

www.tuskotools.ru

TUSKO

PROFESSIONAL
TOOLS

Профессиональный производитель ручного инструмента с 30-летним опытом





О бренде

TUSKO — независимый бренд профессионального строительного и ручного инструмента.

Бренд располагает собственными производственными площадками, полностью контролируя разработку продукции, технологию изготовления и контроль качества на каждом этапе.

Ассортимент TUSKO включает:

Алмазные отрезные диски, молотки, топоры, ручные пилы, клещи и плоскогубцы, а также малая строительная техника.

Наша компания специализируется на сотрудничестве с оптовыми организациями, торговыми сетями и региональными дистрибуторами. Мы не осуществляем розничные продажи физическим лицам.

Мы формируем единую брендовую политику, гарантируем стабильные поставки и предлагаем выгодные условия для долгосрочных партнёров.

Производство и контроль качества

Вся продукция TUSKO выпускается на собственных производственных мощностях бренда.

Мы используем сертифицированное сырье, современное оборудование и отработанные производственные технологии. На каждом этапе производства проводится многоуровневый контроль качества.

Благодаря полному контролю над производственным процессом мы поддерживаем стабильно высокие эксплуатационные характеристики инструмента и соответствие ему стандартам рынка России и стран СНГ.

Партнерам и дистрибуторам

Мы приглашаем к официальному сотрудничеству оптовые компании, торговые сети, региональных дистрибьюторов и представителей строительного бизнеса.

Условия сотрудничества:

- Официальное представительство бренда в регионе
- Стабильные и регулярные поставки полного ассортимента
- Единая ценовая политика бренда
- Предоставление маркетинговых материалов и каталогов
- Возможность эксклюзивного сотрудничества
- Полный пакет документов для оптовой торговли





TUSKO

www.tuskotools.ru



TUSKO[®]
PRIMELINE TOOLS

16"
400MM



www.tu

Молоток слесарный, деревянная рукоятка



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100101300	300 g	6/60
100101500	500 g	6/48
100101800	800 g	6/24



- Деформационная стойкость — головка изготовлена из ковanej стали марки 45.
- Износостойкость — рабочие части бойка закалены до твердости 50-58 HRC.
- Коррозионная стойкость — на головку нанесено черное лаковое покрытие.
- Надежная конструкция — рукоятка расклинена, головка дополнительно зафиксирована эпоксидным клеем, увеличенная «юбка» в месте всада защищает рукоятку в случае промаха при ударе.
- Долговечность — бесцветное лаковое покрытие защищает деревянную рукоятку от рассыхания.

Молоток слесарный, фибергласовая рукоятка



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100102200	200g	6/72
100102300	300 g	6/48
100102500	500 g	6/36
100102800	800 g	6/24
100102010	1000 g	6/24
100101800	800 g	6/24



- Прочность — отфрезерованная и отшлифованная головка изготовлена из стали 45 методомковки.
- Износостойкость — твердость рабочих частей составляет 50-58 HRC, поэтому инструмент выдерживает длительное использование.
- Коррозионная стойкость — головка покрыта защитным лакокрасочным составом.
- Надежная конструкция — головка закреплена на рукоятке при помощи эпоксидной смолы.
- Возможность работы в сложных условиях — рукоятка из фибергласа не боится воздействий агрессивной среды: растворителей, бензина, масла и т. д.
- Комфортная работа — легкая фибергласовая рукоятка с прорезиненной поверхностью поглощает колебания от ударов и не выскальзывает из ладони.



Молоток -гвоздодер, фибергласовая рукоятка



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.	Характеристика
100106016	450g	6/36	Без магнита
100107016	450g	6/36	С магн.

