

# Изнашиваемые части для сварочных горелок PSF™ и MXH™



		PSF™ 250	PSF™ 305 PSF™ 410w	PSF™ 405 PSF™ 510w	PSF™ 505
Шейка горелки прямая	прямое 0°	0469 329 880	0469 333 880	0469 334 880	0469 335 880
Самоохлаждение	под углом 45°	0366 315 880	0366 388 880	0366 389 880	0366 390 880
PSF™ 250 - 505	под углом 60°	0467 985 880	0467 988 881	0467 988 880	0467 989 880
Двойное колено	под углом 0°	-	0458 403 886	0458 403 887	-
Водяное охлаждение	под углом 45°	-	0458 403 881	0458 403 882	-
PSF™ 410w - 510w	под углом 60°	-	0458 403 884	0458 403 885	-
Газовое сопло	коническое	0458 465 881	0458 465 882	0458 465 883	0458 465 884
Резьбовое	стандартное	0458 464 881	0458 464 882	0458 464 883	0458 464 884
Защита от разбрызг.	прямое	0458 470 881	0458 470 882	0458 470 883	0458 470 884
Защита от разбрызг.		0458 471 002	0458 471 003	0458 471 004	0458 471 005
Принадл. для точ. сварки		0366 643 881	0366 643 882	0366 643 883	-
Переходник наконечника (диффузор газа)	M6	0366 314 001	0366 394 001	0366 394 001	-
	M8, короткий	-	0366 394 002	0366 394 002	0366 395 001
	M8, длинный	-	0458 224 001	0458 224 001	-
	HELIX™ M7	0368 310 001	0368 311 001	0368 311 001	-
	HELIX™ M8	-	0460 819 001	0460 819 001	0366 395 001
	<b>CO<sub>2</sub> Смесь</b>				
Контактн. наконечник	0,6 -	0468 500 001	0468 500 001	0468 500 001	-
M6 x 27 CuCrZr	- 0,6	0468 500 002	0468 500 002	0468 500 002	-
	0,8 -	0468 500 003*	0468 500 003*	0468 500 003*	-
	0,9 0,8	0468 500 004	0468 500 004	0468 500 004	-
	1,0 0,9	0468 500 005*	0468 500 005*	0468 500 005*	-
	1,2 1,0	0468 500 007*	0468 500 007*	0468 500 007*	-
	1,4 1,2	-	0468 500 008*	0468 500 008*	-
	1,6 -	-	0468 500 009	0468 500 009	-
	- 1,6	-	0468 500 010	0468 500 010	-
Контактная насадка	0,8 -	-	0468 502 003*	0468 502 003*	0468 502 003*
M8 x 37 CuCrZr	0,9 0,8	-	0468 502 004	0468 502 004	0468 502 004
	1,0 0,9	-	0468 502 005*	0468 502 005*	0468 502 005*
	1,2 1,0	-	0468 502 007*	0468 502 007*	0468 502 007*
	1,4 1,2	-	0468 502 008*	0468 502 008*	0468 502 008*
	1,6 -	-	0468 502 009	0468 502 009	0468 502 009
	- 1,6	-	0468 502 010	0468 502 010	0468 502 010
	2,0 2,0	-	-	0468 502 011	0468 502 011
	2,4 2,4	-	-	0468 502 012	0468 502 012
Дальнейшая информация о HELIX™, газовых соплах, контактных насадках и других компонентах приведена в руководствах по эксплуатации					
		<b>3 м / 4,5 м</b>	<b>3 м / 4,5 м</b>	<b>3 м / 4,5 м</b>	<b>3 м / 4,5 м</b>
Стальное направляющее устройство	0,6 - 0,8	0366 549 882/3	0366 549 882/3	0366 549 882/3	-
для стальной проволоки и порошковой проволоки	0,9 - 1,0	0366 549 884/5	0366 549 884/5	0366 549 884/5	0366 549 884/5
	1,2	0366 549 886/7	0366 549 886/7	0366 549 886/7	0366 549 886/7
	1,4	-	0366 549 888/9	0366 549 888/9	0366 549 888/9
	1,6	-	0366 549 890/1	0366 549 890/1	0366 549 890/1
	2,0 (4,5 м)	-	-	0366 549 898	0366 549 898
	2,4 (4,5 м)	-	-	0366 549 899	0366 549 899
Напр. устройство из ПТФЭ	0,6	0366 550 882/3	-	-	-
для стали и алюминия.	0,8	-	0366 550 882/3	0366 550 882/3	-
	0,9 - 1,0	-	0366 550 884/5	0366 550 884/5	0366 550 884/5
	1,2	-	0366 550 886/7	0366 550 886/7	0366 550 886/7
	1,4	-	0366 550 888/9	0366 550 888/9	0366 550 888/9
	1,6	-	0366 550 890/1	0366 550 890/1	0366 550 890/1
	2,0	-	-	0366 550 892/3	0366 550 892/3
Дальнейшую информацию см. руководства по эксплуатации.					
Duraliner (бежевый)	1,0 - 1,2	0457 969 882/3	0457 969 882/3	0457 969 882/3	0457 969 882/3
	1,4 - 1,6 (3 м)	-	0457 969 884	0457 969 884	0457 969 884
Направляющее устройство из керамического тефлона, без изнашиваемой вставки, для алюминия и легированной стали					
LF-Liner™	0,8 - 1,2	0460 233 880/1	0460 233 880/1	0460 233 880/1	0460 233 880/1
Специальное направляющее устройство для алюминиевой проволоки					



