

ФОРМАТ

профессиональное качество



ULLNER & ULLNER
Partner für Industrie und Handwerk
Seit 1806

2011-2012



Компания «Формат» была основана в 2007 году. Основным направлением является реализация различного инструмента, от режущего до электроинструмента. Оптом и в розницу. Как отечественного, так и зарубежного производства.

Стратегия компании направлена на долгосрочные отношения с

клиентом. Мы строим наше сотрудничество на доверии, оперативности, гибкой системе оплаты, профессионализме сотрудников.

Принцип предприятия – учет пожеланий каждого из Вас, индивидуальный подход и уважение к Вам.

Приоритет предприятия – оказание Вам технической поддержки.

Цель предприятия – достижение оптимального выбора инструмента для наших клиентов.

Стремление предприятия – удовлетворение Ваших потребностей в инструменте.

Сделать невозможное возможным.

Мы напрямую работаем с немецкой Компанией Ulner und Ulner, которая была основана в 1806 году. На сегодняшний день она относится к ведущим оптовым организациям Германии, связанной с производством. Среди клиентов компании Ulner und Ulner крупные заводы и промышленные предприятия, одна из которых Bentley. В настоящее время организация насчитывает 100 сотрудников. Одной из первых крупных оптовых фирм Ulner und Ulner уже в 1994 году ввела у себя систему эффективного менеджмента, которая в настоящее время сертифицируется согласно нормам DIN ISO 9001:2008.

В настоящее время мы сделали ставку на стратегию двух направлений. В виде первого направления, клиентам предлагаются уже зарекомендовавшие себя марки инструментов известных международных производителей, которые знакомы каждому профессионалу. В виде второго направления мы предлагаем эксклюзивную торговую марку «Format». За названием топ-марки «Format» скрывается наивысшее качество ведущих производителей. С помощью данной марки мы помогаем нашим клиентам достичь большей рентабель-

ности. За 20 лет данная марка наилучшим образом зарекомендовала себя у многих клиентов в различных отраслях промышленности. Вы выигрываете с помощью высококачественных товаров по особенно привлекательным ценам.

Для нас очень важно, предложить Вам высокий стандарт качества и сервиса, широкий ассортимент товара по разумным ценам. По этому перед Вами находится каталог инструментов премиум класса торговой марки «Format». Мы постарались представить здесь наиболее необходимый для Вас инструмент.

На складах компании постоянно в наличии 90% ассортимента продукции. Мы постоянно занимаемся пополнением складского запаса, и всегда имеем ассортимент инструмента соответствующий запросам рынка.

Собственный парк автотранспорта позволяет обеспечивать своевременную доставку инструмента как клиентам в Иванове, так и региональным покупателям.

Доставка осуществляется так же через транспортно-экспедиционные компании.

Среди наших клиентов – промышленные предприятия, автосервисы, торговые фирмы по продаже ручного инструмента, промышленного оборудования, розничные магазины различного профиля. В ближайшей перспективе стоит задача расширения ассортимента инструмента различного назначения с целью наиболее полного удовлетворения потребностей производства, а также оптовых и розничных торговых организаций.

Мы готовы в любое время ответить на все Ваши вопросы и выполнить Ваши пожелания. Наши консультанты помогут Вам в этом.

Мы благодарим Вас за Ваше доверие и надеемся на долговременное взаимовыгодное сотрудничество.

Полную информацию о продукции ООО «Формат» представлена на нашем сайте, в Интернете: www.format-tool.ru.

Ваши преимущества при сотрудничестве с нами:

1. Лучшее качество по лучшей цене.
2. Наличие товара на складе или поставка в кратчайшие сроки.
3. Широкий ассортимент.
4. Гарантия
5. Сервис
6. Международные поставщики в области торговли инструментами премиум класса.



ШПИЛЬКОВЕРТ

Вид: из хромо-ванадиевой стали, закаленные, с круглой резьбой. Стержень отшлифован, с квадратом для воротка или держателя для инструментов.

