



АППАРАТЫ ЛАЗЕРНОЙ СВАРКИ, РЕЗКИ, ОЧИСТКИ

СВАРКА ТОНКОЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И СПЛАВОВ, АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ, ТИТАНА, МЕДИ.



LASER 1500-3-MT | 2000-3-MT

Арт. 9241 | 9303

В (±15%)	230
Вт	1500 2000
НМ (±10%)	1080
Ø ПЯТНА ММ	1,2 - 3,0
ММ	1020x560x980
КГ	230 250



LASER 3000-3-MT

Арт. 9403

В (±15%)	400
Вт	3000
НМ (±10%)	1080
Ø ПЯТНА ММ	1,2 - 3,0
ММ	1270x540x1170
КГ	260



Многофункциональность 3-в-1



Синергетический режим управления



4-роликовый механизм подачи



Удобная эксплуатация



100% контроль качества



Многофункциональность 3-в-1



Синергетический режим управления



4-роликовый механизм подачи



Удобная эксплуатация



100% контроль качества

ДЛЯ LASER 1500-3-MT 2000-3-MT 3000-3-MT

СОПЛО FWL21T AS-12

Арт. 9324



СОПЛО FWL21T WS0003

Арт. 9325



СОПЛО FWL21T M8 1,5

Арт. 9326



СТЕКЛО ЗАЩИТНОЕ FWL21T D18*2

Арт. 9327



ЛИНЗА ФОКУСИРУЮЩАЯ FWL21T F150 D20*4,5

Арт. 9328



LASER 1500-4-MT AIR

Арт. 9759

В (±15%)	230
Вт	1500
НМ (±10%)	1070
Ø ПЯТНА ММ	1,2 - 3,0
ММ	850x400x1170
КГ	92



LASER 1500-4-MT | 2000-4-MT COMPACT

Арт. 9476 | 9477

В (±15%)	230
Вт	1500 2000
НМ (±10%)	1080
Ø ПЯТНА ММ	1,2 - 3,0
ММ	930x430x760
КГ	150 160



Компактный



Синергетический режим управления



Многофункциональность 3-в-1



4-роликовый механизм подачи



100% контроль качества



Компактный



Многофункциональность 3-в-1



Синергетический режим управления



100% контроль качества



Надежное исполнение и функциональный дизайн

СОВМЕСТИМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



МЕХАНИЗМ ПОДАЧИ FWL MPE-1

Арт. 9777



КОМПЛЕКТ КАБЕЛЕЙ ДЛЯ ЛАЗЕРНОЙ ГОРЕЛКИ FWL21T И FWL23T

Арт. 9779



ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАЧОК QWN

Арт. 9329



МЕХАНИЗМ ПОДАЧИ ДВОЙНОЙ FWL MPE-2

Арт. 9778



ГОРЕЛКА FWL21T

ГОРЕЛКА FWL23T

Арт. 9391 [комплект]

Арт. 9775 [комплект] | 9988

НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, В	230
ДЛИНА ВОЛНЫ, НМ	1070 ± 10
МОЩНОСТЬ, Вт	≤ 3000
МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ ЗАЩИТНОГО ГАЗА, БАР	15
РЕГУЛИРОВКА ФОКУСА ПО ВЕРТИКАЛИ, ММ	± 10
ДИАПАЗОН ШИРИНЫ СКАНИРОВАНИЯ, ММ	0-8



АППАРАТЫ ЛАЗЕРНОЙ ОЧИСТКИ



LASER 1500-1-MT COMPACT | 2000-1-MT COMPACT

Арт. 9770 | 9771

В (±15%)	230
Вт	1500 2000
нм (±10%)	1070
ОЧИСТКА мм	≤ 300
мм	930x430x760
кг	130 140



LASER 1500-1-MT

Арт. 9304

В (±15%)	230
Вт	1500
нм (±10%)	1080
ОЧИСТКА мм	≤ 300
мм	1020x560x980
кг	260



Компактный



Ширина очистки - до 300 мм



Высокая производительность



Высокая эффективность



100% контроль качества



Ширина очистки - до 300 мм



Высокая производительность



Высокая эффективность



Удобная эксплуатация



100% контроль качества



LASER 2000-1-MT

Арт. 9772

В (±15%)	230
Вт	2000
нм (±10%)	1070
ОЧИСТКА мм	≤ 300
мм	930x530x860
кг	210



LASER 3000-1-MT

Арт. 9773

В (±15%)	400
Вт	3000
нм (±10%)	1070
ОЧИСТКА мм	≤ 300
мм	1270x540x1170
кг	260



Ширина очистки - до 300 мм



Высокая производительность



Высокая эффективность



Удобная эксплуатация



100% контроль качества



Ширина очистки - до 300 мм



Высокая производительность



Высокая эффективность



Удобная эксплуатация



100% контроль качества

СОВМЕСТИМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ГОРЕЛКА FWL22C

Арт. 9776 [комплект] | 9989

ДЛЯ РУЧНОЙ ЛАЗЕРНОЙ ШИРОКОЙ ОЧИСТКИ

НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, В	230
СПОСОБ ОХЛАЖДЕНИЯ	ЖИДКОСТНЫЙ
ДЛИНА ВОЛНЫ, нм	1070 ± 10
МОЩНОСТЬ, Вт	≤ 3000
МАКС. ДАВЛЕНИЕ ЗАЩИТНОГО ГАЗА, бар	15



ГОРЕЛКА FWL2000

Арт. 9392 [комплект]

ДЛЯ РУЧНОЙ ОЧИСТКИ, УДАЛЕНИЯ РЖАВЧИНЫ, КРАСКИ

ДЛИНА ВОЛНЫ ИЗЛУЧЕНИЯ, нм	1064
СПОСОБ ОХЛАЖДЕНИЯ	ЖИДКОСТНЫЙ
ШИРИНА ОЧИСТКИ, мм	ДО 300
СКОРОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ, мм/с	< 20000
МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ МОЩНОСТЬ, Вт	1000/1500/2000

**КОМПЛЕКТ КАБЕЛЕЙ
ДЛЯ ЛАЗЕРНОЙ ГОРЕЛКИ FWL22C**

Арт. 9780



**СТЕКЛО ЗАЩИТНОЕ
FWL2000 КРУГЛОЕ 43*2**

Арт. 9321



СТЕКЛО ЗАЩИТНОЕ FWL2000

Арт. 9322



ОБЪЕКТИВ FWL2000 М39*1 F850

Арт. 9323



ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАЧОК QVN

Арт. 9329

