

ДЕРЕВООБРАБОТКА

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

№ 3 /178/ 2015

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

для профессионалов

INTERNATIONAL INFORMATIONAL TECHNICAL MAGAZINE «EQUIPMENT AND TOOLS FOR PROFESSIONALS» ISSN 2073-8781

The Leitz logo consists of the word "leitz" in a white, lowercase, sans-serif font, centered within a solid blue square.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СЕРВИС ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ИНСТРУМЕНТА

Более 140 лет опыта в производстве профессионального инструмента по стандарту DIN ISO 9000. Более 140 сервисных центров Leitz по всему миру.

CERATIZIT — ИННОВАЦИОННЫЕ СПЛАВЫ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

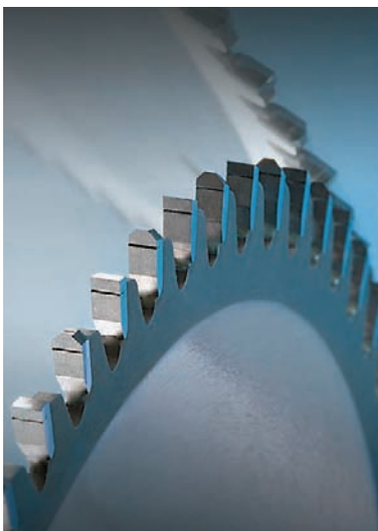


Елена Мукиевская, эксклюзивный представитель компании CERATIZIT в Украине: «Новые продукты CERATIZIT обладают многими преимуществами. Во-первых, наличие в них хрома сдерживает вымывание кобальта из верхних слоев сплавов. Благодаря этому они превосходно сопротивляются коррозии, истиранию и окислению, проявляют большую стойкость по отношению к тепловым и химическим нагрузкам. Во-вторых, сплавы имеют оптимальную вязкость и, как следствие, — более высокую производительность, что уже оценили предприниматели. При этом цена на новый материал с осени 2015 г. снижена до цены традиционного «универсального» сплава HCo5. Новые сменные ножи хорошо зарекомендовали себя при обработке древесных плитных материалов, ХДФ, МДФ, древесины твердых и мягких пород, а также композитных материалов»

Почти ежегодно концерн CERATIZIT выводит на рынок новые марки твердых сплавов, предназначенных для различных отраслей промышленности. И меня, как эксклюзивного представителя фирмы в Украине, не перестает по-хорошему удивлять такая инновационная направленность концерна. Твердые сплавы — результат чрезвычайно сложных наукоёмких и материально затратных технологий. Тем не менее, на сегодняшний день CERATIZIT производит более 270 сплавов для различного применения. Более 30-ти из них — для деревообработки.

Процесс обновления ассортимента продукции происходит очень активно, более 35% ее — не старше пяти лет! В этом году специалисты концерна вывели на рынок новые виды твердых сплавов, которые были представлены на главных профессиональных европейских выставках ЛИГНА-2015 и ЕМО-2015.

Это, в первую очередь, хромосодержащие мелкозернистые твердые сплавы, так называемые KCR-сплавы. Они обладают многими преимуществами. Во-первых, хром препятствует вымыванию кобальта из верхних слоев. Благодаря этому сплавы превосходно сопротивляются коррозии, истиранию и окислению, проявляют большую стойкость по отношению к тепловым и химическим нагрузкам. Во-вторых, они имеют оптимальную вязкость и, как следствие, — более высокую производительность, что уже оценили предприниматели. Эти сорта



приходят на замену традиционным «универсальным», например, HCo5. Они хорошо зарекомендовали себя при обработке древесных плитных материалов, ХДФ, МДФ, древесины твердых и мягких пород, а также композитов.

Первые сплавы KCR08 и KCR06 пришли к потребителю еще 5 лет назад в виде новых сменных ножей и пластин для напайки. Сменные ножи из KCR08 экономичной серии от компании CERATIZIT показали отличные результаты при обработке различных материалов. Единственное, что удерживало некоторых потребителей от использования новинки — высокая цена. Теперь цена этих

сплавов такая же, как и у стандартных. А это значит, что, повышая производительность обработки, увеличивая срок службы инструмента, снижая потребность в частой смене, улучшая эффективность эксплуатации своего инструмента, заказчик не переплачивает за ножи ни копейки.

В течение нескольких лет KCR-марки показали прекрасные результаты в различных применениях. Поэтому специалисты CERATIZIT трудятся над дальнейшим расширением линейки. Сегодня, после длительных исследований и усовершенствований, фирма предлагает новый сплав KCR02+ для обработки ДСП и МДФ, который обладает такой же твердостью, как известный мебельщикам SMG02,





но при этом — более пластичен и меньше повреждается при ударных нагрузках.