Применение: для удаления сломанных болтов с правой резьбой. С помощью сверла рекомендуемого размера просверлить в детали, которую нужно удалить, отверстие в центре, затем насадить шпильковерт для болтов и поворачивать его влево для того, чтобы постепенно и равномерно (а не толчками или рывками) вывернуть остаток детали.



№ по каталогу	Размер	Для болтов	Ø сверла, мм.	d1-d2, мм.	Квадрат, мм.	Длина, мм.
1855 0001	1	M4	1,8	1,4-3,6	2,7	50
1855 0002	2	M5-7	3,2	2,1-4,9	3,8	57
1855 0003	3	M8-9	4,5	3,1-6,5	4,9	64
1855 0004	4	M11-14	6,5	4,8-8,8	7,0	71
1855 0005	5	M16-18	8,5	6,2-11,0	9,0	79
1855 0006	6	M18-24	12,0	9,4-15,0	12,0	85
1855 0007	7	M24-33	15,3	12,7-19,0	14,5	92
1855 0008	8	M33-45	20,0	17,5-24,0	18,0	100

НАБОР ШПИЛЬКОВЕРТОВ

Вид: из хромо-ванадиевой стали, закаленные, с круглой резьбой. Стержень отшлифован, с квадратом для воротка или держателя для инструментов.

Применение: для удаления сломанных болтов с правой резьбой. С помощью сверла рекомендуемого размера просверлить в детали, которую нужно удалить, отверстие в центре, затем насадить шпильковерт для болтов и поворачивать его влево для того, чтобы постепенно и равномерно (а не толчками или рывками) вывернуть остаток детали.

Поставляется в пластиковом пенале.



№ по каталогу	Размер	Для болтов
1856 0005	1-6	M4-24
1856 0010	1-5	M4-18

КЛЮЧ ШЕСТИГРАННЫЙ

Вид: стандарты DIN 911, ISO 2936. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы, закалены. Концы ключей с обрамлением. Начиная с диаметра ключей 3 мм обозначены диаметром, ISO и материалом.



№ по каталогу	Диаметр, мм.	Длина сторон, мм.
5840 0007	0,7*	33x7
5840 0009	0,9*	33x11
5840 0013	1,3	41x13
5840 0015	1,5	46,5x15,5
5840 0020	2	52x18
5840 0025	2,5	58,5x20,5
5840 0030	3	66x23
5840 0040	4	74x29
5840 0050	5	85x33
5840 0060	6	96x38
5840 0070	7	102x41

№ по каталогу	Диаметр, мм.	Длина сторон, мм.
5840 0080	8	108x44
5840 0100	10	122x50
5840 0120	12	137x57
5840 0140	14	154x70
5840 0170	17	177x80
5840 0190	19	199x89
5840 0220	22	222x102
5840 0240	24	248x114
5840 0270	27	277x127
5840 0320	32	347x157
5840 0360	36	391x176

*- покрыты фосфатом марганца.

НАБОР КЛЮЧЕЙ ШЕСТИГРАННЫХ В ФУТЛЯРЕ

Вид: стандарты DIN 911, ISO 2936. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы, закалены. Концы ключей с обрамлением. Начиная с диаметра ключей 3 мм. обозначены диаметром, ISO и материалом.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Диаметр, мм.
5847 0035	8	2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10.
5847 0040	10	2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12; 14.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ШЕСТИГРАННЫХ НА КОЛЬЦЕ

Вид: стандарты DIN 911, ISO 2936. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы, закалены. Концы ключей с обрамлением. Начиная с диаметра ключей 3 мм. обозначены диаметром, ISO и материалом. Поставляется, включая подвижные подвески на практичном кольце для ключей.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Диаметр, мм.
5847 0045	8	2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ШЕСТИГРАННЫХ В РАЗДВИГАЮЩЕМСЯ ФУТЛЯРЕ

Вид: стандарты DIN 911, ISO 2936. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы, закалены. Концы ключей с обрамлением. Начиная с диаметра ключей 3 мм. обозначены диаметром, ISO и материалом.

