

Для качественной сварки пластиковых труб требуется не только надежная сварочная техника, но и хороший инструмент для предварительной подготовки ПЭ-труб. Монтажный инструмент компания HÜRNER Schweisstechnik является наиболее востребованным оборудованием для монтажа полимерных трубопроводов.

Ножницы HSTCUT для резки пластиковых труб до \varnothing 63мм производства фирмы HÜRNER соответствуют наивысшим требованиям по качеству.



Режущие лезвия изготовлены из стали «Золинген» производят чистый, прямой разрез труб из ПП, ПЭ, РЕ-Х, ПБ, ПВДФ. Ножницы оснащены механизмом автоматического выдвижения лезвия из корпуса. Эргономические ручки обеспечивает максимальное удобство в работе. Конструкция ножниц гарантирует точность при резке и длительный срок службы при профессиональном использовании.

| Описание | Артикул |
|--|-------------|
| Ножницы HSTCUT 35, для труб \varnothing 0-35мм | 216-100-213 |
| Сменное режущее лезвие для ножниц HSTCUT 35 | 216-100-217 |
| Ножницы HSTCUT 42, для труб \varnothing 0-42мм | 216-100-214 |
| Сменное режущее лезвие для ножниц HSTCUT 42 | 216-100-218 |
| Ножницы HSTCUT 50, для труб \varnothing 0-50мм | 216-100-216 |
| Сменное режущее лезвие для ножниц HSTCUT 42 | 216-100-219 |
| Ножницы HSTCUT 63, для труб \varnothing 0-63мм | 216-100-215 |
| Сменное режущее лезвие для ножниц HSTCUT 63 | 216-100-220 |

Роликовые труборезы HÜRNER телескопического типа применяются для резки труб до \varnothing 170мм из ПЭ, ПП, РЕ-Х, ПБ и ПВДФ.



Преимущества телескопических труборезов:

- устойчивая цельная алюминиевая конструкция,
- максимально удобная работа благодаря большой, эргономической рукоятки,
- быстрый отвод режущего диска,
- съемный гратосниматель, убираемый в корпус,
- режущие диски пр-ва «Золинген».

После резки телескопическим труборезом HÜRNER срез трубы получается идеально ровным и перпендикулярным к оси трубы. Сменные режущие ролики заменяются без вспомогательного инструмента.

| Описание | Артикул |
|---|-------------|
| Труборез размер 1, для труб \varnothing 6-76мм | 216-100-210 |
| Труборез размер 2, для труб \varnothing 50-127мм | 216-100-211 |
| Труборез размер 3, для труб \varnothing 110-170мм | 216-100-212 |

Устройства для снятия оксидного слоя HÜRNER предназначены для быстрой подготовки ПЭ-трубы к сварке с помощью деталей с закладными нагревателями (электромуфтовая сварка).

Зачистки обеспечивают неизменное качество обработки по всей обрабатываемой поверхности трубы. Подпружиненное лезвие зачистки позволяет удалять оксидный слой даже на овальных трубах, обеспечивая непрерывный прижим по всему диаметру обрабатываемой трубы.

| Описание | Артикул |
|---|-------------|
| <p>Устройство для снятия оксидного слоя на концах труб, отводов и тройников и для седловых отводов. Для труб \varnothing 63-180мм</p>  | 216-100-017 |
| Сменный нож | 216-103-070 |
| <p>Устройство для снятия оксидного слоя на концах труб размер 1. Для труб \varnothing 32-160мм</p> | 216-100-060 |
| <p>Устройство для снятия оксидного слоя на концах труб размер 1,5. Для труб \varnothing 63-250мм</p>  | 216-100-065 |
| <p>Устройство для снятия оксидного слоя на концах труб размер 2. Для труб \varnothing 110-500мм</p> | 216-100-070 |
| Сменный нож для размера 1; 1,5; 2 | 216-103-060 |
| <p>Устройство для снятия оксидного слоя на концах труб размер 3. Для труб \varnothing 500-1000мм</p>  | 216-100-068 |
| Сменный нож для размера 3 | 216-103-080 |

Устройства для снятия оксидного слоя поставляются в комплекте с металлическим транспортным ящиком + монтажный инструмент + смазка.



Позиционеры HÜRNER применяются для установки, выравнивания ПЭ-труб, а также для снятия внешних нагрузок в зоне соединения перед сваркой с помощью деталей с закладными нагревателями.



Можно применять для сварки полимерных труб муфтами, отводами и тройниками.

| Описание | Артикул |
|--|-------------|
| Универсальный позиционер 75 для труб \varnothing 20-75мм, в комплекте транспортная сумка | 219-000-022 |
| Универсальный позиционер 180 для труб \varnothing 75-180мм, в комплект деревянный ящик | 219-000-023 |
| Универсальный позиционер 500 для труб \varnothing 125-500мм | 219-000-062 |

Позиционер обеспечивает соосность и центровку соединяемых труб, исключается смещение или выскальзывание труб во время сварки, что повышает качество монтажа.

Устройство для удаления наружного грата HÜRNER применяется для удаления сварочного грата после стыковой сварки ПЭ-труб.



| Описание | Артикул |
|--|-------------|
| Устройство для снятия внешнего грата для труб \varnothing 75-400мм | 219-000-031 |
| Сменное режущие лезвие | 219-000-032 |

Применяется для осмотра качества шва после стыковой сварки ПЭ-труб.

