

Надёжная передача тока в промышленности

Мощный привод – Угольные щётки в жёстких условиях

Подразделение международного технологического концерна Schunk

«Промышленная и железнодорожная техника» – это подразделение международной группы Schunk, имеющей более 7.300 сотрудников по всему миру и годовой оборот 630 млн. евро. Наши заказчики пользуются преимуществами, используя Ноу-Хау группы, например, в отрасли разработки материалов. «Schunk Промышленная техника» подразделяется на:

- Schunk Угольная техника ООО
- Schunk Металлы и пластмассы ООО
- Hoffmann Электротехнические угли АО

Первоклассная продукция для промышленности – высочайшее признание

Schunk разрабатывает и производит первоклассную продукцию для отрасли приводных механизмов и контактирования более 90 лет. Разнообразные угольные щётки, держатели, щёточные траверсы, башмаки токосъёмника и элементы для передачи тока используют:

- Metallургические заводы и прокатные станы
- Электростанции
- Судовые установки и портовые сооружения
- Подъёмно-транспортное оборудование
- Измерительная техника
- Гальванические установки
- Ветросиловые установки
- Производство пластмасс
- Производство проводов
- Бумажная промышленность



Исследования в собственных химических и физических лабораториях

В физических и химических лабораториях Schunk, уже много лет, работают над проблемами оптимизации материалов и их свойств, чтобы гарантировать максимально высокую эффективность передачи тока. В их распоряжении находится современное аналитическое оборудование, такое как растровый электронный микроскоп и 3D-измерительные приборы и, например, вибрационные измерительные стенды для длительного тестирования.

В электролабораториях проводятся измерения мощности, проверка коммутации и ресурсные испытания. Все производственные параметры обрабатываются в объемных базах данных.

Щёткодержатели и щеточные траверсы

Schunk разрабатывает многие сотни различных конструкций щёткодержателей и щеточных траверсы для генераторов и моторов. Schunk является одним из немногочисленных производителей, изготавливающих и поставляющих почти все разновидности держателей в короткий срок.

Мы выполняем специализированные единичные и серийные заказы. Пользователи и производители электрических машин знают: на Schunk можно положиться и в будущем.



