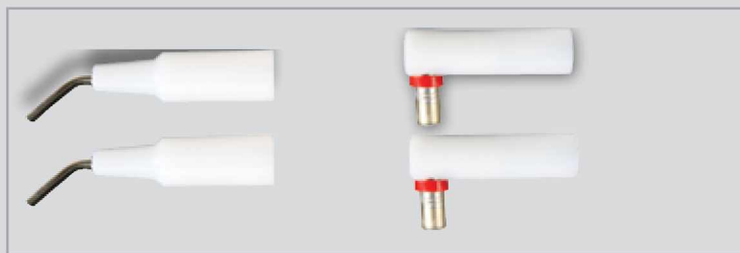


Адаптеры для электромуфтовых сварочных аппаратов

Для универсального применения электромуфтовой сварочной техники невозможно обойтись без легко заменяемых адаптеров. Они позволяют сваривать муфты с закладными нагревателями всех производителей, а также обеспечивать профессиональное соединение в трубопроводных системах с большими диаметрами.

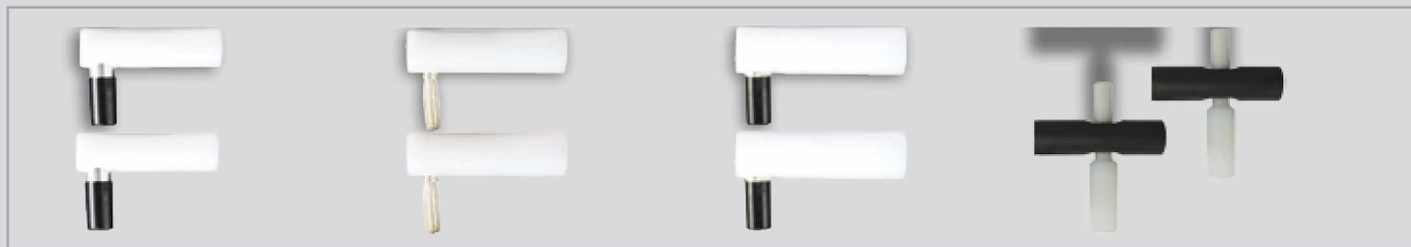


Тип FF плоский

Арт.-№ 216-010-070

Тип FF круглый, 4,0мм

Арт.-№ 216-010-080



Тип 4,0мм на 4,7мм

Арт.-№ 216-010-630

Тип FF штифт

Арт.-№ 216-010-400

Тип 4,7мм на 4,7мм

Арт.-№ 216-010-580

Тип GF провод внаброс

Арт.-№ 216-010-090



Контакт 4,7мм

Арт.-№ 216-023-430

Контакт 4,0мм

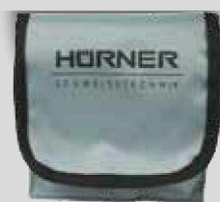
Арт.-№ 217-010-061

Тип HP 6,0

Арт.-№ 216-010-401

Тип Гонконг 5,7мм

Арт.-№ 216-010-071



Сумка для адаптеров

Арт.-№ 216-030-310



Обезжиривающие салфетки

Арт.-№ 216-100-103

Принадлежности для электромуфтовой сварки

Принадлежности **HÜRNER** для электромуфтовой сварки на стройплощадке.



Очищ-ая жидкость для ПЭ

Арт.-№ 219-300-007



Маркер

Арт.-№ 216-100-300



Алюминиевый чемодан

Арт.-№ 200-216-002

Принадлежности для
монтажа трубопроводов



Артикулярные номера устройств для снятия внутреннего грата

Артикул	Арт.-№
Устройство для снятия внутреннего грата 90 – 500мм	219-000-049
Устройство для снятия внутреннего грата в комплекте 90 - 500 мм	219-000-043
Штанги для устройства снятия внутреннего грата, включая 6 алюминиевых штанг длиной 2,15 м, 6 стабилизаторов и сумку для переноски	219-000-044
Режущая головка 90 - 110 мм для устройства снятия внутреннего грата	219-000-045
Режущая головка 125 - 160 мм для устройства снятия внутреннего грата	219-000-046
Режущая головка 160 - 200 мм для устройства снятия внутреннего грата	219-000-047
Режущая головка 225 - 315 мм для устройства снятия внутреннего грата	219-000-048
Режущая головка 355 - 500 мм для устройства снятия внутреннего грата	



