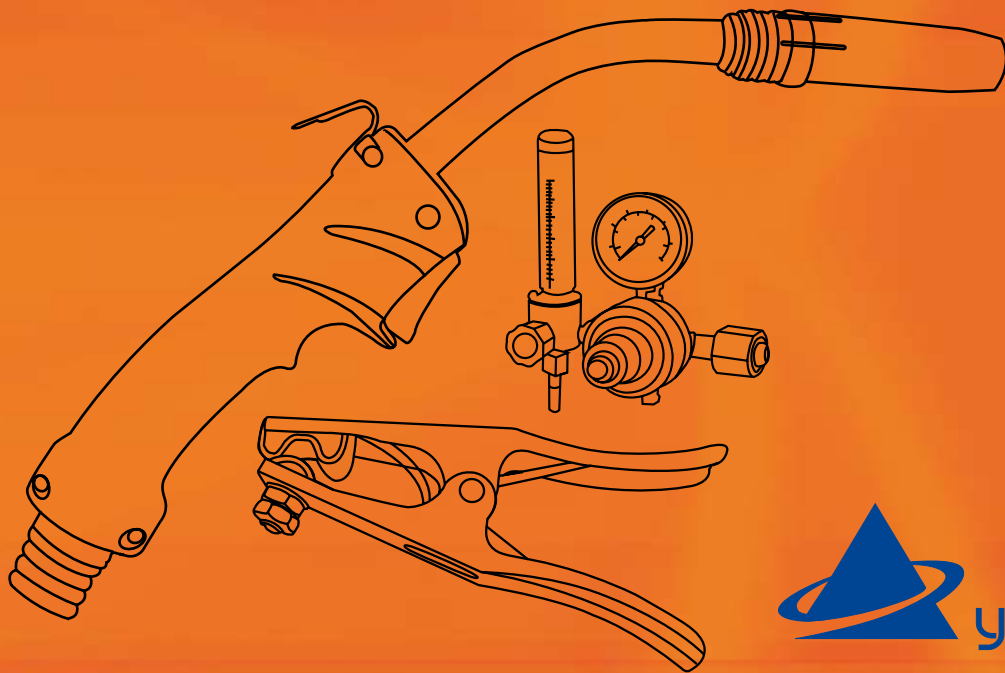


АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СВАРКИ



унипрофит-союз

О КОМПАНИИ

Компания «Унипрофит-Союз» осуществляет поставки разнообразных высококачественных сварочных материалов как отечественных, так и зарубежных производителей, широкой номенклатуры современного сварочного оборудования.

Мы предлагаем также различные виды оборудования для автоматизации сварочного производства: сварочные колонны (манипуляторы), вращатели, кантователи, позиционеры, сварочные трактора, каретки и многое другое.

Поставляемое нами оборудование для термической и воздушно-плазменной резки металла включает как самые простые самоходные тележки для прямолинейной резки, так и малогабаритные консольные и порталные установки с ЧПУ для резки листа и труб.

Значительная часть нашей номенклатуры представлена товарами китайских производителей. Это стало итогом большой работы наших специалистов по изучению китайского рынка сварочного оборудования и материалов, в ходе которой неоднократно посещались специализированные китайские выставки, а также заводы-производители. Вся предлагаемая нами китайская продукция отличается хорошим соотношением цена/качество и в больших объемах экспортируется китайскими компаниями на американский, западноевропейский и азиатский рынок.

За более подробной информацией обращайтесь к нашим специалистам.



