



# Ионекс

445000, РФ, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Коммунальная, д. 28  
Тел/Факс: (8482) 25-82-40, (8482) 25-82-85, Тел. (499) 782-61-17

E-mail: msk@ionexedm.ru, tlt@ionexedm.ru

Internet: www.ionexedm.ru

Исх. №:	Дата: 10.2008
Кому:	<b>Пользователям электроэрозионных проволочно-вырезных станков</b>
От кого:	Баранов Андрей Витальевич, исполнительный директор
Тема:	Проволока-электрод немецкой фирмы Berkenhoff GmbH

Настоящим свидетельствуем Вам свое искреннее почтение и сообщаем, что **“Ионекс”** является официальным представителем в России немецкой фирмы **Berkenhoff GmbH (торговая марка Bedra)**, мирового лидера в области производства электроэрозионной прецизионной полированной проволоки-электрода.

Представляем Вашему вниманию фотографии детали, изготовленной электроэрозионной прецизионной полированной проволокой-электродом **Bedra BERCOCUT 900 N/мм<sup>2</sup>, твердая, диам. 0,25 мм P5 (5,0 кг)** 10 октября 2008 года на выставке "Промышленный салон 2008" в г. Самара на японском проволочно-вырезном станке **Fanuc α-0iD**.



Описание	
Станок	Электроэрозионный проволочно-вырезной Fanuc α-0iD, Япония
Режимы обработки	Стандартные, заложены в стойку ЧПУ станка
Количество проходов	4
Время обработки	1 час 53 минуты
Расход проволоки	Примерно 1 кг 400 г
Размеры	Высота: 50 мм, Диаметр: 20 мм
Проволока-электрод	Bedra BERCOCUT 900 N/мм <sup>2</sup> , твердая, диам. 0,25 мм P5 (5,0 кг)
Инженер	Безрученко Павел Олегович (916) 931-10-44, CFTechnologies & engineering

№	Наименование электроэрозионной проволоки-электрода для заказа
1	Bedra BERCOCUT 900 N/мм <sup>2</sup> , твердая, диам. 0,25 мм P5 (5,0 кг)

Проволока в достаточном кол-ве находится на складах в г. Москве и в г. Тольятти.

**bedra**  
intelligent wires

Поставщик проволоки-электрода:  
“Ионекс”, тел. (8482) 25-82-40, (499) 782-61-17  
445000 РФ, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Коммунальная, д. 28