Поставляется в раздвигающемся футляре.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Диаметр, мм.
5847 0005	8	2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ШЕСТИГРАННЫХ В ДЕРЖАТЕЛЕ

Вид: стандарты DIN 911, ISO 2936. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы, закалены. Концы ключей с обрамлением. Обозначены диаметром, ISO и материалом. Держатель с боковым подъемным механизмом.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Диаметр, мм.	Длина, мм.
5847 0025	6	2,5; 3; 4; 5; 6; 8.	119
5847 0030	7	2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10.	127



НАБОР КЛЮЧЕЙ ШЕСТИГРАННЫХ В РАЗДВИГАЮЩЕМСЯ ФУТЛЯРЕ, ДИАМЕТР В ДЮЙМАХ.

Вид: стандарты DIN 911, ISO 2936. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы, закалены. Концы ключей с обрамлением. Начиная с диаметра ключей 1/8" обозначены диаметром, ISO и материалом.

Поставляется в раздвигающемся футляре.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Диаметр, мм.
5847 0010	8	5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 1/4; 5/16; 3/8.



КЛЮЧ ШЕСТИГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ

Вид: стандарты DIN 911L, ISO 2936L. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы. Концы ключей с обрамлением.



№ по каталогу	Диаметр, мм.	Длина сторон, мм.
5844 0020	2	102x18
5844 0025	2,5	114,5x20,5
5844 0030	3	129x23
5844 0040	4	144x29
5844 0050	5	165x33
5844 0060	6	186x38

№ по каталогу	Диаметр, мм.	Длина сторон, мм.
5844 0080	8	208x44
5844 0100	10	234x50
5844 0120	12	262x57
5844 0140	14	294x70
5844 0170	17	337x80
5844 0190	19	379x89

НАБОР КЛЮЧЕЙ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ В РАЗДВИГАЮЩЕМСЯ ФУТЛЯРЕ

Вид: стандарты DIN 911L, ISO 2936L. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, никелированы, закалены. Концы ключей с обрамлением. Начиная с диаметра ключей 3 мм. обозначены диаметром, ISO и материалом.

Поставляется в раздвигающемся футляре.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Диаметр, мм.
5847 0055	8	2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ СО СФЕРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ В ЭРГОНОМИЧНОМ РУЧНОМ ДЕРЖАТЕЛЕ

Вид: стандарты DIN 911L, ISO 2936L. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены, никелированы. Со сферической головкой и с коротким обрамленным коленом. Начиная с ключей диаметром 4 мм. отштампованы диаметром, ISO и материалом. Поставляется в эргономическом ручном держателе.

Применение: Специально для завинчивания в труднодоступных местах.

Указание: Благодаря особой форме сферической головки подходит для завинчивания вплоть до угла в 30°.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Диаметр, мм.
5858 0010	9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10.



КЛЮЧ ШЕСТИГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ СО СФЕРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ

Вид: стандарты DIN 911L, ISO 2936L. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены, никелированы. Со сферической головкой и с коротким обрамленным коленом. Начиная с ключей диаметром 4 мм. отштампованы диаметром, ISO и материалом.

Применение: Специально для завинчивания в труднодоступных местах.

Указание: Благодаря особой форме сферической головки подходит для завинчивания вплоть до угла в 30°.