119021, г. Москва, ул. Россолимо, д. 17, стр. 3

Тел./ф.: +7(495) 967-31-14

www.uniprofit.ru

● Горелки для полуавтоматической сварки	4
● Горелки для аргонно-дуговой сварки	8
● Плазменные резаки	10
● Сварочные головки для сварки под флюсом.....	13
● Электрододержатели для ручной дуговой сварки и клеммы заземления	14
● Расходные части и принадлежности для газорезательного оборудования	16
● Сварочные маски	17
● Регуляторы давления и расхода газа	18

Горелки для полуавтоматической сварки MIG/MAG



MB-24KD



MB61GD



MB-36KD



AUT 360A



MB-501BD

Модель	Взаимозаменяемость различных производителей		
	BINZEL	Trafimet	TBI
MB-24KD 3 м	012.0103	MA7143	112P341330
MB-24KD 5 м	012.0104	MA7145	112P341350
MB-36KD 3 м	014.0143	MA7443	114P341330
MB-36KD 5 м	014.0145	MA7445	114P341350
AUT 360A 5 м	914.0027	MA0571	014P181320
MB-501D 3 м (вода)	034.0160	MB7843	134P441530
MB-501D 5 м (вода)	034.0162	MB7845	134P441550
MB61GD 4 м	013.0042	-	-

Наконечники токосъемные E-Cu/ CuCrZr



M6 x 28



M8 x 30



M10 x 35



M8 x 37



M6 x 45

Модель	Взаимозаменяемость различных производителей		
	BINZEL	Trafimet	TBI
M6 x 28 x 0.8	140.0051	MD0009-08	340P081069
M6 x 28 x 1.0	140.0242	MD0009-10	340P101069
M6 x 28 x 1.2	140.0379	MD0009-12	340P121069
M6 x 28 x 1.6	140.0555	MD0009-16	340P161069
M8 x 30 x 0.8	140.0114	MD0005-08	340P081262
M8 x 30 x 1.0	140.0313	MD0005-10	340P101262
M8 x 30 x 1.2	140.0442	MD0005-12	340P121262
M8 x 30 x 1.6	140.0587	MD0005-16	340P141262
M8 x 30 x 2.0	140.0653	MD0005-20	340P201262
M10 x 35 x 1.6	140.0665	MD0006-062	340P161402
M8 x 37 x 1.0	ESAB 468-502-005		
M8 x 37 x 1.2	ESAB 468-502-007		
M8 x 37 x 1.6	ESAB 468-502-009		
M6 x 45 x 1.2	Panasonic TET01266		
M6 x 45 x 1.6	Panasonic TET01676		

Сопла / Вставки под наконечники / Диффузоры



● MB-24KD; MB-36KD; MB-501D



● MB-24KD; MB-36KD; MB-501D



● MB-24KD; MB-36KD; MB-501D



● MB-24KD; MB-36KD; MB-501D
(черные)

Модель	Взаимозаменяемость различных производителей		
	BINZEL	Trafimet	TBI
Сопло MB-24KD, д.12,5 x 63,5	145.0080	MC0301	345P012012
Сопло MB-24KD, д.17 x 63,5	145.0047	MC0300	345P011012
Сопло MB-36KD, д. 16 x 84	145.0078	MC0027	345P012010
Сопло MB-501D, д. 16 x 76	145.0085	MC0268	345P012030
Вставка под наконечник M6 X 26 (MB-24KD)	142.0003	MD0061	104P102003
Вставка под наконечник M6 X 28 (MB-36KD)	142.0005	MD0063	342P006014
Вставка под наконечник M8 X 28 (MB-36KD)	142.0020	MD0064	342P008014
Вставка под наконечник M8 X 25 (MB-501D)	142.0022	ME0081	342P008033
Диффузор MB-24KD	-	ME0584	112P002021
Диффузор MB-36KD	014.0023	ME0517	114P002005
Диффузор MB-501D	030.0190	ME0579	130P002026
Диффузор (черный) MB-24KD	-	ME0484	-
Диффузор (черный) MB-36KD	014.0026	ME0041	114P002007
Диффузор (черный) MB-501D	030.0037	ME0074	130P002026

Горелки для полуавтоматической сварки

MIG/MAG

Модель	Взаимозаменяемость различных производителей
	Panasonic
Горелка QTB-500K(4 м)	YT-50CSM3
Сопло QTB-500 цилиндрич.	TGN00014
Диффузор газовый QTB-500	TGN00902
Изолятор QTB-500	TFE50107
Канал для проволоки 1,2-1,6 5 м	Panasonic



