

| Наименование товара | Номер по каталогу | Назначение | Цена, \$. (скл. СПб) |
|---|-------------------|---|----------------------|
| LT-7 Tractor (Standard Model) | K227-1 | LT-7. Самоходный трактор для сварки под флюсом, снабженный механизмом подачи проволоки, и флюсовым бункером, Диаметр проволоки 2.4-4.8 мм. Кабель управления-7,6 м. | \$ 15 141 |
| LT-7 Tractor (Track Model) | K395-1 | LT-7. Самоходный трактор для сварки под флюсом, снабженный механизмом подачи проволоки, и флюсовым бункером, Трактор перемещается по рельсовым направляющим. Диаметр проволоки 2.4-4.8 мм. Кабель управления-7,6 м. | \$ 15 705 |
| Track Section | K396 | Рельсовая направляющая, длина 1.8м. | \$ 1 206 |
| Control Cable | K1822-25 | Кабель управления, 7,6м. | \$ 441 |
| Control Cable Extension - Male 14 pin to Female 14 pin - 25 ft (7.6 m) | K1797-25 | Удлинитель кабеля управления, 7,6м | \$ 434 |
| Control Cable Extension - Male 14 pin to Female 14 pin - 50 ft (15.2 m) | K1797-50 | Удлинитель кабеля управления, 15м | \$ 602 |
| Adapter Cable - Female 14 pin Control Cable to Terminal Strip | K1798 | Адаптер на кабель управления для подключения к терминальной колодке источника | \$ 141 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (3/0, 600A, 60%) - 10 ft (3 m) | K1842-10 | Сварочный кабель с разъемами 'под болт', 3/0, 600А, 60%ПВ, 3м | \$ 200 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (3/0, 600A, 60%) - 35 ft (10.6 m) | K1842-35 | Сварочный кабель с разъемами 'под болт', 3/0, 600А, 60%ПВ, 10,6м | \$ 496 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (3/0, 600A, 60%) - 60 ft (18.3 m) | K1842-60 | Сварочный кабель с разъемами 'под болт', 3/0, 600А, 60%ПВ, 18м | \$ 817 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (4/0, 600A, 60%) - 110 ft (33.5 m) | K1842-110 | Сварочный кабель с разъемами 'под болт', 4/0, 600А, 60%ПВ, 33,5м | \$ 1 729 |
| Positive Contact Nozzle Assembly | K148В | Контактный узел для NA-3,4,5. Сплошная и порошковая проволока 4,0- 4.8 мм. Для токов до 1100А. | \$ 927 |
| Concentric Flux Cone | K285 | Узел для конической концентрации флюса. Для использования вместе с K148 и сопла Tiny Twinarc. Подает флюс вокруг электрода. | \$ 358 |
| Horizontal Fillet and Lap Adapter Kit | K232 | Комплект приспособлений для выполнения горизонтальных угловых и нахлесточных соединений. | \$ 801 |
| Flat Fillet Adapter Kit | K229 | Комплект приспособлений для сварки угловых соединений "в лодочку". | \$ 409 |
| Butt Seam Guide Kit | K230 | Комплект приспособлений для сварки в нижнем положении стыковых соединений по зазору или разделке. | \$ 348 |
| Magnetic Flux Screen Separator | K58 | Магнитный сепаратор для удаления металлических частиц из повторно используемого флюса. | \$ 736 |
| Flux Screen with Air-Driven Vibrator | K310 | Вибрационный экран для флюса. | \$ 563 |
| Submerged Arc Contact Nozzle Assembly | K231-1 | Контактное сопло 2.4/3,2/4,0 мм. | \$ 338 |
| Magnet Kit for LT-7 | ATLT-7 | Комплект магнитных держателей и направляющих для сварки уторного шва для трактора LT-7 | \$ 2 174 |

| Наименование товара | Номер по каталогу | Назначение | Цена, \$. (скл. СПБ) |
|--|-------------------|---|----------------------|
| Wire Drive for NA-3S and NA-4, wire 2.4-5.5mm | K208A | Механизм подачи для автоматической головки NA-3S/4 для сварки под флюсом.2,4-5,6 мм. В комплекте: правильное устройство, флюсовый бункер, кабельная сборка между БУ и подающим, крепление. Требуется БУ, контактного узла(K231, K148), бухтодержателя K299. | \$ 5 104 |