№ по каталогу	Диаметр, мм.	Длина сторон, мм.
5856 0015	1,5	91,5x15,5
5856 0020	2	102x18
5856 0025	2,5	114,5x20,5
5856 0030	3	129x23
5856 0040	4	144x29
5856 0050	5	165x33

№ по каталогу	Диаметр, мм.	Длина сторон, мм.
5856 0060	6	186x38
5856 0070	7	197x41
5856 0080	8	208x44
5856 0100	10	234x50
5856 0120	12	262x57

КЛЮЧ ТОРЦОВЫЙ ДВУСТОРОННИЙ ИЗОГНУТЫЙ ДЛЯ ВИНТОВ С TORX® ПРОФИЛЕМ

Вид: Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены.

№ по каталогу	Размер, Т.	Длина сторон, мм.
5876 0060	T 6	44,5x18,5
5876 0070	T 7	50,5x18,5
5876 0080	T 8	51x19
5876 0090	T 9	51x19
5876 0100	T 10	54x20
5876 0150	T 15	57,5x21,5
5876 0200	T 20	61x23
5876 0250	T 25	64,5x24,5
5876 0270	T 27	69,5x26,5
5876 0300	T 30	76x30



№ по каталогу	Размер, Т.	Длина сторон, мм.
5876 0400	T 40	83x33
5876 0450	T 45	91x37
5876 0500	T 50	104x41

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦОВЫХ ДВУСТОРОННИХ ИЗОГНУТЫХ ДЛЯ ВИНТОВ С TORX® ПРОФИЛЕМ В РАЗДВИГАЮЩЕМСЯ ФУТЛЯРЕ

Вид: Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены. Поставляется в раздвигающемся футляре.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Размер, Т.
5877 0005	8	T 9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40.



КЛЮЧ ТОРЦОВЫЙ ДВУСТОРОННИЙ ИЗОГНУТЫЙ ДЛЯ ВИНТОВ С TORX® ПРОФИЛЕМ С ЦЕНТРАЛЬНЫМ ОТВЕРСТИЕМ

Вид: Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены, с центральным отверстием.

№ по каталогу	Размер, Т.	Длина сторон, мм.
5881 0090	T 9	59x19
5881 0100	T 10	65x20
5881 0150	T 15	75,5x20,5
5881 0200	T 20	87x22
5881 0250	T 25	97,5x22,5
5881 0270	T 27	105,5x25,5
5881 0300	T 30	111x30
5881 0400	T 40	119x33



НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦОВЫХ ДВУСТОРОННИХ ИЗОГНУТЫХ ДЛЯ ВИНТОВ С TORX® ПРОФИЛЕМ С ЦЕНТРАЛЬНЫМ ОТВЕРСТИЕМ, В ДЕРЖАТЕЛЕ

Вид: Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены, с центральным отверстием. Поставляется в держателе.

№ по каталогу	Ключей в наборе	Размер, Т.
5881 1800	8	T 9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40.



КЛЮЧ ТОРЦОВЫЙ ДВУСТОРОННИЙ ИЗОГНУТЫЙ ДЛЯ ВИНТОВ С TORX® ПРОФИЛЕМ СО СФЕРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ, УДЛИНЕННЫЙ

Вид: Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены. Со сферической головкой.

Применение: Специально для завинчивания в труднодоступных местах.

Указание: Благодаря особой форме сферической головки подходит для завинчивания вплоть до угла в 20°.

№ по каталогу	Размер, Т.	Длина сторон, мм.
5882 0090	T 9	67x19
5882 0100	T 10	76x20
5882 0150	T 15	86,5x20,5
5882 0200	T 20	98x22
5882 0250	T 25	100,5x22,5



№ по каталогу	Размер, Т.	Длина сторон, мм.
5882 0270	T 27	111,5x25,5
5882 0300	T 30	125x30
5882 0400	T 40	139x33

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦОВЫХ ДВУСТОРОННИХ ИЗОГНУТЫХ ДЛЯ ВИНТОВ С TORX® ПРОФИЛЕМ СО СФЕРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ, УДЛИНЕННЫХ, В ДЕРЖАТЕЛЕ

Вид: стандарты DIN 911L, ISO 2936L. Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены, никелированы. Со сферической головкой и с коротким обрамленным коленом. Начиная с ключей диаметром 4 мм. отштампованы диаметром, ISO и материалом.

