







АППАРАТЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМУФТОВОЙ СВАРКИ

| | НАИМЕНОВАНИЕ | ПРИМЕЧАНИЕ | ЦЕНА, РУБ. С НДС |
|---|---------------------|--|--------------------------|
|  | FRIAMAT basic print | <p>Универсальный сварочный аппарат с функцией протоколирования и обратного отслеживания. Сварка муфт любого диаметра от 20 до 710 мм. Объем памяти 100 сварок. Ввод инфотекста, кодированного штрих-кодом, USB-интерфейс для переноса данных с помощью внешней памяти, прочный пластиковый корпус, удлиненный сварочный и сетевой кабель, имеет считывающее штрих-код устройство, область рабочих температур от -20С до +50С, сварочный кабель с возможностью простой замены присоединительных штекеров. Разрешение ГосТехНадзора на сварку ПЭ газопроводов. Каждый аппарат имеет первичную аттестацию НАКС.</p> | 139 604,00 |
|  | FRIAMAT prime eco | <p>Функция протоколирования и обратного отслеживания (Traceability), объем памяти 500 сварок, ввод инфотекста, кодированного штрих-кодом, USB интерфейс (A+B) для переноса данных с помощью внешней памяти FRIATEC memory-stick (поставляется), прочный пластиковый корпус, удлиненный сварочный и сетевой кабель, практичная, в условиях стройплощадки, намотка кабелей, большой карман для хранения принадлежностей, простота управления, применение устойчивых к износу и погоде материалов (пластик, алюминий, нержавеющая сталь), имеет считывающее штрих-код устройство, удобно расположенная клавиатура, выбор языков, установка громкости звука зуммера, ручной аварийный ввод, область рабочих температур -20°С до +50°С, сварочный кабель с возможностью простой замены присоединительных штекеров 4,0 мм.</p> | 213 500,00 |
|  | FRIAMAT basic | <p>Прочный пластиковый корпус, удлиненный сварочный и сетевой кабель, практичная, в условиях стройплощадки, намотка кабелей, большой карман для хранения принадлежностей, простота управления, применение устойчивых к износу и погоде материалов (пластик, алюминий, нержавеющая сталь), имеет считывающее штрих-код устройство, удобно расположенная клавиатура, выбор языков, установка громкости звука зуммера, ручной аварийный ввод, область рабочих температур -20°С до +50°С, сварочный кабель с возможностью простой замены присоединительных штекеров 4,0 мм.</p> | Временно не поставляется |
|  | FRIAMAT prime | <p>Функция протоколирования и обратного отслеживания (Traceability), объем памяти: 500 сварок, ввод инфотекста, кодированного штрих-кодом, USB-интерфейс (A+B) для переноса данных с помощью FRIATEC memory-stick (поставляется), прочный пластиковый корпус, удлиненный сварочный и сетевой кабель, практичная, в условиях стройплощадки, намотка кабелей, большой карман для хранения принадлежностей, простота управления, применение устойчивых к износу и погоде материалов (пластик, алюминий, нержавеющая сталь), имеет считывающее штрих-код устройство, удобно расположенная клавиатура, выбор языков, установка громкости звука зуммера, ручной аварийный ввод, область рабочих температур -20°С до +50°С, сварочный кабель с возможностью простой замены присоединительных штекеров 4,0 мм.</p> | 224 500,00 |
|  | FRIATOOLS FWSG 63 | <p>Диаметр 20-63мм Ротационное устройство для надежного снятия оксидного слоя с труб ПЭ Износостойчивый резец из твердого металла.</p> | 30 927,20 |
|  | FRIATOOLS FWSG 225 | <p>Диаметр 75-225мм Ротационное устройство для надежного снятия оксидного слоя с труб ПЭ Износостойчивый резец из твердого металла.</p> | 46 787,30 |