**ПРАЙС-ЛИСТ НА СВАРОЧНЫЕ МАШИНЫ «ROBU», ТУРЦИЯ**

 **14/09/2015**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **Диапазон сварки (мм)** | **Комплектация сварочной машины** | **Цена с НДС (долларах)** |
| W 160 | 40-160 | **Аппарат с механическим приводом** для сварки труб номинальным диаметром от 40 до **160 мм**, с возможность сварки труб номинальным диаметром 32 мм . В комплекте: позиционер с механическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; инструментальный ящик; алюминиевые вкладыши: d40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 мм. | 1 670 $ |
| W 160 (S) | 40-160 | **Аппарат с механическим приводом** для сварки труб номинальным диаметром от 40 до **160 мм**, с возможность сварки труб номинальным диаметром 32 мм . В комплекте: 2-х хомутовый позиционер с механическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; инструментальный ящик; алюминиевые вкладыши: d 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 мм. | 1 410 $ |
| W 250 | 75-250 | Для стыковой сварки труб 75-250 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления; гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225 мм и ЗИП. |  5170 $ |
| W 250 (М) | 75-250 | Для стыковой сварки труб 75-250 мм. В комплекте: позиционер с механическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225 мм и ЗИП. |  3 150 $ |
| W 315 | 90-315 | **Аппарат с гидравлическим приводом** для сварки труб номинальным диаметром от 190 до **315 мм** .В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления; гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225,250,280мм и ЗИП. | 6 500 $ |
| W 500 | 180-500 | Для стыковой сварки труб 180-500 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления; гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450 мм и ЗИП. |  9 600 $ |
| W 630 | 315-630 | Для стыковой сварки труб 315-630 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 315, 355, 400, 450, 500, 560 мм и ЗИП. | 12 500 $ |
| W 800 | 450-800 | Для стыковой сварки труб 450-800 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 450,500, 560, 630, 710 мм и ЗИП. |  24 500 $ |
| W 1000 | 630-1000 | Для стыковой сварки труб 630-1000 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 630,710,800, 900, мм и ЗИП. | 38 500 $ |
| W 1200 | 710-1200 | Для стыковой сварки труб 710-1200 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 710,800, 900, 1000 мм и ЗИП. | По запросу |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| W 1600 | 1000-1600 | Для стыковой сварки труб 1000-1600 мм. В комплекте: позиционер с гидравлическим приводом; нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры; торцеватель с электроприводом; гидроагрегат с блоком управления, гидравлические шланги – 2 шт.; контейнер для хранения нагревательного элемента и торцевателя; ящик с инструментами; документация; съемные алюминиевые вкладыши: d 1000, 1200, 1400 мм и ЗИП. | По запросу |

 В состав ЗИПа входят: термодатчик, быстросьемный разьем (БРС), запасные прокладки для ремонта гидроцилиндров, комплект двухсторонних ножей.

**действует программа ОБРАТНОГО выкупа !!!**