Schunk Качество



Мощный привод с угольными щётками и держателями Schunk



Промышленные угольные щётки: Первокласное качество и долговечность

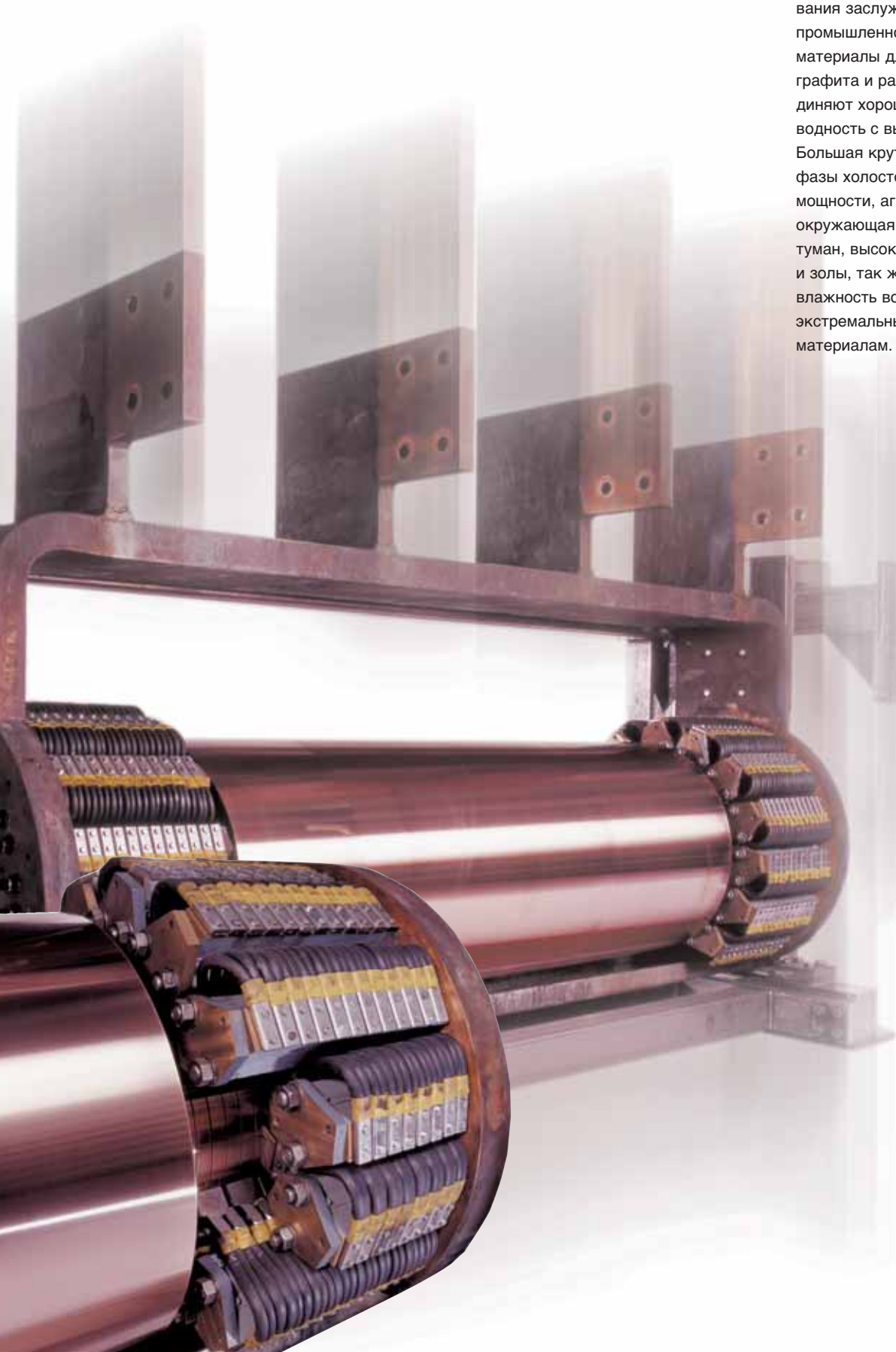


Щёткодержатели-тандем гарантируют надёжную коммутацию

Schunk – Первоклассные изделия для передачи тока

Угольные щётки Schunk – изделия для любых отраслей

Изделия Schunk в области контактирования заслужили высокое признание промышленности во всём мире. Наши материалы для угольных щёток из угля, графита и различных металлов объединяют хорошую электро- и теплопроводность с высокой термостойкостью. Большая крутизна фронта кривой тока, фазы холостого хода, работа на малой мощности, агрессивные газы и пары, окружающая температура, масляный туман, высокое содержание пыли и золы, так же, как и высокая влажность воздуха, предъявляют экстремальные требования к материалам.



Угольные щётки с высоким содержанием металла гарантируют надёжную передачу тока даже в очень жестких условиях эксплуатации, как например, при обработке металла. Такие гарантии и удобное сервисное обслуживание, являются причиной того, что многие ведущие промышленные предприятия доверяют изделиям Schunk.

Надёжность даже в экстремальных условиях

Конструкторы и инженеры Schunk в своей работе с самого начала ориентируются на Ваши производственные задачи и условия. Работа угольных щеток, естественно, обусловлена работой всей системы. Поэтому при выборе материала с самого начала учитывается возможность воздействия лаков, эмульсий, серосодержащих паров, силиконов или подшипникового масла.

Активный разработчик – партнер – удовлетворенность заказчика

В отрасли передачи тока мы действуем, как активный разработчик-партнер. Во многих проектах мы можем внедрять наши специализированные «Ной-Хау» материалы с самого начала, создавая преимущества нашим заказчикам.

В совместной работе с нашими заказчиками мы стараемся сделать нашу продукцию оптимально эффективной и отвечающей высоким запросам.

Мы последовательно работаем над постоянным улучшением нашей продукции, над минимизацией времени простоев и уменьшением производственных затрат.