| Wire Drive for NA-3SF and NA-4F | K209A | NA-3SF/NA-4F Head. Механизм подачи для автоматической головки для сварки под флюсом.2,4-5,6 мм. | \$ 3 218 |
| NA-3S Controller | K210-2 | Блок управления NA-3S & NA-3SF. Для источников с жесткой и падающей ВАХ, постоянный ток, сплошная и порошковая проволока. Включает 3м контрольный кабель. | \$ 5 139 |
| Control Cable | K1820-10 | Кабель управления, 3м. Максимальная длина 64м. | \$ 373 |
| Control Cable Extension - Male 14 pin to Female 14 pin - 25 ft (7.6 m) | K1797-25 | Удлинитель кабеля управления, 7,6м | \$ 434 |
| Control Cable Extension - Male 14 pin to Female 14 pin - 50 ft (15.2 m) | K1797-50 | Удлинитель кабеля управления, 15м | \$ 602 |
| Adapter Cable - Female 14 pin Control Cable to Terminal Strip | K1798 | Адаптер на кабель управления для подключения к терминальной колодке источника | \$ 141 |
| Weld Power Cable Lug to Lug (4/0) - 35 ft (10.6 m) - (2 cables/package) | K2163-35 | Сварочный кабель 4/0, 10,5 метров. 2 шт. | \$ 965 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (4/0) - 60 ft (18.3 m) - (2 cables/package) | K2163-60 | Сварочный кабель 4/0, 18 метров.2 шт. | \$ 1 505 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (4/0, 600A, 60%) - 110 ft (33.5 m) | K1842-110 | Сварочный кабель с разъемами 'под болт', 4/0, 600А, 60%ПВ, 33,5м | \$ 1 729 |
| Control to Head Extension Cable - 26 ft (8 m) | K234-26 | Удлинитель кабеля блок управления-подающая головка для K209, 7,9 метра. Заказ | \$ 2 658 |
| Control to Head Extension Cable - 26 ft (8 m) | K235-26 | Удлинитель кабеля блок управления-подающая головка для K208, 7,9 метра. Заказ | \$ 3 114 |
| Submerged Arc Contact Nozzle Assembly | K231-1 | Контактное сопло 2.4/3,2/4,0 мм. | \$ 338 |
| Contact Jaw Assembly | K226R | Контактный узел (контактные губки) для сварки под флюсом, проволока диаметром 3,2-5,6мм | \$ 1 144 |
| Positive Contact Nozzle Assembly | K148A | Контактный узел для NA-3,4,5. Сплошная и порошковая проволока 2,4-3,2 мм. Для токов до 1100А. | \$ 931 |
| Positive Contact Nozzle Assembly | K148B | Контактный узел для NA-3,4,5. Сплошная и порошковая проволока 4,0- 4.8 мм. Для токов до 1100А. | \$ 927 |
| Concentric Flux Cone | K285 | Узел для конической концентрации флюса. Для использования вместе с K148 и сопла Tiny Twinarc. Подает флюс вокруг электрода. | \$ 358 |
| Large Wire Twinarc® Nozzle | K225 | Контактное сопло Tiny Twinarc для сварки под флюсом, для 2,0 (редуктор 95:1), 2,4 и 3,2 мм (редуктор 142:1) в комплекте. | \$ 4 003 |
| Tiny Twinarc® Kit | K129-1/16 | Контактное сопло Tiny Twinarc, 1,6мм в комплекте. | \$ 1 842 |
| Tiny Twinarc® Kit | K129-5/64 | Контактное сопло Tiny Twinarc, 2,0мм, в комплекте. | \$ 1 842 |
| Tiny Twinarc® Kit | K129-3/32 | Контактное сопло Tiny Twinarc, 2,4мм, в комплекте. | \$ 1 842 |
| Tiny Twinarc® Wire Straightener | K281 | Правильное устройство для Tiny Twinarc | \$ 1 532 |
| Solenoid Kit | K223 | Водяной/газовый клапан в сборе. | \$ 489 |
| Start Controls P.C. Board | K221 | Дополнительная "стартовая" плата | \$ 561 |
| Crater Controls P.C. Board | K245 | Дополнительная плата "заварки кратера" | \$ 610 |
| TC-3 High Capacity Travel Carriage, Multiple Heads & Controls, 15-270 ipm. | K325HCF | Самоходная каретка повышенной грузоподъемности. Скорость 0,38-6,86 м/мин. | \$ 5 162 |