Горелка QTB-500K ●



Сопло QTB-500 ●



Диффузор ●



Изолятор ●

Каналы направляющие стальные в термоусадочной трубке

	BINZEL	Trafimet	TBI
Канал 1,0 - 1,2 красный 3 м	124.0026	GM0510	324P204534
Канал 1,0 - 1,2 красный 5 м	124.0035	GM0512	324P204554
Канал 1,2 – 1,6 желтый 4 м	124.0042	GM0541	324P254544
Канал 1,2 – 1,6 желтый 5 м	124.0044	GM0542	324P254554

Каналы направляющие тефлоновые

Канал 1,0 – 1,2 тефлон 5 м	126.0028	GM0612	326P204055
Канал 1,6 – 2,0 тефлон 3 м	126.0039	GM0760	326P274735



Канал красный ●



Канал желтый ●



Канал тефлоновый ●

Горелки/Цанги/Держатели цанги/Сопла керамические

Модель	LINCOLN ELECTRIC	
Горелка PTA-17V 7,6 м	K1782-8	Ток сварки до 150 А
Головка с набором прокладок PTA-17V	S19259-2	Ток сварки до 150 А
Головка с набором прокладок PTA-17	S19259-1	Ток сварки до 150 А



Горелка PTA-17V



Головка с набором прокладок PTA-17V (с вентилем)



Головка с набором прокладок PTA-17

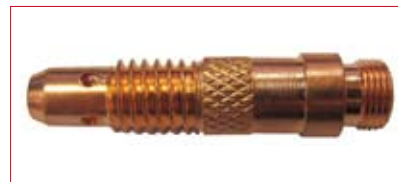


Колпачки

Модель	Взаимозаменяемость различных производителей		
	BINZEL	Trafimet	TBI
Цанга 1,6 мм x 52,0 мм	-	TD0022-16	402P170502
Цанга 2,0 мм x 52,0 мм	701.0176	TD0022-20	402P170506
Цанга 2,4 мм x 52,0 мм	701.0173	TD0022-24	402P170503
Цанга 3,0 мм x 52,0 мм			402P170507
Цанга 3,2 мм x 52,0 мм	701.0174	TD0022-32	402P170504
Цанга 4,0 мм x 52,0 мм	701.0175	TD0022-40	402P170505
Держатель цанги 1,6 мм	701.0191	TE0001-16	401P180999
Держатель цанги 2,0-2,4 мм	701.0196	TE0001-24	401P181000
Держатель цанги 3,2 мм	701.0197	TE0001-32	401P181001
Держатель цанги 4,0 мм	701.0198	TE0001-40	401P181002
Сопло № 4 (6,5 мм / 47,0 мм)	701.0107	TC0002	401P170907
Сопло № 5 (8,0 мм / 47,0 мм)	701.0108	TC0003	401P170908
Сопло № 6 (9,5 мм / 47,0 мм)	701.0109	TC0004	401P170909
Сопло № 7 (11,0 мм / 47,0 мм)	701.0110	TC0005	401P170910
Сопло № 8 (12,5 мм / 47,0 мм)	701.0111	TC0006	401P170911
Колпачок длинный	712.1051	BW0066	402P170200
Колпачок средний	702/0003	BW0056	402P170150
Колпачок короткий	712.1053	BW0067	402P170100



Цанга



Держатель цанги



Сопло керамическое

Плазменные резаки/Катоды/Насадки/Диффузоры



● Резак ручной плазменный



● Головка машинного плазматрона



● Резак плазменный



● Катоды

Модель		Взаимозаменяемость различных производителей	
Trafimet			
Резак ручной плазменный А 101 6 м	РА1452	Ток резки 101 А (ПВ 60%)	
Резак ручной плазменный А 141 6 м	РА1504	Ток резки 140 А (ПВ 60%)	
Резак машинный плазменный А 141Р 6 м в (оплетке)	РА0184	Ток резки 140 А (ПВ 60%)	
Резак машинный плазменный А 141Р 9 м в (оплетке)	РА0184-009	Ток резки 140 А (ПВ 60%)	
Резак машинный плазменный Р 105S 6м	РА1682	Ток резки 100 А (ПВ 60%)	
Головка машинного плазматрона А 141Р	PF0102	Ток резки 140 А (ПВ 60%)	
Головка машинного плазматрона S105P	PF0137	Ток резки 100 А (ПВ 60%)	
Катод для S 105	PR0117	Бесконтактный	
Катод для А 101/141	PR0101	HF А101 - 141	