Угольная щётка с диагональной прорезью поверхности скольжения и наилучшими характеристиками передачи тока



Schunk Ной-Хау



Предприятия, специализирующиеся в нанесении покрытий в конвейерных установках для анодирования доверяют качеству продукции Schunk



Угольные щётки Schunk создают возможность передачи энергии более чем в 40.000 ампер



Надёжная кислотоустойчивая изоляция от Schunk, в сравнении с традиционными решениями, значительно повышает срок эксплуатации

Schunk – Элементы для передачи тока

Программа продукции Гальванические контакты

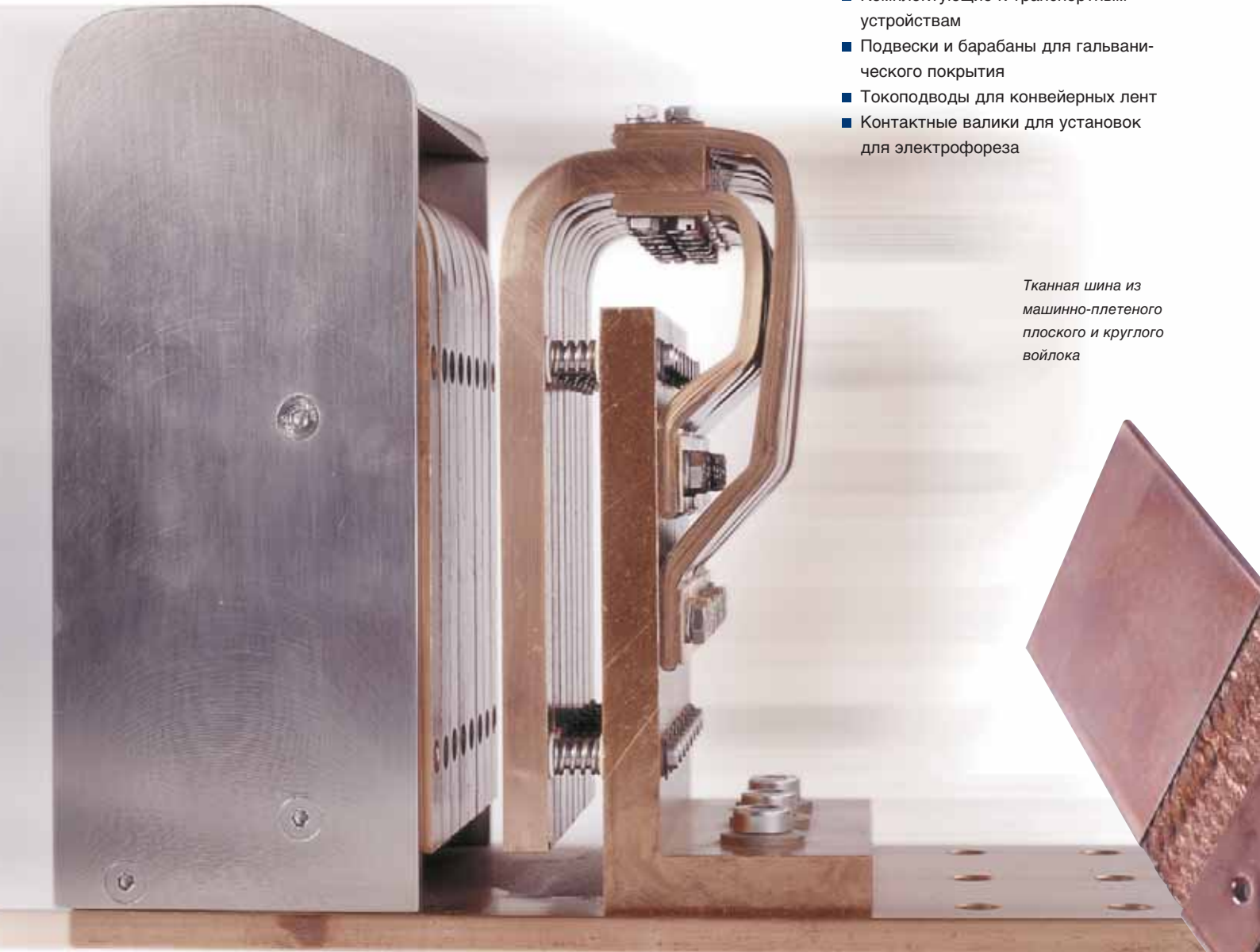
Высококачественные гальванические контакты – специализация подразделения Schunk «Промышленная и железнодорожная техника».

