



# WÜRTH master

## НЕМЕЦКИЙ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПРОДУКТИВНОЙ РАБОТЫ

**В МАССЕ ВСЕХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ СРЕДИ ПРОЧИХ ВЫДЕЛЯЮТ «КИТАЙЦЕВ», «РУССКИХ» И «НЕМЦЕВ». ПОСЛЕДНИЕ ПОЛЬЗУЮТСЯ ОСОБЫМ УВАЖЕНИЕМ, ЧТО НЕУДИВИТЕЛЬНО: ПРОДУКЦИЯ, СДЕЛАННАЯ НА СОВЕСТЬ, РАБОТАЕТ ДОЛГО И БЕЗОТКАЗНО. К ЧИСЛУ ТАКИХ БРЕНДОВ ОТНОСИТСЯ КОМПАНИЯ WÜRTH, ОБ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЕ КОТОРОЙ МЫ ПОБЕСЕДОВАЛИ С РУКОВОДИТЕЛЕМ ПРОЕКТА «MASTER.ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ» ИНОСТРАННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ВЮРТБЕЛ» ООО, ДМИТРИЕМ УСАЧЕНКОМ.**

**— Дмитрий, потенциальных покупателей не в последнюю очередь волнует вопрос: а можно ли доверять производителю? Насколько Würth заслуживает нашего доверия?**

— Компания Würth хорошо известна на мировом рынке, и ей можно доверять. Сегодня Würth — это международный концерн, основные производственные мощности которого расположены в Германии. Далеко не все производители могут похвастаться полным циклом изготовления и сборки на своей родине, в стране строгого соблюдения стандартов качества.

Компания демонстрирует стабильный качественный и количественный рост продукции вот уже более 60 лет. Номенклатура всего ассортимента Würth превышает 100.000 единиц — все они доступны под заказ, а на белорусских складах «ВюртБел» имеется около 2500 единиц товара.

Одно из направлений деятель-

ности концерна — производство и продажа электрического инструмента. В числе прочего электроинструмента компании, представленного в Беларуси, перфораторы и отбойные молотки пользуются стабильно высоким спросом. В линейке «Master» представлен промышленный электрический инструмент производства Würth.

**— Познакомьте нас с компанией «ВюртБел».**

### ПРОДУКЦИЯ WÜRTH В ДЕЛЕ

Электроинструмент Würth был использован при возведении «знаковых» объектов нашей страны: Национальной библиотеки, «Минск-Арены», производственных мощностей ОАО «Кричевцементношифер». Сегодня инструмент Würth используется на строительстве Островецкой АЭС.

— Представительство Würth в Беларуси появилось в 1997 г., в лице иностранного предприятия «ВюртБел» ООО. Вот уже 16 лет мы предлагаем своим клиентам товары настоящего европейского качества. Будучи частью немецкого концерна, «ВюртБел» имеет эксклюзивное право распространения продукции производителя. По сути, приобрести продукцию Würth на территории Беларуси можно только в нашей торговой сети.

Помимо головного представительства в Минске, наши филиалы и розничные магазины сосредоточены по всем областным центрам страны. В точках розничных продаж предлагается широкий ассортимент продукции Würth. Покупатель может начать свое знакомство с нашей продукцией отсюда — в магазине любой интересующий товар можно «посмотреть руками».

Во многих районных центрах также имеются представители «ВюртБел». Наличие головного склада в столице позволяет нам осуществлять оперативную доставку в любую точку Беларуси в течение 48 ч с момента заказа.

Мы работаем по схеме прямых продаж и ориентируемся на клиентов, которые способны в полном объеме оценить технический уровень предлагаемого нами оборудования и сопутствующего ему сервиса.

**— Чем инструмент производства Würth может быть ин-**

**тересен игрокам строительного рынка нашей страны?**

— В первую очередь тем, что это инструмент, специально созданный для работы в сложных промышленных условиях. Интенсивные строительные и ремонтные работы — своего рода экстремальные испытания для электроинструмента. Оборудование производства Würth проходит их с честью.

Когда речь идет о выполнении больших объемов сложных работ, не обойтись без мощного и выносливого инструмента. Белорусский строительный рынок бодро развивается — не последнее условие для такого развития — современное оборудование и инструменты.

**— Дмитрий, на что вы советуете обращать внимание покупателям электроинструмента, для которых главным является качество продукции и сервиса, а не деньги, сэкономленные в ущерб этому качеству? Расскажите на примере вашей компании о том, что такое Настоящий Сервис.**

— Действительно, критерий цены — далеко не самый важный, когда речь заходит о выборе профессионального инструмента. Куда важнее смотреть на вопросы сервиса и условий приобретения, ведь рабочие характеристики примерно одинаковы у разных производителей.

Высокий уровень качества продукции, профессиональный и оперативный сервис, партнерские отношения с покупателем — это то, чем мы стараемся руководствоваться в своей работе.

Приобретенный покупателем инструмент мы самостоятельно доставим к нему в границах Республики Беларусь. При работе с клиентами мы реализуем удобную и гибкую схему оплаты с отсрочкой платежа.

«ВюртБел» предоставляем двухлетнюю гарантию на всю линейку электроинструментов. В случае рекламаций в гарантийный и постгарантийный периоды клиент не несет абсолютно никаких дополнительных затрат: мы сами приедем за инструментом, починим его и привезем обратно, а также окажем консультацию по его использованию.