- Прочность — отфрезерованная и отшлифованная головка изготовлена из стали 45 методомковки.
- Износостойкость — твердость рабочих частей составляет 50-58 HRC, поэтому инструмент выдерживает длительное использование.
- Коррозионная стойкость — головка покрыта защитным лакокрасочным составом.
- Надежная конструкция — головка закреплена на рукоятке при помощи эпоксидной смолы.
- Возможность работы в сложных условиях — рукоятка из фибергласа не боится воздействий агрессивной среды: растворителей, бензина, масла и т. д.
- Комфортная работа — легкая фибергласовая рукоятка с прорезиненной поверхностью поглощает колебания от ударов и не выскальзывает из ладони.

Молоток -гвоздодер цельнокованный



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.	Характеристика
100108016	450g	6/24	Без магнита

- Прочность — отфрезерованная и отшлифованная головка изготовлена из стали 45 методомковки.
- Износостойкость — твердость рабочих частей составляет 50-58 HRC, поэтому инструмент выдерживает длительное использование.
- Коррозионная стойкость — головка покрыта защитным лакокрасочным составом.
- Надежная конструкция — головка закреплена на рукоятке при помощи эпоксидной смолы.
- Возможность работы в сложных условиях — рукоятка из фибергласа не боится воздействий агрессивной среды: растворителей, бензина, масла и т. д.
- Комфортная работа — легкая фибергласовая рукоятка с прорезиненной поверхностью поглощает колебания от ударов и не выскальзывает из ладони.

Мини Молоток -гвоздодер



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.	Характеристика
100109008	80z	48	Без магнита

- Прочность и высокий ресурс — головка изготовлена из среднеуглеродистой стали 45 и прошла селективную закалку, боек имеет твердость 50-58 HRC на глубину 3 мм и устойчив к появлению сколов и трещин.
- Долговечность — лакокрасочное покрытие защищает головку от образования коррозии.
- Надежная конструкция — головка крепко держится на рукоятке, вклеенной при помощи специального эпоксидного клея, увеличенная металлическая часть в области всада защищает рукоятку от повреждений.
- Комфортная работа без ощущения усталости — фибергласовая обрешиненная рукоятка поглощает колебания отдачи, а благодаря рифленой поверхности не выскальзывает из ладони.

Кувалда, деревянная рукоятка



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100103010	1000 g	6/24
100103015	1500 g	6/12
100103020	2000 g	6/12

- Деформационная стойкость — голова кувалды выполнена из высококачественной среднеуглеродистой стали 45, рабочие части закалены токами высокой частоты до твердости 50-58 HRC и не расплющатся от удара по металлу.
- Долговечность — черная лакированная поверхность головы не подвержена коррозии.
- Безопасность пользователя — с бойка сняты фаски, поэтому от его края не отлетят мелкие кусочки при ударе.
- Прочная конструкция — рукоятка вклеена в головку при помощи надежной и долговечной смолы, поэтому боек не соскочит во время работы.
- Низкая отдача — рукоятка из плотного пластика с толстым фибергласовым стержнем эффективно гасит вибрации во время удара.
- Комфортная работа — благодаря резиновым вставкам рукоятка не выскальзывает из ладони.

Кувалда, фибергласовая рукоятка типа



C45
FORGED
STEEL

HRC
50-58

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100103030	3000 g	4
100103050	5000 g	4

Прочность и долговечность — голова кувалды изготовлена из среднеуглеродистой стали 45 методом ковки.

Устойчивость к износу и деформациям — рабочие поверхности закалены токами высокой частоты до твердости 50-58 HRC.

Безопасность — с бойка сняты фаски для защиты от скалывания кусочков стали при ударе.

Надежная конструкция — голова посажена на протяг, что исключает ее соскальзывание, резиновая манжета страхует ее и защищает рукоятку в случае промаха.

Механическая прочность и низкая отдача — пластиковая рукоятка обратного типа с толстым фибергласовым стержнем обладает повышенной жесткостью и поглощает вибрации при ударе.

Антикоррозионные свойства — лаковое покрытие надежно защищает рабочую часть от разрушения.

Комфортная работа — рукоятка с резиновой рифленой поверхностью не выскальзывает из рук.

