HST 300 Pricon+ /USB



Технические данные HST 300 Pricon+ /USB

Автоматическое протоколирование	2000+
Свариваемые диаметры	до 1200 мм ⁽¹⁾
Ввод данных	считывающий карандаш, сканер (по за- просу), ручной ввод кода фитинга или сва- рочного напряжения и времени сварки, штрих-код для дистанционного пуска
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замы- кание, температура воздуха, входное на- пряжение, контроль состояния памяти, температура аппарата, напоминание об очередном техобслуживании
Трассируемость по нормам ISO 12176-3/4	номер объекта, 32-значный буквенно- цифровой, привязанный к номеру объ- екта номер шва, код сварщика по нор- мам ISO и код сварщика по стандартам HÜRNER 1-е дополнительные данные (задают- ся оператором), 20-значные буквенно- цифровые 2-е дополнительные данные (задаются оператором), 15-значные буквенно-цифровые данные ISO: 2-й код фитинга, 1-й и 2-й код трубы, погодные условия, инвентарный номер, название фирмы, геодезические данные по Гауссу- Крюгеру (UTM) с помощью дополнитель- ного оборудования, просмотр протоколов
Вывод данных	USB A для переноса данных на USB-принтер или карту памяти USB. USB В для передачи данных напрямую на ПК с установленной программой HÜRNER DataWork, PDF-формат

Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно- цифровых знаков,
Выходное напряжение	8 - 48B
Выходной ток	макс. 110 А
Входное напряжение	180 В - 280 В (230 В), 110 В/48 В опционально
Входная частота	40 - 70 Гц
Сила тока	AC 16 A
Допуск/ Качество/Класс за- щиты	СЕ, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °C до +60 °C
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров (другие адаптеры по запросу, стр. 48)
Bec	10 кг
Размеры	Ш 236 x В 295 x Г330 мм
Гарантия производителя	12 Monate
Арт№	12 месяцев

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

HÜRNER

S C H W E I S S T E C H N I K

HST 300 Print+ / USB

Универсальный сварочный аппарат с протоколированием для сварки фитингов из ПЭ, ПП и ПВДФ, 8В - 48В, в том числе для диаметров до $1200\,\mathrm{Mm}^{(1)}$.



Технические данные HST300 Print+ / USB

Автоматическое протоколирование	1800
Свариваемые диаметры	до 1200 мм ⁽¹⁾
Ввод данных	считывающий карандаш, сканер (по за- просу), ручной ввод кода фитинга или сва- рочного напряжения и времени сварки
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замыкание, температура воздуха, частота входящего тока, входное напряжение, контроль состояния памяти, температура аппарата, напоминание об очередном техобслуживании
Трассируемость по нормам ISO 12176-3/4	номер объекта, 32-значный буквенно- цифровой, код сварщика по нормам ISO и код сварщика по стандартам HÜRNER 1-е дополнительные данные (задают- ся оператором), 20-значные буквенно- цифровые, 2-е дополнительные дан- ные (задаются оператором), 15-значные буквенно-цифровые, данные ISO: 2-й код фитинга, 1-й и 2-й код трубы, погодные условия
Вывод данных	USB А для переноса данных на USB- принтер или карту памяти USB. USB В для передачи данных напрямую на ПК с уста- новленной программой HÜRNER DataWork, PDF-формат

Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно- цифровых знаков, высота знака 8 мм
Выходное напряжение	8 - 48 B
Выходной ток	макс. 110 А
Входное напряжение	180B - 280B (230B), 110B/48B опцио- нально
Входная частота	40 - 70 Гц
Сила тока	AC 16A
Допуск/ Качество/Класс за- щиты	СЕ, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °C до +60 °C
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров (другие адаптеры по запросу, стр. 48)
Bec	16 кг
Размеры	Ш236 x В295 x Г330 мм
Гарантия производителя	12 месяцев
AptNº	200-230-113

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

HST 300 Print/USB и HST 300 Print 315/USB



Универсальный сварочный аппарат с протоколированием для сварки фитингов из ПЭ, ПП и ПВДФ, 8В - 48В, в том числе для диаметров до 1200 мм⁽¹⁾.

Технические данные HST 300 Print/USB

Автоматическое протоколирование	1580
Свариваемые диаметры	от 1200 мм ⁽¹⁾
Ввод данных	считывающий карандаш, сканер (по запросу)
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замы- кание, температура воздуха, частота вхо- дящего тока, входное напряжение, кон- троль состояния памяти, температура ап- парата, напоминание об очередном те- хобслуживании
Трассируемость по нормам ISO 12176-3/4	номер объекта, 32-значный буквенно- цифровой, код сварщика по нормам ISO и код сварщика по стандартам HÜRNER 1-е дополнительные данные (задают- ся оператором), 20-значные буквенно- цифровые, 2-е дополнительные дан- ные (задаются оператором), 15-значные буквенно-цифровые
Вывод данных	USB A для переноса данных на USB- принтер или карту памяти USB.
Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно- цифровых знаков, высота знака 5 мм
Выходное напряжение	8 - 48 B
Выходной ток	макс. 110А
Входное напряжение	180B - 280B (230V), 110B/48B опционально
Входная частота	40 - 70 Гц
Сила тока	AC 16A
Допуск/ Качество/ Класс защиты	СЕ, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °C до +60 °C
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров (другие адаптеры по запросу, стр. 48)
Bec	16 кг
Размеры	Ш 236 x В 295 x Г330 мм
Гарантия производителя	12 месяцев
Арт№:	200-230-002

Технические данные HST 300 Print 315 / USB

Автоматическое протоколирование	500
Свариваемые диаметры	≤315мм
Ввод данных	считывающий карандаш, сканер по за- просу
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замыка- ние, температура воздуха, частота входя- щего тока, входное напряжение, контроль состояния памяти, температура аппарата, замыкание в спирали фитинга, аварийное выключение, напоминание об очередном техобслуживании
Трассируемость по нормам ISO 12176-3/4	номер объекта, 32-значный буквенно- цифровой, код сварщика по нормам ISO 1-е дополнительные данные (задают- ся оператором), 20-значные буквенно- цифровые, 2-е дополнительные дан- ные (задаются оператором), 15-значные буквенно-цифровые
Вывод данных	USB A для переноса данных на USB- принтер или карту памяти USB.
Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно- цифровых знаков, высота знака 5 мм
Выходное напряжение	8 - 48 B
Выходной ток	макс. 110 А
Входное напряжение	180 В - 280 В (230 В), 110 В/48В опционально
Входная частота	40 Гц – 70 Гц
Сила тока	AC 16 A
Допуск/ Качество/ Класс защиты	СЕ, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °C до +60 °C
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров (другие адаптеры по запросу, стр. 48)
Bec	16 кг
Размеры	Ш 236 x В 295 x Г 330 мм
Гарантия производителя	12 месяцев
Арт№:	200-230-016/версия с USB 200-230-012/с паралл. портом

Универсальный сварочный аппарат с протоколированием для сварки фитингов из ПЭ, ПП и ПВДФ, 8В - 48В, для диаметров ≤ 315 мм.