В нашем активе имеется фонд инструментов для подмены — в случае продолжительного ремонта клиенту выделяется аналогичный инструмент, дабы минимизировать время простоя работы. «ВюртБел» уважает своих клиентов и защищает их интересы.

**— Итак, человек понял, сервис какого уровня ему нужен. Что на счет технических аспектов? Как не промахнуться при выборе?**

— Если говорить о технической стороне вопроса, то следует обратить внимание на следующие пункты:

- Частота и энергия удара. Частота удара поршня по бойку определяет скорость бурения отверстия. Этот показатель в сочетании с энергией удара и определяет конечную производительность инструмента;

- Выбор перфоратора по частоте вращения шпинделя будет заведомо ошибочен. Перфоратор — не дрель, и его назначение само по себе не предусматривает высокий вращающий момент. К тому же, погнавшись за перфоратором который «быстро сверлит», можно потерять в производительности, ведь эти значения взаимосвязаны. Это связано с оптимальным диаметром бура, используемого при работе. Тонкие буры требуют высокой частоты вращения, тогда как крупные при быстром вращении быстро приходят в негодность.

Кроме того, повышение показателя частоты вращения влечет за собой увеличение веса перфоратора, а также ведет к скорейшему износу боковых спиральных канавок инструмента. Они предназначены для удаления отходов бурения из рабочей зоны — их порча чревата перегревом и заклинением оснастки в материале;

- Стоит отметить такие характеристики инструмента, как время наработки на отказ, а также время непрерывной работы. Располагая этими показателями, можно с уверенностью сказать — насколько качественные составляющие использованы в перфораторе или отбойном молотке. Продукция Würth, которую мы предлагаем, имеет высокие характеристики по этим параметрам.

**— О каких полезных дополнительных опциях, реализованных в моделях инструментов Würth, стоит знать покупателю?**

— Среди таковых можно назвать регулировку силы удара, а также числа ударов и оборотов. Разумеется, это предохранительная муфта расцепления. В обязанности муфты входит резкое прерывание крутящего момента при заклинивании. Переключатель направления вращения (реверс) также полезен — он используется для освобождения заклинившей оснастки инструмента.

Если говорить об отбойном инструменте, то это, конечно, усиленная система гашения вибрации, двойная муфта, предохранители. А, к примеру, световая индикация, имеющаяся на многих инструментах Würth, сообщает о необходимости замены щеток. К полезным опциям можно отнести и переходной патрон под сверление.

Обозначить все преимущества и технические характеристики нашего инструмента трудно в рамках одного интервью. Более подробную информацию вы можете получить у наших специалистов.

### АССОРТИМЕНТ

## ПРОДУКЦИЯ ЛИНЕЙКИ ПЕРФОРАТОРОВ И ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ

### ПЕРФОРАТОР H 22-SLE

Компактный и легкий инструмент. Ходовая часть характеризуется плавной раскруткой. Крутящий элемент вращается в двух направлениях с одинаковой мощностью. Эргономичная конструкция и легкий вес позволяют работать с перфоратором долгое время.

### ПЕРФОРАТОР H 24-MLS

Легкий инструмент для обычного и ударного сверления. Один из самых быстрых и легких перфораторов в своем классе, обеспечивает быстрое и тихое сверление. Максимальный диапазон сверления в бетоне 24 мм.

### ПЕРФОРАТОР H 26-MLS

Легкий инструмент для обычного и ударного сверления. Один из самых быстрых и легких перфораторов в своем классе, обеспечивает быстрое и тихое сверление. Максимальный диапазон сверления в бетоне 26 мм.

### ПЕРФОРАТОР BMH 32-XE

Прочный инструмент для сверления отверстий Ø до 32 мм в бетоне. Высокий ударный момент сокращает время сверления, а качественная антивибрационная защита надежно предохраняет суставы пользователя от вредного воздействия. Существует возможность регулировки положения долота в 24 позициях, что минимизирует усталость и повышает удобство работы.

### ПЕРФОРАТОР BMH 40-XES

Способен работать в режиме отбойного молотка. В нем

использована двойная муфта и надежная система гашения вибрации. Служебный экран инструмента отражает неисправности, посылая сигнал к замене угольных щеток.

### ОТБОЙНЫЙ МОЛОТОК MH 10-SE

Имеет повышенную ударную энергию в 25 Дж, обеспечивающую ему высокую производительность. Будучи лидером в классе 10-килограммовых молотков, он способен обрабатывать около 500 кг бетона в час. Регулирующий блок позволяет плавно изменять ударную скорость, в том числе непосредственно во время работы.

### ЭЛЕКТРОМОЛОТ MH 16-XE

Предназначен для выполнения особо тяжелой работы — сноса перегородок, вскрытия полов, разбора завалов. Высокая передача энергии обеспечивает мощный удар и способность обрабатывать до 13 тонн бетона ежедневно. Упрочненный корпус разработан с учетом воздействия продолжительных ударных нагрузок. Даже при максимальной силе удара в 45 Дж ударное воздействие поглощается механизмом гашения вибрации.

### АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПЕРФОРАТОР H 28-MAS

Снабжен качественной литий-ионной батареей. Мощный электропневматический ударный механизм обеспечивает производительность на уровне стационарного инструмента. Предназначен для универсального использования.



Иностранное предприятие «ВюртБел»

г. Минск,  
ул. Р. Люксембург, 95  
Тел.: (017) 256-19-13,  
256-19-14  
Моб.: (029) 66-11-248  
d.usachenok@wuerth.by  
www.wuerth.by