

ДП "Лиаг Техник Сервис Украина" представляет труборезные и фаскоснимающие машины Orbitalum GF 20 AVM

Для труб диаметром до 508 мм с толщиной стенок до 15 мм

Трубоотрезная и фаскоснимающая машина

Новый топ-продукт в линейке оборудования GF от Orbitalum Tools!

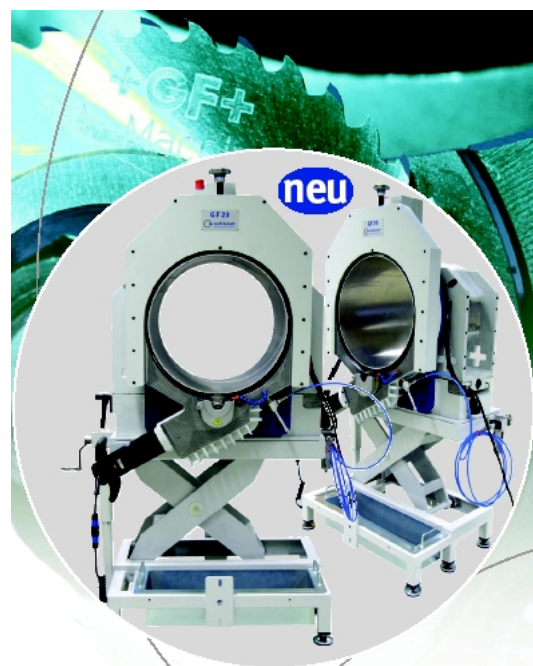
Новая машина GF, предназначенная для резки и снятия фаски с труб, изготовленных из высоколегированных, низколегированных и нелегированных сплавов, отличается высокой точностью обработки, возможностью резки труб большого диаметра, надежностью и эргономичностью. **Это мощная машина для серьезных задач!**

Преимущества:

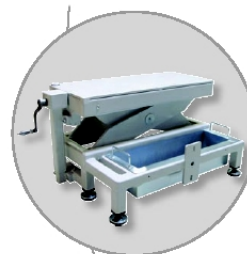
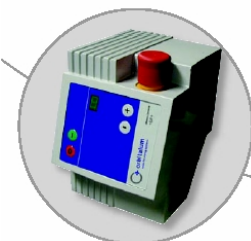
- Предназначена для резки труб внешним диаметром 283 - 508 мм со стенками толщиной до 15 мм
- Правильные геометрические формы реза без смещения
- Холодный процесс обработки, полное отсутствие заусенцев
- Уникальный автоматический процесс прохождения, контролируемый модулем подачи AVM, что обеспечивает постоянную производительность резки
- В комплект поставки включен регулируемый по высоте прочный подъемный стол с емкостью для сбора стружки
- Эргономически оптимизированная рукоятка двигателя, способствующая увеличению безопасности пользователя и позволяющая выполнять резку колен без переоборудования машины
- Мультифункциональный ключ, используемый для всех настроек машины
- Прочная конструкция и мощный двигатель
- Высокий крутящий момент, обеспечивающий оптимизацию резки и снятия фаски
- Оптимизированный диапазон частоты вращения 50 - 163 об/мин, идеально подходящий для резки высокопрочных материалов (Хастеллой, P91 и т.д.)
- Резьбовой штекерный разъем: простая и удобная замена сетевого кабеля
- Оптимизированная защита пильного диска, защищающая пользователя от разлетающейся стружки

Ваши преимущества:

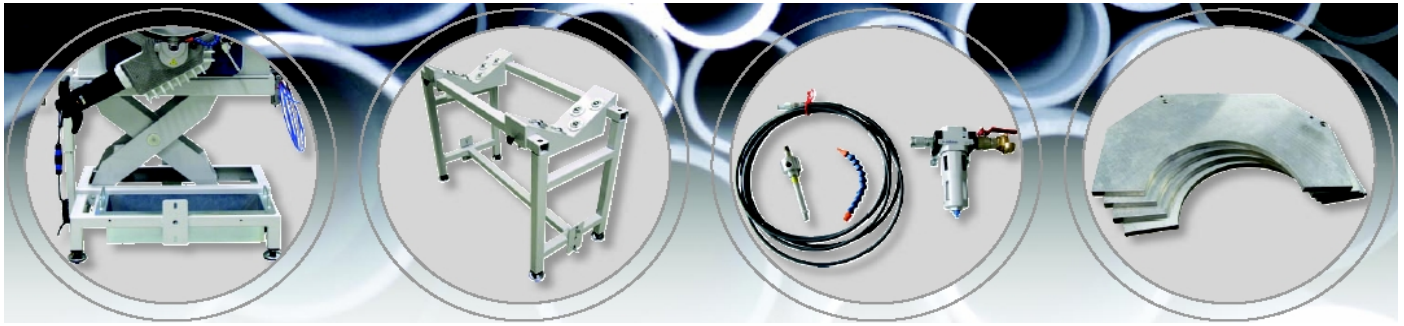
- >> Невысокая стоимость инструмента и производственные затраты
- >> Долгий срок службы инструмента благодаря системе охлаждения (поставляется в качестве дополнительного оборудования)
- >> Высокая экономичность
- >> В комплект поставки включен модуль автоматической подачи
- >> В комплект поставки включен регулируемый по высоте подъемный стол