| TC-3 Self-Propelled High Capacity Travel Carriage | K325HCS | Самоходная каретка повышенной грузоподъемности. Скорость 12.7-190.5 см/мин. | \$ 8 266 |
| Wire Reel Assembly | K299 | Установка для мотков проволоки весом 22,7-27,2 кг для моделей LN-9F и LN-9 GMA. | \$ 596 |
| Spindle Adapter For Readi-Reels® and Spools | K162-1 | Набор деталей для использования катушек или адаптеров для намоток весом 27.2 кг. | \$ 125 |
| Vertical Lift Adjuster | K29 | Устройство вертикального позиционирования. | \$ 1 379 |
| Horizontal Adjuster | K96 | Устройство горизонтального позиционирования. | \$ 1 055 |
| SpreadArc Automatic Welding Head Oscillator | K278-1 | Поперечный линейный колебатель сварочной головки. | \$ 9 791 |
| Flux Hopper | K219 | Флюсовый бункер с клапаном 115В. | \$ 1 202 |
| Drive Roll/Guide Tube Kit - 3/32-7/32 in (2.7-5.5 mm) Solid Wire | KP1899-1 | Ролик, трубки на проволоку 2,4-5,6 мм для NA. | \$ 206 |
| Drive Roll/Guide Tube Kit - 1/16 in (1.6 mm) 5/64 in (2 mm) 3/32 in (2.4 mm) Solid Wire | KP1899-2 | Ролик, трубки на проволоку 1,6-2,0-2,4 мм для NA. | \$ 206 |
| Drive Roll/Guide Tube Kit - .035 in (.9 mm) .045 in (1.2 mm) .052 in (1.3 mm) Solid Wire | KP1899-3 | Ролик, трубки на проволоку 0,9-1,4 мм для NA. | \$ 211 |
| Drive Roll/Guide Tube Kit - .045-.052 in (1.2-1.3 mm) Cored | KP1899-4 | Ролик, трубки на проволоку 1,2-1,4 мм для NA. | \$ 206 |

| Наименование товара | Номер по каталогу | Назначение | Цена, \$. (скл. СПБ) |
|---|-------------------|--|----------------------|
| NA-5N Head | K331A | Механизм подачи для автоматической головки NA-5N для сварки порошковой проволокой 2,4-4,0мм. В комплекте: правильное устройство, кабельная сборка БУ-МП, крепление.Требуется бухтодержателя K299, блока управления. | \$ 3 312 |
| NA-5N Head | K331B | Механизм подачи для автоматической головки NA-5N для сварки порошковой проволокой 1,6-2,4мм. В комплекте: правильное устройство, кабельная сборка БУ-МП, крепление.Требуется бухтодержателя K299, блока управления. | \$ 3 359 |
| NA-5N Head | K331C | Механизм подачи для автоматической головки NA-5N для сварки порошковой проволокой 0,9-1,4мм. В комплекте: правильное устройство, кабельная сборка БУ-МП, крепление.Требуется бухтодержателя K299, блока управления. | \$ 3 164 |
| Wire Drive for NA-5S | K346A | Механизм подачи для автоматической головки NA-5S для сварки сплошной проволокой под флюсом, 2,4-5,6мм. В комплекте: правильное устройство, флюсовый бункер, кабельная сборка БУ-МП, крепление.Требуется бухтодержателя K299, блока управления. | \$ 5 608 |
| Wire Drive for NA-5S | K346B | Механизм подачи для автоматической головки NA-5S для сварки сплошной проволокой под флюсом, 1,6-2,4мм. В комплекте: правильное устройство, флюсовый бункер, кабельная сборка БУ-МП, крепление.Требуется бухтодержателя K299, блока управления. | \$ 5 670 |
| Wire Drive for NA-5SF | K347A | Механизм подачи для автоматической головки NA-5SF для сварки под флюсом.2,4-5,6 мм. В комплекте: правильное устройство. | \$ 3 519 |
| Wire Drive for NA-5SF | K347B | Механизм подачи для автоматической головки NA-5SF для сварки под флюсом.1,6-2,4 мм. В комплекте: правильное устройство. | \$ 3 571 |
| NA-5 Control | K356-2 | Блок управления NA-5. Для источников с жесткой ВАХ, постоянный ток, сплошная и порошковая проволока. Включает 3м контрольный кабель. | \$ 7 492 |
| Control Cable | K1820-10 | Кабель управления, 3м. Максимальная длина 64м. | \$ 373 |
