. MM	Ø A MM
P10N47L	Hubice keramická dlouhá	7L	11
P10N48L	Hubice keramická dlouhá	6L	10
P10N49L	Hubice keramická dlouhá	5L	8



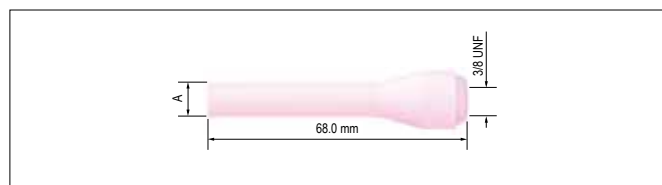
## Keramické hubice dlouhé

SGT		9/20	
Obj. č..	Popis	Vel.	Ø A
			MM
P796F70	Hubice keramická dlouhá	3	5
P796F71	Hubice keramická dlouhá	4	6
P796F72	Hubice keramická dlouhá	5	8
P796F73	Hubice keramická dlouhá	6	10



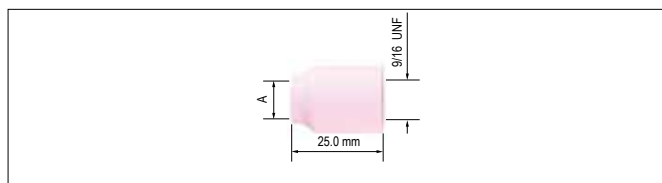
## Keramické hubice extra dlouhé

SGT		9/20	
Obj. č..	Popis	Vel.	Ø A
			MM
P796F74	Hubice keramická extra dlouhá	3	5
P796F75	Hubice keramická extra dlouhá	4	6
P796F76	Hubice keramická extra dlouhá	5	8
P796F77	Hubice keramická extra dlouhá	6	10

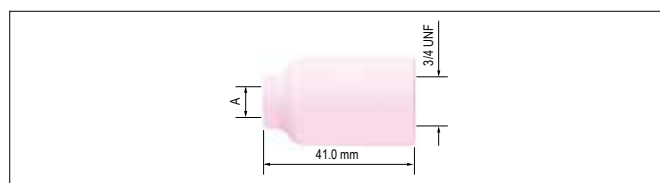


## Hubice keramické pro plyn.čočky

SGT		17/18/20	
Obj. č..	Popis	Vel.	Ø A
			MM
P53N58	Hubice keramická plyn.čočka	4	6
P53N59	Hubice keramická plyn.čočka	5	8
P53N60	Hubice keramická plyn.čočka	6	10
P53N61	Hubice keramická plyn.čočka	7	11
P53N61S	Hubice keramická plyn.čočka	8	12.5



SGT		17/18/18SC/26	
Obj. č..	Popis	Vel.	Ø A
			MM
P54N14	Hubice keramická plyn.čočka	8	12.5
P54N15	Hubice keramická plyn.čočka	7	11
P54N16	Hubice keramická plyn.čočka	6	10
P54N17	Hubice keramická plyn.čočka	5	8
P54N18	Hubice keramická plyn.čočka	4	6
P54N19	Hubice keramická plyn.čočka	11	17



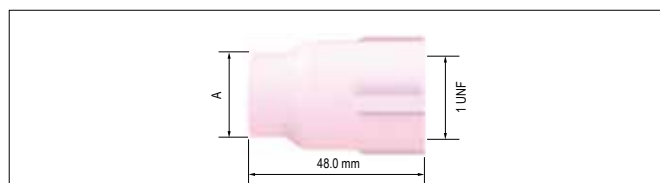
## Hubice keramické dlouhé pro plyn.čočky

SGT		17/18/18SC/26	
Obj. č..	Popis	Vel.	Ø A
			MM
P54N15L	Hubice keramická dl. plyn.čočka	7	11
P54N16L	Hubice keramická dl. plyn.čočka	6	10
P54N17L	Hubice keramická dl. plyn.čočka	5	8



## Hubice keramické velké pro plyn.čočky

SGT		17/18/20/26	
Obj. č..	Popis	Vel.	Ø A
			MM
P57N74	Hubice keramická velká plyn.čočka	8	12.5
P57N75	Hubice keramická velká plyn.čočka	6	10
P53N87	Hubice keramická velká plyn.čočka	12	19
P53N88	Hubice keramická velká plyn.čočka	10	16



## Hořáky SGT 9/20

Standardní sada	 P598882 Izolátor	 P13N Kleština standard.	 P13N Domeček kleštiny	 P796F Keramická hubice extra dlouhá
				 P796F Hubice keramická dlouhá
				 P13N Hubice keramická
Sada s pl. čoučkou	 P598882 Izolátor	 P13N Kleština standard.	 P45V Domeček kleštiny s pl. čoučkou	 P53N Hubice keramická pro plyn.čoučky
Dlouhá sada s pl. čoučkou	 P598882 Izolátor	 P54N63-20 Izolátor	 P13NL Kleština dlouhá	 P45V Domeček kleštiny dlouhý s pl. čoučkou
				 Hubice keramická velká pro plyn.čoučky

\*Obj. čísla a vel. spotřebních dílů jsou k dispozici na stránkách 48-54

## Hořáky SGT 17/18/26

Standardní sada	 P18CG Izolátor	 P10N Kleština standard.	 P10N Domeček kleštiny	 P10N Hubice keramická dlouhá
				 P10N Hubice keramická
Krátká sada	 P18CG20 Izolátor	 P10N Kleština krátká	 P17CB20 Domeček kleštiny krátký	 P13N Hubice keramická
Sada s pl. čoučkou	 P18CG Izolátor	 P54N01 Izolátor	 P10N Range Kleština standard.	 P45 Range Domeček kleštiny s pl. čoučkou
				 P54N Hubice keramická dl. plyn.čoučka
				 P54N Hubice keramická pro plyn.čoučky

Krátká sada s pl. čočkou



PSTB80300236  
Izolátor



PSTB13N  
Kleština krátká



PSTB45V  
Domeček kleštiny krátký s  
pl. čočkou



P53N  
Hubice keramická pro plyn.čočky

Dlouhá sada s pl. čočkou



P18CG  
Izolátor



P54N63  
Izolátor



P10N  
Kleština standard.



P45V  
Domeček kleštiny dlouhý s pl. čočkou



Hubice keramická velká  
pro plyn.čočky

\*Obj. čísla a vel. spotřebních dílů jsou k dispozici na stránkách 48-54

## Hořáky SGT 18SC

Standardní sada



P18NG  
Izolátor



P10N  
Kleština standard.



PNCB-53  
Domeček kleštiny



P54N  
Hubice keramická pro plyn.čočky



Kleština heavy duty



PNCB-36  
Domeček kleštiny heavy duty



P54N  
Hubice keramická dl. plyn.čočka

Sada s pl. čočkou



P18NG  
Izolátor



P10N  
Kleština standard.



P18GL  
Domeček kleštiny s  
pl. čočkou



P54N  
Hubice keramická pro plyn.čočky



Kleština heavy duty



P54N  
Hubice keramická dl. plyn.čočka

\*Obj. čísla a vel. spotřebních dílů jsou k dispozici na stránkách 56-60