Применение: Выполнены из хромо-ванадиевой стали, закалены. Со сферической головкой. Поставляется в эргономическом ручном держателе.

Применение: Специально для завинчивания в труднодоступных местах.

Указание: Благодаря особой форме сферической головки подходит для завинчивания вплоть до угла в 20°.



№ по каталогу	Ключей в наборе	Размер, Т.
5882 1800	8	T 9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40.

ЗУБИЛО ПЛОСКОЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ

Вид: стандарты DIN 6453. плоской овальной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования путем простого мокрого шлифования, без последующего закаливания лезвия.



№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Размеры рукоятки, мм.
6840 0100	100	15	14x9
6840 0125	125	15	17x11
6840 0150	150	18	17x11
6840 0175	175	21	20x12
6840 0200	200	24	23x13
6840 0250	250	25	23x13
6840 0300	300	26	23x13
5876 0250	T 25	64,5x24,5	1,46
5876 0270	T 27	69,5x26,5	1,57
5876 0300	T 30	76x30	1,68
5876 0400	T 40	83x33	1,91
5876 0450	T 45	91x37	2,30
5876 0500	T 50	104x41	2,62

ЗУБИЛО КРЕСТООБРАЗНОЕ (КРЕЦМЕЙСЕЛЬ) ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ

Вид: стандарты DIN 6451. плоской овальной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откальвания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования путем простого мокрого шлифования, без последующего закаливания лезвия.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Размеры рукоятки, мм.
6842 0125	125	5	17x11
6842 0150	150	6	17x11
6842 0175	175	7	17x11
6842 0200	200	8	20x12
6842 0250	250	9	23x13
6842 0300	300	10	23x13



ЗУБИЛО ПЛОСКОЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КАМНЯ

Вид: стандарты DIN 7254 B. Плоское, рукоятка восьмигранной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откальвания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования путем простого мокрого шлифования, без последующего закаливания лезвия.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Размеры рукоятки, мм.
6844 0250	250	23	16
6844 0300	300	26	16
6844 0400	400	30	20
6844 0500	500	30	20
6844 0600	600	34	20



ЗУБИЛО ПЛОСКОЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КАМНЯ

Вид: стандарты DIN 7254 B. Плоской овальной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования путем простого мокрого шлифования, без последующего закаливания лезвия.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Размеры рукоятки, мм.
6848 0250	250	26	20x12
6848 0300	300	29	23x13
6848 0400	400	29	23x13
6848 0500	500	32	26x13
6848 0600	600	32	26x13



ЗУБИЛО ОСТРОКОНЕЧНОЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КАМНЯ

Вид: стандарты DIN 7256. Плоское, рукоятка восьмигранной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования путем простого мокрого шлифования, без последующего закаливания лезвия.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ø рукоятки, мм.
6846 0250	250	16
6846 0300	300	18
6846 0400	400	20
6846 0500	500	20



ЗУБИЛО ОТРУБНОЕ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЙ НАСАДКОЙ

Вид: стандарты DIN 7256. Плоское, рукоятка восьмигранной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откальвания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Применение: благодаря особенно точным размерам рукоятки оно легко меняется в предохранительной насадке, а также очень хорошо подходит для мелких работ по разделению и долблению (чеканке), при этом низкая вероятность разбиваний (поломов).

Указание Не применяется в качестве рычага, клина для вбивания или подобных работ.

Возможна многократная заточка после использования, без последующего закаливания лезвия благодаря простому мокрому шлифованию.

