



ООО "ИТФ групп"
Россия, 620033, г. Екатеринбург,
ул. Проезжая 9 А
Тел./факс: +7 (343) 380-38-77
info@duerer.ru

Компания **DÜRER** специализируется на коррозионно-стойком крепеже, а также осуществляет его поставки в Россию с 2005 года. Производственные возможности нашего предприятия позволяют выпускать 200-250 тонн изделий в месяц, что примерно соответствует 90 млн. шт. Парк станков составляет более 70 машин. Основу станочного парка составляют высокопроизводительные современные высадочные автоматы и полуавтоматы, резьбонакатные автоматы. На этом оборудовании мы имеем возможность производить крепеж практически любой геометрии диаметром от 2 до 10мм, длиной от 9 до 270мм.

В связи с ростом объема заказов, а также потребностью российских предприятий в услугах по нанесению цинк-ламельного покрытия, компания DÜRER, планирует строительство в России нескольких предприятий по нанесению покрытий в период до 2015 года.

Качество покрытий **Delta MKS®** соответствует требованиям международного стандарта ISO 10683 «Детали крепёжные. Покрытия, полученные при нанесении дисперсии чешуек цинка неэлектролитическим методом». Национальными органами по стандартизации большинства стран ЕС международному стандарту ISO 10683 присвоен статус национального стандарта без изменений.

Преимущества покрытий **Delta MKS®**:

- а) Коррозионная стойкость деталей, покрытых таким способом, многократно (более чем в три раза) превышает стойкость аналогов, полученных другими способами, и позволяет изделию работать в климатических зонах до О4 (по ГОСТ 15150-69);
- б) Покрытия Delta MKS относятся к типу неэлектролитических и не содержат хром (VI); толщина покрытия составляет от 6 до 15 мкм и температура нанесения покрытий до 240° С, что никогда не сможет являться причиной снижения прочностных характеристик изделий и не нарушает поле допуска покрываемой детали;
- в) Поверхность данного типа покрытий выдерживает от 6 до 10 циклов затягивания на предельных моментах без разрушения сплошности поверхности покрытия в резьбовом соединении;
- г) Возможность интеграции смазки в финишные слои покрытия для регулирования коэффициента трения изделия;

Применению цинк-ламельных покрытий, наносимых по технологии и из материалов фирмы «**Dörken MKS – Systeme**», уже многие годы отдают предпочтение предприятия автомобилестроения, ветроэнергетики, машиностроения и многих других отраслей.

Для более подробного ознакомления с действующими и новыми продуктами компании предлагаем Вам, а также всем заинтересованным специалистам в согласованные сроки провести презентацию предлагаемых нами технологий.

С уважением,
Руководитель проекта "DÜRER-Восток"
тел. +7 343- 380-38-77
сот. +7 912-210-15-21
mailto: ost@duerer.ru

А.В. Ишмуратов