| Control Cable Extension - Male 14 pin to Female 14 pin - 25 ft (7.6 m) | K1797-25 | Удлинитель кабеля управления, 7,6м | \$ 434 |
| Control Cable Extension - Male 14 pin to Female 14 pin - 50 ft (15.2 m) | K1797-50 | Удлинитель кабеля управления, 15м | \$ 602 |
| Adapter Cable - Female 14 pin Control Cable to Terminal Strip | K1798 | Адаптер на кабель управления для подключения к терминальной колодке источника | \$ 141 |
| Weld Power Cable Lug to Lug (4/0) - 35 ft (10.6 m) - (2 cables/package) | K2163-35 | Сварочный кабель 4/0, 10,5 метров. 2 шт. | \$ 965 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (4/0) - 60 ft (18.3 m) - (2 cables/package) | K2163-60 | Сварочный кабель 4/0, 18 метров.2 шт. | \$ 1 505 |
| Weld Power Cable - Lug to Lug (4/0, 600A, 60%) - 110 ft (33.5 m) | K1842-110 | Сварочный кабель с разъемами 'под болт', 4/0, 600А, 60%ПВ, 33,5м | \$ 1 729 |
| Control to Head Cable Extension - 11 ft | K338-11 | Архив 05-2010 Удлинитель кабеля механизм подачи - блок управления для NA-5SF, длина 3,3м(общая длина 15'=4,5м) | \$ 1 017 |
| Control to Head Cable Extension - 26 ft | K338-26 | Архив 07-2008 Удлинитель кабеля механизм подачи - блок управления для NA-5SF, длина 7,8м(общая длина 30'=9м) | \$ 1 655 |
| Control to Head Extension Cable - 46 ft | K338-46 | Удлинитель кабеля механизм подачи - блок управления для NA-5SF, длина 13,8м(общая длина 50'=15м) | \$ 5 015 |
| Control to Head Cable Extension - 5 ft | K335-5 | Архив 04-2007 Удлинитель сборки кабелей сварочная головка-блок управления, для K346, 1,5м | \$ 1 040 |
| Control to Head Cable Extension - 11 ft | K335-11 | Архив 04-2007 Удлинитель сборки кабелей сварочная головка-блок управления, для K346, 3,3м | \$ 1 283 |
| Contact Nozzle Assembly for 5/64" (2.0mm) Wire | K231-5/64 | ЗАМЕНА НА K231-1 Контактное сопло 2.0мм. | \$ 203 |
| Contact Nozzle Assembly for 3/32" (2.4mm) Wire | K231-3/32 | ЗАМЕНА НА K231-1 Контактное сопло 2.4мм. | \$ 206 |
| Contact Nozzle Assembly for 1/8" (3.2mm) Wire | K231-1/8 | ЗАМЕНА НА K231-1 Контактное сопло 3.2мм. | \$ 181 |
| Contact Nozzle Assembly for 5/32" (4.0mm) Wire | K231-5/32 | ЗАМЕНА НА K231-1 Контактное сопло 4.0мм. | \$ 171 |
| Contact Nozzle Assembly for 3/16" (4.8mm) Wire | K231-3/16 | ЗАМЕНА НА K231-1 Контактное сопло 4.8мм. | \$ 178 |
| Contact Jaw Assembly | K226R | Контактный узел (контактные губки) для сварки под флюсом, проволока диаметром 3,2-5,6мм | \$ 1 144 |
| Positive Contact Nozzle Assembly | K148B | Контактный узел для NA-3,4,5. Сплошная и порошковая проволока 4,0- 4.8 мм. Для токов до 1100А. | \$ 927 |
| Concentric Flux Cone | K285 | Узел для конической концентрации флюса. Для использования вместе с K148 и сопла Tiny Twinarc. Подает флюс вокруг электрода. | \$ 358 |
| Large Wire Twinarc® Nozzle | K225 | Контактное сопло Tiny Twinarc для сварки под флюсом, для 2,0 (редуктор 95:1), 2,4 и 3,2 мм (редуктор 142:1) в комплекте. | \$ 4 003 |
| Tiny Twinarc® Kit | K129-1/16 | Контактное сопло Tiny Twinarc, 1,6мм в комплекте. | \$ 1 842 |
| Tiny Twinarc® Kit | K129-5/64 | Контактное сопло Tiny Twinarc, 2,0мм, в комплекте. | \$ 1 842 |
| Tiny Twinarc® Kit | K129-3/32 | Контактное сопло Tiny Twinarc, 2,4мм, в комплекте. | \$ 1 842 |
| Tiny Twinarc® Wire Straightener | K281 | Правильное устройство для Tiny Twinarc | \$ 1 532 |

| Наименование товара | Номер по каталогу | Назначение | Цена, \$. (скл. СПб) |
|--|-------------------|--|----------------------|
| Multi-Procedure Kit | K349 | Многопроцедурный блок управления с дополнительными функциями. | \$ 1 639 |