№ по каталогу	Тип	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Размеры рукоятки, мм.
6850 0005	Без насадки	240	26	26x7
6850 0010	С насадкой	240	26	26x7



ЗУБИЛО ФУГОВОЧНОЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КАМНЯ

Вид: стандарты DIN 7255. Кованное из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откальвания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования, без последующего закаливания лезвия путем простого мокрого шлифования.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Размеры рукоятки, мм.
6852 1050	250	50	23x13
6852 1060	250	60	26x13
6852 1070	250	70	26x13



ЗУБИЛО ЭЛЕКТРОМОНТЕРА

Вид: Плоское, рукоятка восьмигранной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования, без последующего закаливания лезвия путем простого мокрого шлифования.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Ø рукоятки, мм.
6854 0200	200	10	8
6854 0250	250	10	8
6854 0300	300	12	10



ЗУБИЛО КАМЕНЩИКА ДЛЯ ПЛИТКИ

Вид: Плоское, рукоятка восьмигранной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования, без последующего закаливания лезвия путем простого мокрого шлифования.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Ø рукоятки, мм.
6858 0100	100	10	8



ЗУБИЛО КАНАВОЧНОЕ

Вид: Рукоятка восьмигранной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

Указание: Возможна многократная заточка после использования, без последующего закаливания лезвия путем простого мокрого шлифования.

6855 зубило для желобков, пазов, DIN 6455.

6856 зубило для разделения перемычек между отверстиями.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ширина лезвия, мм.	Ø рукоятки, мм.
0002	150	2	10
0003	150	3	10
0004	150	4	10
0005	150	5	10
0006	150	6	10



БОРОДОК

Вид: стандарты DIN 6458 D. Рукоятка восьмигранной формы из хромо-молибдено-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпуском и лакированы.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ø рабочей части, мм.	Ø рукоятки, мм.
6860 0002	120	2	12
6860 0003	120	3	12
6860 0004	120	4	12
6860 0005	120	5	12
6860 0006	120	6	12
6860 0008	120	8	12
6860 0010	150	10	12
6860 0012	150	12*	14

*ненормированные размеры.

6861 0005 набор из 6 предметов, в стальном пенале, состоящий из пяти бородков Ø: 2; 3; 4; 5; 6x120мм, и одного кернера: Ø 10 x 120 мм

№ по каталогу	Предметов в наборе, шт.
6861 0005	6



УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ВЫКОЛОТКА

Вид: стандарты DIN 6450 D. Рукоятка восьмигранной формы из хромо-молибдено-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Лезвие и стержень полностью закалены с высоким отпускком и лакированы.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ø рабочей части, мм.	Ø рукоятки, мм.
6863 0002	150	2	10
6863 0003	150	3	10
6863 0004	150	4	10
6863 0005	150	5	10
6863 0006	150	6	10
6863 0007	150	7	12
6863 0008	150	8	12
6863 0009	150	9	12
6863 0010	150	10	12
6863 0012	150	12	14

6864 0005 набор из 6 предметов, в стальном пенале, состоящий из пяти выколоток Ø: 2; 3; 4; 5; 6; 8x150мм

№ по каталогу	Предметов в наборе, шт.
6863 0005	6



КЕРНЕР

Вид: 6874 стандарты DIN 7250. Рукоятка восьмигранной формы из хромо-молибдено-ванадиевой закаленной стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания.

№ по каталогу	Длина, мм.	Ø рукоятки, мм.
6874 0100	100	8
6874 0120	120	10
6874 0121	120	12
6874 0130	130	14
6874 0150	150	12



ОБЖИМ ДЛЯ ЗАКЛЕПОК

Вид: Рукоятка восьмигранной формы из хромо-ванадиевой стали, устойчивой к воздействию воздуха. С ударной головкой улучшенного качества, а также практически исключаются образования наростов (утолщений), образование загибаний и откалывания. Поверхность лакирована выжиганием.

6889 стандарты DIN 6434, для осаживания заклепок.

6890 стандарты DIN 6435, для высадки заклепок.

