

MEGATRAC 6 & SUBARC 3C *twin wire*



**Оборудование
для
автоматической
сварки под
флюсом
двойной
проволокой**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 1** Универсальная тележка для сварки под флюсом двойной проволокой может быть адаптирована к многочисленным применениям;
- 2** Может использоваться для сварки стыковых и угловых швов листов любой толщины;
- 3** Скорость перемещения от 10 до 200 см./мин.;
- 4** Габаритные размеры: 1000x900x650 мм.;
- 5** Вес укомплектованной сварочной тележки: 100 кг.
(без сварочных материалов и блока рециркуляции);
- 6** Диаметр колес: 150 мм.

Код для заказа: **W 000 315 719**



Таблица кодов для заказа

Код	ИСТОЧНИК ТОКА
W 000 315 019	STARMATIC 1003 DC
W 000 315 070	SUBARC адаптер
Код	ДОПОЛНИТЕЛЬНО
W 000 139 700	Набор из двух суппортов
W 000 139 703	Защитный кожух
W 000 140 712	Набор MECACYCLE C
Код	Привод GMR DX7
W 000 315 685	Входной соед. кожух
W 000 271 667	Набор из 3 роликов с канавкой Ø1,2-2,4 мм
Код	ПОДАЮЩИЙ МЕХАНИЗМ
W 000 315 839	Сопло Ø = 1,2 мм. (2 шт.)
W 000 315 840	Сопло Ø = 1,6 мм. (2 шт.)
W 000 315 860	Сопло Ø = 2,0 мм. (2 шт.)
W 000 315 857	Сопло Ø = 2,4 мм. (2 шт.)
Код	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОВОДА
W 000 010 105	Кабель 4С x 25 мм ² (10 м.)
W 000 010 095	Унив.разъем Ø 10 - 16-25 мм ² (4 шт.)
W 000 260 268	Кабель 1 x 95 мм ² (96 м.)
W 000 010 640	Унив.разъем Ø 18 - 50-100 мм ² (12 шт.)

MEGATRAS 6 - SUBARC 3C DX7 – Опции

Код	СИСТЕМА РЕЦИРКУЛЯЦИИ
W 000 315 097	Блок рециркуляции
W 000 315 879	Угловой флюсосборник
Код	СИСТЕМА СЛЕЖЕНИЯ
W 000 139 918	Лазерная система слежения
W 000 315 883	Консольная часть системы
Код	НА ТРАКТОРЕ
S91053475	4 приводных колеса (опция)

Переход с двойной проволоки к одинарной

Код	ОБОЗНАЧЕНИЕ
W 000 139 926	Напрявляющая проволоки
W 000 153 742	Кожух
W 000 234 767	Устройство правки Subarc
W 000 315 686	Набор из 2 глад. роликов 1,2-2,4 мм
W 000 315 687	Набор из 2 глад. роликов 3,2-5,0 мм
W 000 234 779	Выходная направляющая
W 000 271 664	50 мм. направляющая
W 000 315 851	Ø 3,2 мм. сопло
W 000 315 852	Ø 4,0 мм. сопло
W 000 271 668	Источник тока
W 000 234 773	Выходная направляющая
W 000 139 805	Изол. кольцо Ø19, ширина 28 мм

РОССИЙСКОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО AIR LIQUIDE WELDING: Москва 109147
ул. Воронцовская д. 17. Тел.: +7 (495) 641 28 98, Факс: +7 (495) 641 28 91,
E-mail: vladimir.lebedev@airliquide.com www.airliquide-welding.ru

UKRAINE, AIR LIQUIDE WELDING Ukraine LLC
Харьков, 61070, ул. Академика Проскуры, 1
Тел.: +38 (057) 754 68 67