Гальванические контакты служат для передачи тока высокого напряжения. В программу входят:

- Контактные устройства
- Комплектующие к транспортным устройствам
- Подвески и барабаны для гальванического покрытия
- Токоподводы для конвейерных лент
- Контактные валики для установок для электрофореза

Тканная шина из машинно-плетеного плоского и круглого войлока

Гальванический контакт: передача постоянного и переменного тока



Надёжная передача с помощью токопроводящих шин

Токопроводящие шины и соединения Schunk служат для электрического соединения механически отделенных частей. Они используются в распределительных устройствах, в приборостроении, при сварочных работах и в гальванике.

Последовательный менеджмент качества (QS)

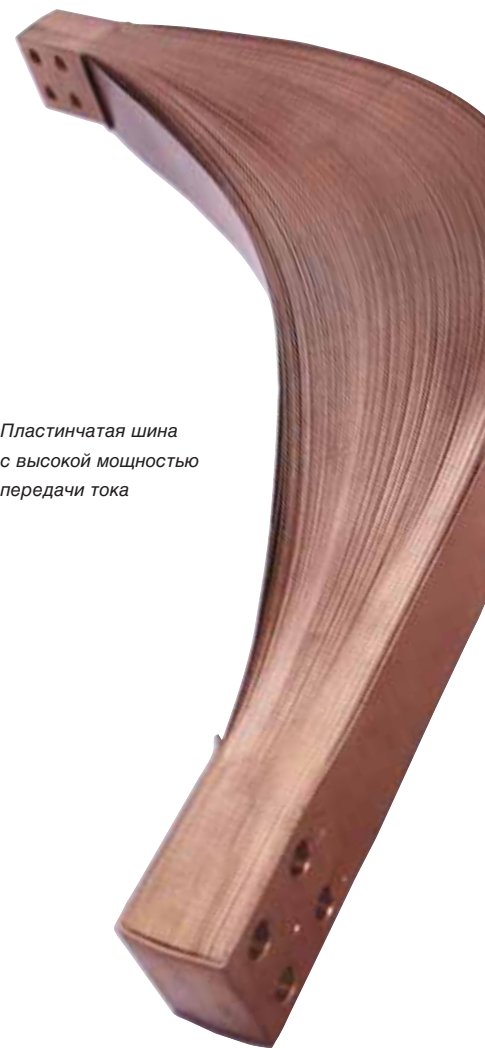
Являясь производственным партнером, мы поддерживаем философию качества в соответствии с QS 9000 и ISO 9001. Нашей сильной стороной мы считаем быстрые, целенаправленные и ориентированные на заказчика разработки в собственных лабораториях, партнерство при разработках, современную технику, которую мы оптимизировали для нашей продукции, изготовление опытных образцов на установках для серийного производства.

Ваши партнеры по всему миру

Если вы планируете работы в отрасли приводных механизмов или передачи тока, где используются угольные щётки, щеткодержатели или элементы для передачи тока, в любом случае, Вы должны связаться с нами.

Мы работаем для Вас по всему миру, с нашими «Ноу-Хау», исходящими из более, чем 90-летнего опыта, с опытом исследовательских работ и производства продукции для приводов и передачи тока и экспертизой международного технологического концерна.

Добро пожаловать в Schunk.



Пластинчатая шина с высокой мощностью передачи тока

Schunk Точность



Миниатюрный скользящий контакт Schunk: Точность передачи тока для мобильных токоприемников

Германия

- Schunk Kohlenstofftechnik GmbH
Германия/Heuchelheim
Телефон: +49 (641) 60 80
infobox@schunk-group.com
- Schunk Bahn- und Industrietechnik GmbH
Германия/Wettenberg
Телефон: +49 (641) 80 30
sales.sbi@schunk-group.com

