

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «ГРОСТЕСТ»

Адрес: 115088, г. Москва, Южнопортовая ул., д. 5, стр. 1

Тел. 8-499-685-40-49 e-mail: info@grostest.ru

ОГРН 5147746247590 ИНН 7723923973 КПП 772301001 ОКПО 39543047
р/с 40702810200080001835 к/с 30101810845250000685 БИК 044525685 «СДМ-Банк» (ПАО)

Исх. № 1216 от 07.06.2017

Директору
ООО «Компания «Сварко»
Хасанову Рустаму Ильясовичу
Адрес: 420102, РТ, г. Казань,
ул. Серова 22/24, пом. 35
тел. +7 (843) 2901-091

Информационное письмо

На Ваш запрос б/н от 07.06.2017 о необходимости обязательного подтверждения соответствия требованиям безопасности продукции Орган по сертификации ООО «ГРОСТЕСТ» (Аттестат аккредитации RA.RU.11ГР01 выдан Федеральной службой по аккредитации 13.07.2016) сообщает, что, в соответствии с Техническими регламентами Таможенного Союза № 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» (утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08.2011) и № 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12.2011), следующая продукция - **расходники и комплектующие к плазмотронам и к горелкам полуавтоматической сварки:**

- магнитный фиксатор, код ТН ВЭД ЕАЭС 8505902009:

T25 LBS SM1611 Магнитный фиксатор
T50 LBS SM1612 Магнитный фиксатор
T75 LBS SM1613 Магнитный фиксатор
100 LBS SM1603A Магнитный фиксатор
25 LBS external SM1011 Магнитный держатель для монтажно-сварочных работ
25 LBS SM1601 Магнитный фиксатор
30 LBS SM1605 Магнитный фиксатор (on/off)
40 LBS SM1607 PRO Магнитный фиксатор (on/off)
50 LBS SM1602 Магнитный фиксатор
55 LBS SM1606 Магнитный фиксатор (on/off)
6-Multi SP1005 Комплект приспособлений для монтажно-сварочных работ
75 LBS SM1603 Магнитный фиксатор
75 LBS360 SM1604 Магнитный фиксатор
9 LBS "Mini" SM1600 Магнитные фиксаторы набор (4шт)
95 LBS SM1608 PRO Магнитный фиксатор (on/off)
Клемма заземления магнитная 200A START (SM1001)
Клемма заземления магнитная 400A START (SM1002)
Магнитная доска 12*12 SP7086-12X12
Магнитная доска 6*12 SP7086-6X12
Магнитный держатель инструментов 12 (L-30см) SP7015-12
Магнитный держатель инструментов 18 (L-50см) SP7015-18
Магнитный держатель инструментов 24 (L-60см) SP7015-24
Магнитный держатель инструментов SP7043
Магнитный держатель крепежа SP7053
Магнитный держатель сварочной горелки

- молоток сварщика шлакоотбойный, код ТН ВЭД ЕАЭС 8205200000:

Молоток сварщика шлакоотбойный Start 350гр.
Молоток сварщика шлакоотбойный Start 500гр.

- клемма заземления магнитная, напряжение менее 50В, код ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000:

BRASS 400A (Латунь) Клемма заземления
NORMA 300A Клемма заземления (HA611-300)
NORMA 500A Клемма заземления (HA610-500)
Клемма заземления CROCO 300A
Клемма заземления CROCO 400A (коса-медь, губки-омедненные)
Клемма заземления CROCO 600A (коса-медь, губки-латунь)

- электрододержатель, код ТН ВЭД ЕАЭС 8515900000:

PROFI 200 Электрододержатель
PROFI 200 (Iron) Электрододержатель
PROFI 300 Электрододержатель

KB-200 (HA606-200) Электрододержатель
KB-200 (Iron) (HA606-202) Электрододержатель
KB-300B Электрододержатель
KB-400 (HA606-400) Электрододержатель
Электрододержатель Germany 300 A (латунь)
Электрододержатель HANDY STYLE 150A
Электрододержатель HANDY STYLE 200A
Электрододержатель HANDY STYLE 300A
Электрододержатель HANDY STYLE 400A
Электрододержатель KY1013 German Type 300 A
Электрододержатель KY1013 German Type 500 A
Электрододержатель PRIMA 200A
Электрододержатель PRIMA 400A