\* Доступно в упаковках по 100 шт. 0468 500/502 -303, 305, 307

**PSF™ 250C**
**PSF™ 315 CLD**
**PSF™ 410Cw**
**PSF™ 405C**
**Для горелок с отводом газа**

Двойное колено	под углом 45°	0366 315 880	0457 862 880	0458 487 880	0459 763 880
Газовое сопло	прямое	0369 796 002	0369 796 002	0458 495 001	0458 495 001
	коническое	0466 905 002	0466 905 004	0458 498 001	0458 498 001
	короткое	0466 905 003	-	-	-

**MXH™ 300 PP**
**MXH™ 400w PP**

Двойное колено (без изнашиваемых частей)	под углом 0°	0700 200 252	0700 200 250
	под углом 45°	0700 200 253	0700 200 251
Изнашиваемые части (для двойных колен)	под углом 0°	0700 200 182	0700 200 182
	под углом 45°	0700 200 183	0700 200 183
Газовое сопло	коническое	0458 465 882	0458 465 882
Резьбовое	стандартное	0458 464 882	0458 464 882
Защита от разбрызгивания	прямое	0458 470 882	0458 470 882
Защита от разбрызгивания		0458 471 003	0458 471 004
Переходник наконечника (диффузор газа)	M8, короткий	0366 394 002	0366 394 002
	M8, длинный	0458 224 001	0458 224 001
	HELIX™ M8	0460 819 001	0460 819 001

	CO <sub>2</sub>	Смесь/Ar		
Контактная насадка	0,8	-	0468 502 003*	0468 502 003*
M8 x 37 CuCrZr	0,9	0,8	0468 502 004	0468 502 004
	1,0	0,9	0468 502 005*	0468 502 005*
	1,2	1,0	0468 502 007*	0468 502 007
	1,4	1,2	0468 502 008*	0468 502 008*
	1,6	-	0468 502 009	0468 502 009
	-	1,6	0468 502 010	0468 502 010

Дальнейшая информация о HELIX™, газовых соплах, контактных насадках и других компонентах приведена в руководствах по эксплуатации

Полиамидный проволокопровод	1,0 - 1,6	0700 200 181	0700 200 181
Тефлоновый проволокопровод	0,8	0700 200 179	0700 200 179
Стальной проволокопровод	0,8	0700 200 176	0700 200 176
Стальной проволокопровод	1,0 - 1,2	0700 200 177	0700 200 177

**Подающие ролики**

Для стальной, нержавеющей и алюминиевой проволоки 0,8 мм	0700 200 184	0700 200 184
Для стальной, нержавеющей и алюминиевой проволоки 1,0 мм	0700 200 185	0700 200 185
Для стальной, нержавеющей и алюминиевой проволоки 1,2 мм	0700 200 186	0700 200 186
Для алюминиевой проволоки 1,6 мм	0700 200 205	0700 200 205