Европа

- Schunk Nordiska AB
Швеция/Lenhovda
Телефон: +46 (474) 2 95 00
info@schunk.se
- Schunk UK Ltd.
Великобритания/Pudsey
Телефон: +44 (113) 2 56 72 38
schunk.uk.sales@schunk-group.com
- Schunk Benelux B.V.
Голландия/Rotterdam
Телефон: +31 (010) 4 14 47 66
schunk.rotterdam@worldonline.nl
- Schunk Electrographite SAS
Франция/Nanterre Cedex
Телефон: +33 (141) 19 52 52
schunk.france@schunk-group.com
- Schunk Iberica S.A.
Испания/Pinto
Телефон: +34 (91) 6 91 25 11
mail@schunk.es
- Schunk Portugal Lda
Португалия/Marinha Grande
Телефон: +351 (244) 57 24 80
sede@schunk.pt
- Schunk AG
Швейцария/Adliswil
Телефон: +41 (44) 7 16 46 46
info@schunk.ch

- Schunk Wien Ges. m.b.H.
Австрия/Wien
Телефон: +43 (1) 61 66 80 70
swa.office@schunk-group.com
- Schunk Bahn- und Industrietechnik GmbH
Австрия/Bergheim
Телефон: +43 (662) 45 92 00
office@schunk-group.at
- Hoffmann & Co. Elektrokohle AG
Австрия/Steeg
Телефон: +43 (6135) 40 00
office@hoffmann.at
- Schunk Italia S.r.l.
Италия/Magenta
Телефон: +39 (02) 9 72 19 01
info@schunkitalia.it
- Schunk Bahntechnik Polska Sp. z o.o.
Польша/Warszawa
Телефон: +48 (71) 3 64 34 99
marciej.witczynski@schunk-group.com
- Schunk Praha s.r.o. (Prague)
Чехия/Pilsen
Телефон: +4 20 (377) 45 41 11
milan.kroc@schunk-group.com
- Schunk Carbon Technology SRL
Румыния/Bukarest
Телефон: +40 (21) 3 37 28 59
office@schunk.ro
- SIRMA Elektrik Koemuerleri SAN TIC AS
Турция/Istanbul
Телефон: +90 (212) 2 70 35 65
sirmaschunk@superonline.com

Америка

- Schunk Graphite Technology LLC
США/Menomonee Falls
Телефон: +1 (262) 2 53 87 20
info@schunkgraphite.com
- Schunk Electro Carbyn, S.A de C.V.
Мексика/Osoyoacas
Телефон: +52 (728) 2 82 78 90
informacion@schunk.com.mx
- Schunk do Brasil Ltda.
Бразилия/Sao Paulo
Телефон: +55 (11) 46 13 32 00
schunk@schunk.com.br

Австралия

- Schunk (Aust) Pty., Ltd.
Австралия/Rowville
Телефон: +61 (3) 97 53 35 88
admin@schunk.com.au

Азия

- Schunk General Carbon (Guangzhou) Co., Ltd
итай/Паньчжоу
Телефон: +86 (20) 34 63 48 88
scc@schunkchina.com
- Schunk General Carbon Ltd.
Китай/Hong Kong
Телефон: +852 (2) 4 08 66 88
sqc@schunkhk.com
- Seung Lim Carbon Metal Co., Ltd.
Южная Корея/Ansan-City
Телефон: +82 (31) 4 91 27 22
shcho@seunglim.co.kr
- Pichit Industrial Works Co., Ltd.
Таиланд/Pichit
Телефон: +66 (56) 63 34 27
info@lpic.co.th
- Schunk Metal & Carbon (I) PVT. Ltd.
Индия/Bangalore
Телефон: +91 (80) 28 51 67 08
schunk@vsnl.com

Schunk Kohlenstofftechnik GmbH

Rodheimer Strasse 59
35452 Heuchelheim
Deutschland

Телефон: +49 (641) 6 08-0
Факс: +49 (641) 6 08-12 23

www.schunk-group.com
infobox@schunk-group.com

ЗАО "Интехком"

Контакты в Москве:
Ул.Кусковская д. 20А, офис Г-507
Тел./факс +7 (495) 231-21-39
e-mail: mail@intechcom.ru

В Санкт-Петербурге:
Тел./факс +7 (812) 579-66-41
www.schunk-group.ru

Реквизиты ООО «КРЭЭМП»:

Домен: kreemp.com
Электронная почта:
office@kreemp.com

Почтовый адрес: 49064,
ул. Мичурина д. 9

Телефон: +38 (0562) 31-81-47
www.schunk-group.ru