Артикулярный номер устройства для снятия внешнего грата



Артикул	Арт.-№
Устройство снятия внешнего грата 75 - 400 мм	219-000-031

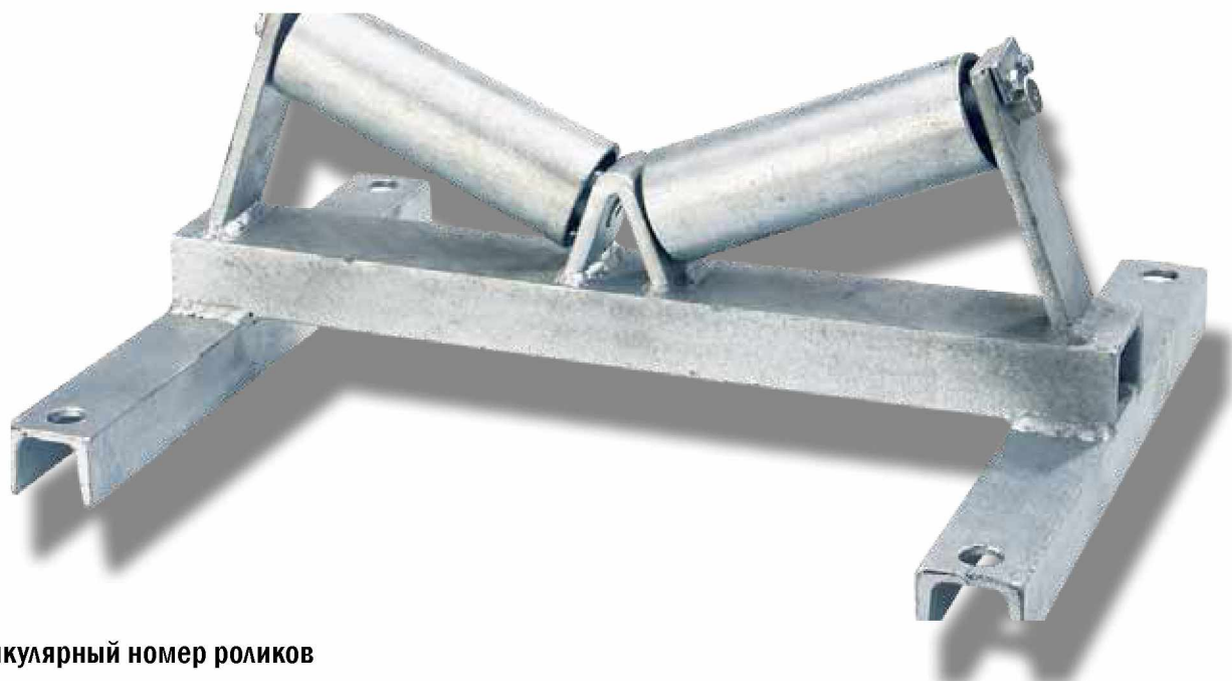


Артикулярные номера труборезов

Артикул	Арт.-№
Труборез-гильотина 125 мм ⁽¹⁾	216-100-204
Труборез-гильотина 225 мм	216-100-194
Труборез-гильотина 315 мм ⁽¹⁾	216-100-195



⁽¹⁾ - в проекте



Артикулярный номер роликов

Наименование	Арт. №
Ролики до 630 мм	216-100-198



Артикулярные номера устройств для устранения овальности

Наименование	Арт. №
Д 315	219-000-002
Д 355	219-000-003
Д 400	219-000-004
Д 450	219-000-005
Д 500	219-000-006
Д 560	219-000-007
Д 630	219-000-008



Артикулярный номер таймера

Наименование	Арт. №
Таймер для контроля времени сварки	219-000-029



Артикулярный номер устройства для измерения температуры

Наименование	Арт. №
Устройство для измерения температуры	219-000-028





С новыми ручными экструдерами и сопутствующими принадлежностями **HÜRNER** устанавливает новые стандарты качества и удобства для пользователя. Все экструдеры имеют запатентованную систему измерения температуры непосредственно внутри расплавленной массы и оснащаются трехзонным шнеком.

Два цифровых дисплея показывают фактическую и заданную температуру расплавленной массы и воздуха. Благодаря высокой эргономичности и компактной конструкции экструдеры **HÜRNER** наилучшим образом подходят как для соединения труб на стройплощадке, так и для производства емкостей.

Технические данные Экструдеры	HST-08 DE	HST-18 DE	HST-23 DE	HST-30 DE
Макс. производительность, Диаметр сварочного прутка	0,8 кг/ч, 3 мм	1,8 кг/ч, 4 мм	2,3 кг/ч, 5 мм	3,8 кг/ч, 4 мм
Материал	ПВДУ / ПП / ПВХ / ПВДФ ⁽¹⁾	ПВДУ / ПП / ПВХ / ПВДФ ⁽¹⁾	ПВДУ / ПП / ПВХ / ПВДФ ⁽¹⁾	ПВДУ / ПП / ПВХ / ПВДФ ⁽¹⁾
Мощность нагревателя	экструдер 300 Вт / фен 1500 Вт	экструдер 450 Вт / фен 3000 Вт	экструдер 700 Вт / фен 2300 Вт	экструдер 700 Вт / фен 3000 Вт
Мощность двигателя	460 Вт	740 Вт	740 Вт	740 Вт
Вес	3,2 кг	4,8 кг	7,2 кг	7,2 кг
Входное напряжение	230 В / 50 Гц			
Самовентиляция	√	√	√	√
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Арт.-№	218-010-041	218-010-039	218-010-042	218-010-040

⁽¹⁾ - с специальным шнеком

Аппарат **HÜRNER** для сварки горячим воздухом отличается очень эргономичной и удобной для пользователя ручкой. Благодаря мощному нагревателю (1500 Вт 230 В) в сочетании с небольшим весом обеспечивает профессиональную сварку и не вызывает усталости. Дополнительно аппарат оснащен регулятором температуры воздуха, не требующим менять предварительно установленную температуру. Угольные щетки электромотора пригодны для многократной замены, что обеспечивает долгий срок службы аппарата.

Выпускная труба нагревателя с воздушным охлаждением подходит для множества насадок с различными формами сопла.



Технические данные Аппарата HST 300 WGS

Входное напряжение	230 В / 50/60 Гц
Мощность нагревателя	1500 Вт 230 В
Температура	20-700 °С, бесступенчатая настройка
Вес	1200 г с 3-метровым кабелем
Гарантия	12 месяцев
Арт.-№	218-010-037