Комплектуется автоматическим модулем подачи AVM



В комплект поставки включен регулируемый по высоте подъемный стол



Подъемный стол

Входит в комплект поставки. Простой монтаж пилы непосредственно на верхнюю панель. Механическое регулирование высоты при помощи кривошипной рукояти. Высокая прочность и надежность благодаря изготовлению из стали. Имеет емкость для сбора стружки. Может использоваться с машиной RA 12.
Код 790 050 051

Устройство для подачи трубы

Специальные комплектующие. Данное устройство позволяет без лишних усилий подвести трубу к труборезной машине. Очень прочная и надежная конструкция с двумя V-образными накладками и шариковыми подшипниками из специальной стали. Модульное строение. Может использоваться с трубами диаметром до 508 мм. Грузоподъемность макс. 400 кг.
Д x Ш x В: 110 x 50 x 95 см
Код 790 050 061

Система охлаждения непрерывного действия

Специальные комплектующие. Предназначена для увеличения срока службы пильного полотна, а также улучшения качества поверхности среза. Имеет плавное регулирование. Объем охлаждающего воздуха регулируется в зависимости от особенностей процесса обработки. Может использоваться для резки пластиковых труб. Не требует использования хладагента. Пневматическая система.
Код 790 050 773

Алюминиевые зажимные губки

Специальные комплектующие. Идеальное решение для фиксации тонкостенных труб. При заказе укажите, пожалуйста, внешний диаметр обрабатываемых труб.

Технические характеристики

Масса
Габариты (с подъемным столом)
Мощность
Плавное регулирование скорости вращения с функцией блокировки непреднамеренного включения
Степень защиты

Модификации

Вибрация
Уровень шума на рабочем месте

GF 20 AVM*

500 кг
145 - 171 x 94 - 63 см
1,8 кВт (AVM: 50 Вт)
50 - 163 об/мин

Защитная изоляция класса I, DIN VDE 0749
220-240 В, 50/60 Гц (790 050 001)
110-120 В, 50/60 Гц (790 050 002)
2,5 м/с²
ок. 75 дБ(А)

Область применения

Внешний диаметр трубы
Внутренний диаметр трубы мин. (диск Ø 80 мм)
Внутренний диаметр трубы мин. (диск Ø 100 мм)
Толщина стенки, макс.
Материал

GF 20 AVM*

283-508 мм
295 мм
275 мм
15 мм
Сталь, специальная сталь, медь, чугун, железо, алюминий, пластик

Технические характеристики

Масса
Габариты
Грузоподъемность, макс.
Регулирование по высоте

Подъемный стол

500 кг
44,5 - 70,5 x 94 - 63 см
1 200 кг
44,5 - 70,5 см

* Автоматический модуль подачи устанавливается на устройство при поставке.

Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления об этом. Применительно к труборезным машинам действуют стандартные условия продажи.

Комплектность поставки

1 Трубоотрезная и фаскоснимающая машина GF 20 AVM*
1 Подъемный стол (код 790 050 051)
1 Пильное полотно (код 790 047 026)
1 Комплект инструмента
1 Насос-распылитель охлаждающей жидкости KSS-TOP (код 790 060 226)
1 Туба смазки для пильного полотна GF TOP (код 790 060 228)
1 Туба специального масла для коробки передач (код 790 041 030)
1 Руководство по эксплуатации и перечень запасных частей
Машина комплектуется кабелем с поворотным контактом

Представительство в Украине ДП "ЛИАГ Техник Сервис Украина":

г. Киев,
ул. Выборгская, 81/83;
Тел.: (044) 200 09 18, 200 09 19, 200 09 20
kiev@liagtechnik.com.ua
www.liagtechnik.com.ua

Филиалы:

г. Харьков,
ул. Новгородская, 3
Тел. (057) 756 24 42, ф. (057) 720 29 82
kharkov@liagtechnik.com.ua

г. Донецк,
ул. Экономическая, 34а, к. 208;
Тел.: (062) 348 51 02;
Тел./факс: (062) 345 41 36;
Моб. тел.: (067) 440 45 55
donetsk@liagtechnik.com.ua

г. Днепропетровск,
ул. Чичерина, 74, оф. 214;
Тел./факс: (0562) 31 29 85
Моб. тел.: (067) 235 84 69
dnepr@liagtechnik.com.ua

Цены на оборудование Orbitalum GF 20 AVM

Наименование	Арт. №	Цена, евро с НДС
GF 20	790 050 001	49 648,50
Устройство для подачи трубы для GF 20	790 142 061	2 895,75

Действует гибкая система скидок!