Вторая новинка — сплав KCR32 для зубьев на дисковые пилы, который демонстрирует высокую производительность в условиях экстремальной эксплуатации. Дисковые пилы с зубьями из данного сплава и служат дольше, и позволяют обработать больше заготовок. В этом году на выставке LISDEREVMASH мы удивили посетителей, раскрыв такой пилой деревянную заготовку с четырьмя гвоздями по шесть миллиметров диаметром, и при этом зубья на пиле не были повреждены. Данная марка сплава особенно актуальна для Украины.

Еще одна новинка — специальные функциональные покрытия на стандартных двусторонних сменных ножах для обработки древесных материалов. Таких покрытий два: CT GOLD и CT CARBON. Они обеспечивают отличный отвод стружки, снижение поверхностного истирания, дополнительную защиту от коррозии, и тем самым значительно повышают производительность инструмента в некоторых конкретных условиях эксплуатации.

Любой твердый сплав может быть представлен в виде сменных ножей, заготовок для профилирования, пластин, прутков или зубьев. Все эти продукты мы поставляем в Украину. На данный момент мы можем обеспечить заказчика всей номенклатурой продукции CERATIZIT в соответствии с требуемыми типоразмерами и химсоставом. При этом мы подберем именно ту марку твердого сплава, которая будет наиболее пригодна для использования в конкретных условиях работы нашего клиента.

Каждая режущая пластина, произведенная концерном, имеет свою маркировку с указанием сорта твердого сплава, ее невозможно удалить. Благодаря этому работник легко ориентируется в свойствах ножа, выбранного им для выполнения заданной операции. Кроме того, сняв нож с фрезы, он точно видит: да, это нож CERATIZIT. К сожалению, на рынке сегодня встречается немало подделок. Если на ножах нет фирменной маркировки CERATIZIT, значит это ножи от другого, часто не европейского, производителя. Купить такую «имитацию» можно даже в Германии. На мой взгляд, ситуация тут схожа с нашей, отечественной. Зарубежный производитель дорогостоящего оборудования тоже ощущает последствия экономического кризиса и больше не может снижать себестоимость своей продукции за счет наращивания объемов производства. Вот и ищет дешевые комплектующие. К сожалению, такое сегодня происходит и в Европе, где качество всегда считалось главным достоинством!

Нашим предпринимателям стоит выбирать продукцию того или иного производителя очень рационально. Когда средств не много, нужно вкладывать их в то, что принесет максимальную отдачу. Это старая истина.

Позитивные качества твердых сплавов CERATIZIT хорошо известны деревообрабатчикам. Тут есть о чем задуматься даже начинающим.

Высочайшее качество продукции CERATIZIT признано большинством производителей, использующих твердый сплав этой торговой марки. Концерн контролирует качество на всех этапах производства — при смешивании порошка, при спекании заготовки, при заточке и т.д.

Неослабевающее внимание уделяется и безопасной доставке. Вся продукция CERATIZIT тщательно упаковывается, сейчас — особенно надежно. В упаковке использован специальный пластик, рассчитанный на то, что даже в случае падения с высоты пятого этажа изделия, уложенные в коробку, не повредятся.

За качественную доставку отвечаем и мы, поставщики. Остальные вопросы от-

носительно приобретенного у нас инструмента мы решаем на месте быстро и с максимальным учетом интересов клиента. Высокий уровень обслуживания и быстрое реагирование на потребности клиентов давно уже стали корпоративной ценностью компании CERATIZIT. Если, не дай Бог, инструмент был поврежден при транспортировке, еще до выяснения причин он будет автоматически заменен таким же — со склада в Киеве, чтобы предприятие не пострадало от длительного простоя оборудования. Мы работаем так, чтобы наши деловые партнеры были уверены не только в 100-процентном качестве продукции известного бренда, но и в его поставщике.

Что же касается кризиса, серьезно осложняющего нынче жизнь каждого из нас, он — не вечен. К тому же, это не только период испытаний на прочность. Это время анализа старых ошибок, отказа от лишних трат, пробужения скрытого потенциала. Это время переформатирования рынка, а значит — время новых возможностей. Нужно только увидеть их и работать, чтобы реализовать свою мечту.



ВИРОБИ З ТВЕРДОГО СПЛАВУ

Змінні ножі, заготовки, зуби до пил та фрез, прутки для дерево-ріжучого інструменту



Інструмент та змінні твердосплавні вставки для обробки металу

Спеціальні вироби промислового призначення: волюти, сопла, прес-форми, інше



МУКІЄВСКА Олена Олександрівна
elena_mukiev@hotmail.com

моб.тел.: +380 (50) 38-38-631
<http://www.mukiyevska.com.ua>