Фаскосниматель HÜRNER применяется для снятия фаски под углом 15° с наружной поверхности торца полимерной трубы. Используется для облегчения установки трубы в фитинг при раструбной и электромуфтовой сварке.



| Описание | Артикул |
|---|-------------|
| Фаскосниматель, размер 1, для труб \varnothing 16-110мм | 219-000-002 |
| Фаскосниматель, размер 2, для труб \varnothing 40-250мм | 219-000-003 |
| Сменное режущие лезвие для размеров 1 и 2 | 216-100-015 |

Фаскосниматели HÜRNER имеют простую и надежную регулировку для работы с разными диаметрами и толщиной стенок труб.

Передавливатели HÜRNER применяются для частичного или полного перекрытия трубопровода из ПЭ.



В зависимости от диаметра передавливаемой ПЭ-трубы привод устройства может быть механическим или гидравлическим. Гидравлический привод работает от ручного гидронасоса.

| Описание | Артикул |
|--|-------------|
| Передавливатель для труб \varnothing 20-63мм (SDR11) | 216-100-190 |
| Передавливатель для труб \varnothing 20-63мм(SDR17) | 216-100-237 |
| Передавливатель для труб \varnothing 63-180мм(SDR11-17) | 216-100-191 |
| Передавливатель для труб \varnothing 160-250мм(SDR11-17) | 216-100-230 |

Надёжная конструкция передавливателей позволяет его использовать на протяжении длительного времени без потери рабочих характеристик.

Устройства для удаления овальности HÜRNER обеспечивают удаление овальности труб во время сварки и в течении процесса охлаждения. В зависимости от диаметров накладки бывают с механическим или гидравлическим приводом.

Скругляющие накладки с механическим приводом HÜRNER



Накладка состоит из двух широких металлических сегментов, при стягивании их друг другу с помощью винта на полиэтиленовой трубе удаляется овальность, и труба приобретает круглую форму.

| Описание | Артикул |
|--|-------------|
| Устройство для удаления овальности (пара) для труб до \varnothing 32мм | 219-000-056 |
| Устройство для удаления овальности (пара) для труб \varnothing 40-63мм | 219-000-057 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 63мм | 219-000-035 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 75мм | 219-000-036 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 90мм | 219-000-037 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 110мм | 219-000-038 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 125мм | 219-000-039 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 140мм | 219-000-040 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 160мм | 219-000-041 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 180мм | 219-000-042 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 200мм | 219-000-025 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 225мм | 219-000-026 |
| Скругляющая накладка для труб \varnothing 250мм | 219-000-027 |

В комплекте гаечный ключ.

Скругляющие накладки с гидравлическим* приводом HÜRNER

*-гидроцилиндр поставляется отдельно



| Описание | Артикул |
|---------------------------------------|-------------|
| Скругляющая накладка для труб Ø250мм | 219-000-011 |
| Скругляющая накладка для труб Ø280мм | 219-000-012 |
| Скругляющая накладка для труб Ø315мм | 219-000-002 |
| Скругляющая накладка для труб Ø355мм | 219-000-003 |
| Скругляющая накладка для труб Ø400мм | 219-000-004 |
| Скругляющая накладка для труб Ø450мм | 219-000-005 |
| Скругляющая накладка для труб Ø500мм | 219-000-006 |
| Скругляющая накладка для труб Ø560мм | 219-000-007 |
| Скругляющая накладка для труб Ø630мм | 219-000-008 |
| Скругляющая накладка для труб Ø800мм | 219-000-015 |
| Скругляющая накладка для труб Ø900мм | 219-000-014 |
| Скругляющая накладка для труб Ø1000мм | 219-000-019 |
| Скругляющая накладка для труб Ø1200мм | 219-000-020 |
| Гидроцилиндр | 219-000-009 |

Скругляющие накладки HÜRNER облегчают установку фитинга с закладным нагревателем, улучшают качество соединения.

Применение скругляющей накладки при сварке полимерных трубопроводов гарантирует высокое качество электромужфтовой сварки.

Роликовые подставки HÜRNER предназначены для поддержки свободного конца трубы при сварке, для снижения давления сопротивления во время стыковой сварки полимерных труб, облегчают процесс перемещения, вращения труб и обеспечивают безопасность оператора сварки.



| Описание | Артикул |
|---|-------------|
| Ролики до Ø315мм, грузоподъемностью 200кг | 216-100-307 |
| Ролики до Ø760мм, грузоподъемностью 700кг | 216-100-198 |
| Ролики до Ø710мм, высота регулируется, подъемная сила 500кг | 216-100-233 |
| Ролики до Ø1500мм, ширина регулируется, подъемная сила 2000кг | 216-100-200 |

ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ПРИОБРЕТЕНИЯ ПРОДУКЦИИ HÜRNER:



МО, г.Красногорск, ул.Ильинский тупик, д.9
ПН-ПТ с 8:00 до 18:00 | СБ с 10:00 до 14:00
www.oosoyuz.ru | info@oosoyuz.ru
+7 (495) 783-76-54, +7 (909) 657-36-05



ДЛЯ ЗАМЕТОК

A series of horizontal dotted lines for taking notes.