| Solenoid Kit | K223 | Водяной/газовый клапан в сборе. | \$ 489 |
| TC-3 High Capacity Travel Carriage, Multiple Heads & Controls, 15-270 ipm. | K325HCF | Самоходная каретка повышенной грузоподъемности. Скорость 0,38-6,86 м/мин. | \$ 5 162 |
| TC-3 Self-Propelled High Capacity Travel Carriage | K325HCS | Самоходная каретка повышенной грузоподъемности. Скорость 12.7-190.5 см/мин. | \$ 8 266 |
| Wire Reel Assembly | K299 | Установка для мотков проволоки весом 22,7-27,2 кг для моделей LN-9F и LN-9 GMA. | \$ 596 |
| Spindle Adapter For Readi-Reels® and Spools | K162-1 | Набор деталей для использования катушек или адаптеров для намоток весом 27.2 кг. | \$ 125 |
| Vertical Lift Adjuster | K29 | Устройство вертикального позиционирования. | \$ 1 379 |
| Horizontal Adjuster | K96 | Устройство горизонтального позиционирования. | \$ 1 055 |
| Spreadarc | K278 | Поперечный колебатель сварочной головки. | \$ 4 347 |
| Start or Crater Module | K334 | Модуль начального запуска и заварки кратера. | \$ 1 310 |
| Weld Timer Module | K337-10 | Таймер времени сварки. Время 9.99 сек. | \$ 711 |
| Weld Timer Module - maximum time 99.9 seconds | K337-100 | Таймер времени сварки. Время 99.9 сек. | \$ 477 |
| Remote Interface Module | K336 | Интерфейсный модуль дистанционного управления. | \$ 639 |
| Flux Hopper | K219 | Флюсовый бункер с клапаном 115В. | \$ 1 202 |
| Flux Screen with Air-Driven Vibrator | K310 | Вибрационный экран для флюса. | \$ 563 |
| Magnetic Flux Screen Separator | K58 | Магнитный сепаратор для удаления металлических частиц из повторно используемого флюса. | \$ 736 |

| Наименование товара | Номер по каталогу | Назначение | Цена, \$. (скл. СПб) |
|---|-------------------|--|----------------------|
| Power Wave AC/DC 1000 SD | K2803-1CE | POWER WAVE AC/DC 1000 SD Универсальный инверторный источник для автоматической сварки под флюсом постоянным/переменным током 100-1000 А. 380/400/460/500/575/3/50/60. Европа | \$ 35 278 |
| CE Filter Kit | K2444-3 | Сетевой фильтр для Power Wave 1000 AC/DC SD | \$ 2 025 |
| Heavy Duty ArcLink® Control Cable - 25 ft (7.6 m) | K2683-25 | Кабель управления ArcLink/Linc-Net , усиленный, 7,6 м. | \$ 531 |
| Heavy Duty ArcLink® Control Cable - 50 ft (15.2 m) | K2683-50 | Кабель управления ArcLink/Linc-Net , усиленный, 15 м. | \$ 783 |
| Heavy Duty ArcLink® Control Cable - 100 ft (30.5 m) | K2683-100 | Кабель управления ArcLink/Linc-Net , усиленный,30 м. | \$ 1 209 |
| Control Cable - 100 ft (30.5 m) | K1785-100 | Гибкий кабель управления 30,5 м | \$ 2 374 |
| Control Cable (Heavy Duty) - 12 ft (3.6 m) | K1785-12 | Гибкий кабель управления 3,6м | \$ 645 |
| Control Cable (Heavy Duty) - 16 ft (5 m) | K1785-16 | Гибкий кабель управления 5м | \$ 923 |
| Robotic Cable Adapter - 18 in (458 mm) | K1785-2 | Адаптер для кабель управления при подключения к системе управления роботом. | \$ 408 |
| Control Cable (Heavy Duty) - 25 ft (7.6 m) | K1785-25 | Гибкий кабель управления 7,6м | \$ 1 110 |
| Control Cable (Heavy Duty) - 4 ft | K1785-4 | Гибкий кабель управления 1,2м | \$ 751 |
| Control Cable - 50 ft (15.2 m) | K1785-50 | Гибкий кабель управления 15м | \$ 1 433 |
| Control Cable (Heavy Duty) - 8 ft | K1785-8 | Гибкий кабель управления 2,4м | \$ 837 |
| Cable Adapter 14-pin to 22-pin - 18 ft (5.5 m) | K1805-1 | _ | \$ 587 |
| System Interface | K2282-1 | Системный блок POWERWAVE SYSTEM INTERFACE | \$ 3 607 |