№ по каталогу	Ø заклепки, мм.	Ø отверстия, мм.	Ø рукоятки, мм.	Длина, мм.
0002	2	2,5	10	100
0003	3	3,5	10	100
0004	4	4,5	12	100
0005	5	6	12	110
0006	6	7	14	110



ПРОБОЙНИК ДЛЯ КРУГЛЫХ ОТВЕРСТИЙ

Вид: стандарты DIN 7200 A, из специальной инструментальной стали, штампованный, с тщательно отполированной рабочей частью и лакированным стержнем.

Применение: Для изготовления уплотнительных колец из бумаги, кожи, резины и так далее.

№ по каталогу	Ø, мм.	№ по каталогу	Ø, мм.
7120 0002	2	7120 0016	16
7120 0003	3	7120 0017	17
7120 0004	4	7120 0018	18
7120 0005	5	7120 0019	19
7120 0006	6	7120 0020	20
7120 0007	7	7120 0022	22
7120 0008	8	7120 0024	24
7120 0009	9	7120 0025	25
7120 0010	10	7120 0026	26
7120 0011	11	7120 0028	28
7120 0012	12	7120 0030	30
7120 0013	13	7120 0032	32
7120 0014	14	7120 0035	35
7120 0015	15	7120 0040	40



НАБОР ПРОБОЙНИКОВ ДЛЯ КРУГЛЫХ ОТВЕРСТИЙ

Вид: стандарты DIN 7200 A, из специальной инструментальной стали, штампованный, с тщательно отполированной рабочей частью и лакированным стержнем.

7121 0030 пробойники от 3, 5, 7, 8, 10, 11, 12 мм.

7121 0040 пробойники от 15, 20, 25 мм.

№ по каталогу	Ø, мм.	Предметов в наборе, шт.
7121 0030	3, 5, 7, 8, 10, 11, 12	7
7121 0020	15, 20, 25	3



**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
"РЕГИОНТЕСТ" ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"
(ИЛ ЭТИ "РегионТест" ФГБОУ ВПО ИГХТУ)**

153000, г.Иваново, ул. Жиделёва, д.3, оф.14 тел./факс (4932)374152
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЛЗ7 действителен до 03.03.2012 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 970РТ-2011 от 24.06.2011 г.

Стандарты, на соответствие которым проверялось изделие	ГОСТ 11737-93 (п. 2.3)
Наименование изделия	Ключ торцовый двусторонний изогнутый для винтов с TORX® профилем
Артикул	5876 0200
Изготовитель	Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH E/D/E, EDE Platz 1, 42389 Wuppertal, Германия
Заявитель	ООО "Формат", Ул. Шубиных, д. 16В, г. Иваново., 153040
Акт отбора образцов	№ 970РТ-2011 от 17.06.2011 г.
Количество образцов	5 шт. (усл. номера №1, №2, №3, №4, №5)
Цель испытаний	Сертификация

Утверждаю:
Руководитель ИЛ ЭТИ «РегионТест»

Д.В. Зимин



Испытанные образцы **соответствуют** требованиям ГОСТ 11737-93 (п. 2.3)

*Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
*В протоколе представлены наилучшие результаты измерений.
*Настоящий протокол испытаний не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения ИЛ ЭТИ «РегионТест» ФГБОУ ВПО ИГХТУ.

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Э
"РЕГИОНТЕСТ" ФЕДЕРАЛЬНОГО ГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ "ИВАНОВС
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧ
(ИЛ ЭТИ "РегионТест")**

153000, г.Иваново, ул. Жиделёва, д.3, оф.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЛЗ7

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

Стандарты, на соответствие которым проверялось изделие	ГОСТ 11737-93 (п. 2.3)
Наименование изделия	Ключ шестигранный
Артикул	5840 0060
Изготовитель	Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH E/D/E, EDE Platz 1, 42389 Wuppertal, Германия
Заявитель	ООО "Формат", Ул. Шубиных, д. 16В, г. Иваново., 153040
Акт отбора образцов	№ 969РТ-2011 от 17.06.2011 г.
Количество образцов	5 шт. (усл. номера №1, №2, №3, №4, №5)
Цель испытаний	Сертификация