- корпус ручки плазматрона, рукоятка горелки, код ТН ВЭД ЕАЭС 8311100009,
Корпус ручки плазматрона HY2514

- вольфрамовый электрод, код ТН ВЭД ЕАЭС 8101991000:

вольфрам 2,0x175 мм золотой
Вольфрамовый электрод WL 15 1,6/175 (золотой)
Вольфрамовый электрод WL 15 2,0/175 (золотой)
Вольфрамовый электрод WL 15 2,4/175 (золотой)
Вольфрамовый электрод WL 15 3,2/175 (золотой)
Вольфрамовый электрод WL 20 1,0/175 (голубой)
Вольфрамовый электрод WL 20 1,6/175 (голубой)
Вольфрамовый электрод WL 20 2,0/175 (голубой)
Вольфрамовый электрод WL 20 2,4/175 (голубой)
Вольфрамовый электрод WL 20 3,0/175 (голубой)
Вольфрамовый электрод WL 20 3,2/175 (голубой)
Вольфрамовый электрод WL 20 4,0/175 (голубой)
Вольфрамовый электрод WP 1,6/175 (зеленый)
Вольфрамовый электрод WP 2,0/175 (зеленый)
Вольфрамовый электрод WP 2,4/175 (зеленый)
Вольфрамовый электрод WP 3,0/175 (зеленый)
Вольфрамовый электрод WP 3,2/175 (зеленый)
Вольфрамовый электрод WT 20 1,6x175 (красный)
Вольфрамовый электрод WT 20 2,0x175 (красный)
Вольфрамовый электрод WT 20 2,4x175 (красный)
Вольфрамовый электрод WT 20 3,0x175 (красный)
Вольфрамовый электрод WT 20 3,2x175 (красный)
Вольфрамовый электрод WT 20 4,0x175 (красный)
Вольфрамовый электрод WY 20 1,6/175 (синий)
Вольфрамовый электрод WZ 8 1,6/175 (белый)
Вольфрамовый электрод WZ 8 2,0/175 (белый)
Вольфрамовый электрод WZ 8 2,4/175 (белый)
Вольфрамовый электрод WZ 8 3,0/175 (белый)
Вольфрамовый электрод WZ 8 3,2/175 (белый)
Вольфрамовый электрод WZ 8 4,0/175 (белый)
Вольфрамовый электрод WC 20 1,6/175 (серый)
Вольфрамовый электрод WC 20 2,0/175 (серый)
Вольфрамовый электрод WC 20 2,4/175 (серый)
Вольфрамовый электрод WC 20 3,0/175 (серый)
Вольфрамовый электрод WC 20 3,2/175 (серый)
Вольфрамовый электрод WC 20 4,0/175 (серый)

- пруток вольфрамовый, код ТН ВЭД ЕАЭС 8515900000:

Пруток вольфрамовый д.2,4
Пруток вольфрамовый д.3,2

- клавиша плазменного резака, код ТН ВЭД ЕАЭС 3926909709:

Клавиша плазменного резака SC2516

- диффузор, сопло, насадка защитная, насадка роликовая, головка плазматрона, завихритель, защитный экран, катод, корпус плазматрона, основание резака, циркульное устройство, гусак, евро-адаптер, евроразъем, тормозное устройство, код ТН ВЭД ЕАЭС 8536501109:

СКР-25 вставка
СКР-25 гнездо
СКР-31 вставка
СКР-31 гнездо
СКРП-25 гнездо
СКРП-31 гнездо
СВ-150 Диффузор PE0009
СВ-150 Сопло 1.1 PD0026-11
СВ-150 Сопло 1.3 PD0026-13
СВ-150 Сопло 1.6 PD0026-16
СВ-150 Электрод (катод) PR0034
P-80 Насадка защитная
P-80 Насадка роликовая
P-80 Сопло 1.1