Сопла/Насадки/Диффузоры

Модель	Взаимозаменяемость различных производителей	
	Trafimet	
Сопло для плазмотрона 105 S	PD0119-11	Диаметр 1,1 мм
Сопло для плазмотрона 105 S	PD0119-12	Диаметр 1,2 мм
Сопло для плазмотрона 105 S	PD0119-14	Диаметр 1,4 мм
Сопло для плазмотрона A101/ 141	PD0101-11	Диаметр 1,1 мм
Сопло для плазмотрона A101/ 141	PD0101-14	Диаметр 1,4 мм
Сопло для плазмотрона A101/ 141	PD0101-17	Диаметр 1,7 мм
Сопло для плазмотрона A101/ 141	PD0101-19	Диаметр 1,9 мм
Насадка защитная для S 105	PC0118	
Насадка защитная для A 101	PC0115	
Насадка защитная для A 141	PC0101	
Насадка пружинная для A 101/141	CV0011	
Диффузор газовый для S 105	PE0107	
Диффузор для S 105	FH0647	
Диффузор газовый для A 101/141	PE0101	



Сопла для плазмотронов

Насадка защитная
Насадка пружинная

Диффузоры газовые

Плазменные резаки P80 PANASONIC



● Плазматрон с опорным кольцом

Модель	Взаимозаменяемость различных производителей	
	PANASONIC	
Плазматрон P 80 5 м	TKU08103	Ток резки 80А (ПВ 60%)
Катод для P 80	TET02033	HF P 80
Сопло для плазматрона P 80	TET01035	Диаметр 1,3 мм
Сопло для плазматрона P 80	TET01507	Диаметр 1,5 мм
Сопло для плазматрона P 80	TET01310	Диаметр 1,3 мм
Сопло для плазматрона P 80	TET01512	Диаметр 1,5 мм
Насадка защитная для P 80	TGN02004	
Опорное кольцо для P 80		



● Катод



● Сопло



● Насадка защитная



● Опорное кольцо

Запасные части для сварочных головок для сварки под флюсом

Модель	
Токосъемный наконечник M14x39CuCrZr	Д. 1,6 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0
Токосъемный наконечник M14x48CuCrZr	Д. 1,6 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0
Ролик подающий CYD2232	CYD2232
Ролик подающий CYD2220	CYD2220
Флюсовое сопло CQW2201	CQW2201
Корпус держателя флюсового сопла CQU0202	CQU0202
Ролик подающий	Д. 1,6/2,0/3,0/4,0/5,0
Флюсовое сопло	-
Корпус держателя флюсового сопла	-



Токосъемный наконечник



Ролик подающий



Флюсовое сопло



Корпус держателя
флюсового сопла



Ролик подающий

Электрододержатели для ручной дуговой сварки и клеммы заземления



● Электрододержатель 300А



● Электрододержатель 300А



● Клемма заземления КЗ-31

Наименование	Модель
Электрододержатель 300А Netherland type	HL300А
Электрододержатель 300А America type	M300А-1
Электрододержатель 500А America type	M500А
Электрододержатель 315А (ЭД-31М «Корд-универсал»)	
Электрододержатель 315А (ЭД-31М «Корд»)	
Клемма заземления КЗ-31, 351А («Корд»)	
Клемма заземления 400А America type	M400А
Клемма заземления 500А America type	M500А