Утверждаю:
Руководитель ИЛ ЭТИ «РегионТест»

Д.В. Зимин



Испытанные образцы **соответствуют** требованиям ГОСТ 11737-93 (п. 2.3)

*Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
*В протоколе представлены наилучшие результаты измерений.
*Настоящий протокол испытаний не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения ИЛ ЭТИ «РегионТест» ФГБОУ ВПО ИГХТУ.



Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH · 42387 Wuppertal

Einkaufsbüro
Deutscher
Eisenhändler GmbH

Bestätigung

Hiermit bestätigen wir, dass die Fa. Ullner u. Ullner GmbH, Grüner Weg 25, 33098 Paderborn, Mitglied des E/D/E ist.

Unser FORMAT-Partner Ullner u. Ullner ist autorisiert, FORMAT-Produkte zu vertreiben.

Die Marke FORMAT wird in verschiedenen Märkten im europäischen Ausland vertrieben und kann auch in Russland uneingeschränkt eingesetzt werden.

Wuppertal, 08. April 2011

Eisenbüro Deutscher
Eisenhändler GmbH

ppa. Frank Müller

Geschäftsführer
Hans-Jürgen Adorf (Vorsitzender)
Dr. Andreas Trautwein
Dr. Christoph Grote

Handelsregister
B 3215 · Staat 1/1962
Amtsgericht Wuppertal
GLN 43 17784 00000 0
USt-IdNr. DE 121013829
WFFF-Ban-Nr. WF 40634104

Postadresse
42387 Wuppertal

Telefon
+49(0)202/60

Internet
www.ede.de

ФОРМАТ

профессиональное качество

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ Д-ДЕ.АВ15.В.00059

(регистрационный номер декларации о соответствии)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "Формат"

Ул. Шубиных, д. 16В, г. Иваново, 153040, ОГРН: 1073702003396. Телефон: (4932) 56-21-01. Факс: (4932) 56-13-33

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH E/D/E"

EDE Platz 1, 42389 Wuppertal, Германия

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Ключи для деталей с шестигранным углублением «под ключ» в наборах и отдельными предметами: арт. 5840 ****, 5847 ****, 5844 ****, 5847 0055, 5856 ****, 5858 0005, 5858 0010, 5876 ****, 5877 0005, 5877 0010, 5881 ****, 5881 1800, 5882 ****, 5882 1800, где «*» - цифры от 0 до 9 или пробел, обозначающие модификацию артикула в зависимости от размера.

Контракт б/н от 18.08.2011 г.

Серийный выпуск

Код ОК 005 (ОКП): 39 2654

Код ТН ВЭД России: 7313 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)
Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753), ГОСТ 11737-93 (П. 2.3)

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ
Протоколы испытаний №№ 969РТ-2011 от 24.06.2011 г., 970РТ-2011 от 24.06.2011 г. ИЛ ЭТИ "РегионТест" ГОУВПО "ИГХТУ", рег. № РОСС RU.0001.21МЛ37 от 03.03.2009

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: продукция безопасна при её использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технического регламента.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 31.08.2011 по 30.06.2016.

М.П.

Заявитель

Д.В. Шаров

Декларация о соответствии зарегистрирована

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Юридический адрес: пр. Фр. Энгельса, 7, г. Иваново, 153460

Фактический адрес: ул. Жиделова, 1, оф. 14, г. Иваново, 153002, тел. 8 (4932) 32-46-58, факс 8 (4932) 37-41-52. ОИРН: 1033700053606

Аттестат № АТ РОСС RU.0001.11АВ15 выдан 29.03.2011 г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии



Лицо, уполномоченное
им лицом, оформившим
регистрацию декларации о
соответствии

М.П.

В.В. Светцов