● Электрододержатель 500А



● Электрододержатель 315А



● Клемма заземления 400А



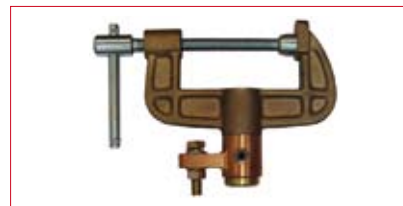
● Клемма заземления 400А



Клемма заземления 500А ●



Клемма заземления 600А ●



Клемма заземления 800А ●

Наименование	Модель
Клемма заземления 500А British type винтовая	Y500A
Клемма заземления 600А British type винтовая латунь	Y600A
Клемма заземления 800А с вращающимся контактом	T-800A
Клемма заземления 1500А с вращающимся контактом	T-1500A
Клемма заземления 3000А с вращающимся контактом	T-3000A
Кабельная вилка Trak-SK 70 (400А) 70-95 мм ²	CX0023
Кабельная вилка 35-50 мм ²	CP-3550
6-штырьковый разъем OTC/Panasonic	NDC-656P



Клемма заземления 1500А ●



Кабельная вилка Trak-SK 70 (400А) 70-95 мм² ●



Кабельная вилка 35-50 мм² ●



Клемма заземления 3000А ●



Мунштук для резака G03 (пропан)
от № 00 до № 9



Мунштук для резака GK3 (пропан)
высокоскоростной от № 1 до № 5



Зажигалка безопасная
для газорезательного оборудования



Набор прочисток для мунштуков

Сварочные маски с автоматическим затемнением

Сварочные маски с автоматическим затемнением являются средством защиты нового поколения. Оснащены жидкокристаллическим светофильтром, оптическим электронным датчиком, солнечной батареей, микропроцессором. Маски можно использовать при различных видах сварки, резки, напыления и строжки. Сварочная маска обеспечивает сварщику постоянную защиту от ультрафиолетового и инфракрасного излучения. Корпус маски изготовлен из высококачественных полимерных материалов.

Тип маски	Ед. изм.	Focus	Origo-Tech 9-13 Black
Артикул		714P101014	0700 000 296
Габариты светофильтра	мм		110x90x8
Рабочий участок светофильтра	мм		96x42
Степень затемнения			4/9-13
УФ/ ИК-защита			DIN 15
Степень затемнения 25 С°	мкс	0,1	0,5
Скорость просветления	с	0,1-0,5	0,1-1
Источник питания		Солнечные элементы с литиевой батареей	
Температурный диапазон	С°	От 5 до 55	
Вес	г	445	525



Origo™-Tech
9-13 Black



Focus

Регуляторы давления и расхода газа

Аргонные регуляторы



W100



W101



W169



W180

Регуляторы предназначены для понижения давления газа, поступающего из баллона, и автоматического поддержания постоянным заданного расхода газа.

Регуляторы с подогревом углекислотные (на 220 В)



W198



W198C



W199B

Регуляторы модели W198, W198 C и W199B комплектуются электроподогревателем, который находится в хвостовике корпуса регулятора.

Характеристики	Ед.изм.	W198	W198C	W199B	W100	W101	W169	W180
Рабочий газ		CO, Ar, MAG (Ar 80%, CO 20%)			Ar, MAG (Ar 80%, CO 20%)			
Максимальное давление газа	МПа	25						
Давление на входе	МПа	14,8						
Давление на выходе	МПа	0,35	0-0,5	0,5	0,35			
Расход газа	л/мин	1-25	1-25	1-50	1-25			1-50
Вес	кг	1,7	1,6	1,8	0,7	1,1	0,8	1,4

Поставляем различные виды оборудования для автоматизации сварочного производства: сварочные колонны (манипуляторы), вращатели, кантователи, позиционеры, сварочные трактора, каретки и многое другое.



Сварочная колонна



Вращатель г/п 60 т



Самонастраивающийся вращатель г/п 100 т



Позиционер г/п 20 т



Сварочные позиционеры малой грузоподъемности

119021, г. Москва, ул. Россолимо, д. 17, стр. 3

Тел./ф.: +7(495) 967-31-14

www.uniprofit.ru