Молоток каменщика



C45
FORGED
STEEL

HRC
50-58

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100105600	600g	6/24

· Надежность — цельнометаллический корпус исключает поломку или повреждение рукоятки.

· Прочность и износостойкость — головка выполнена из инструментальной стали, боек твердостью 55 HRC сохраняет рабочие качества даже при интенсивном использовании.

· Комфортная эксплуатация — двухкомпонентная рукоятка с рифленой поверхностью не выскальзывает из ладони и позволяет работать без ощущения усталости.

Молоток кровельщика



C45
FORGED
STEEL

HRC
50-58

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100104600	600g	6/24

· Молоток изготовлен из высококачественной кованой стали C45 с соблюдением определенного режима термообработки, что обеспечивает его прочность и долговечность.

· Головка закалена до твердости 50-58 HRC, поэтому устойчива к износу при многократных динамических нагрузках, боек отполирован.

· Магнитный фиксатор удерживает гвоздь в момент первого удара, что позволяет работать в труднодоступных местах, когда нет возможности придержать гвоздь рукой.

· Цельнометаллическая конструкция исключает поломку рукоятки и ее повреждение в случае промаха при ударе.

· Двухкомпонентная рукоятка с рельефной поверхностью обеспечивает надежный хват и не выскальзывает из ладони, что повышает комфорт и безопасность эксплуатации.

Молоток сварщика с пружинной ручкой



C45
FORGED
STEEL

HRC
50-58

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100112500	500g	6/36

· Молоток изготовлен из высококачественной кованой стали C45 с соблюдением определенного режима термообработки, что обеспечивает его прочность и долговечность.

· Головка закалена до твердости 50-58 HRC, поэтому устойчива к износу при многократных динамических нагрузках, боек отполирован.

· Магнитный фиксатор удерживает гвоздь в момент первого удара, что позволяет работать в труднодоступных местах, когда нет возможности придержать гвоздь рукой.

· Цельнометаллическая конструкция исключает поломку рукоятки и ее повреждение в случае промаха при ударе.

· Двухкомпонентная рукоятка с рельефной поверхностью обеспечивает надежный хват и не выскальзывает из ладони, что повышает комфорт и безопасность эксплуатации.

Резиновая киянка, черная



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100110016	450 g	48
100110024	680 g	36

- Работа с чувствительными к давлению материалами — резиновый боек обладает высокими амортизирующими свойствами.
- Надежность — рукоятка из фиброгласа не теряет свою форму при интенсивной эксплуатации.
- Комфортное использование — обрезиненная рукоятка обеспечивает надежный хват и не выскальзывает из ладони, а небольшой вес киянки позволяет долго работать без усталости.

Резиновая киянка, белая



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100111016	450 g	48
100111024	680 g	36

- Работа с чувствительными к давлению материалами — резиновый боек обладает высокими амортизирующими свойствами.
- Надежность — рукоятка из фиброгласа не теряет свою форму при интенсивной эксплуатации.
- Комфортное использование — обрезиненная рукоятка обеспечивает надежный хват и не выскальзывает из ладони, а небольшой вес киянки позволяет долго работать без усталости.

Топор, деревянное топориче



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
200101600	600g	24
200101800	800g	24



- Устойчивость к нагрузкам — головка топора изготовлена из высокоуглеродистой стали и закалена до твердости 50-55 HRC.
- Надежная защита от коррозии — на головку нанесено черное эмалевое покрытие.
- Прочность и долговечность — деревянная рукоятка расклинена и дополнительно зафиксирована эпоксидным клеем, что обеспечивает надежную фиксацию головки и в целом надежность всего инструмента.

Топор, фиброгласовое топориче



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
200102600	600 g	24
200102800	800 g	24



- Прочность и долговечность — рабочее полотно изготовлено из качественной инструментальной стали методом свободной ковки, фиброгласовое топориче устойчиво к сырости, УФ-лучам и прочим негативным воздействиям окружающей среды.
- Стойкость к разрушению — рабочая часть покрыта защитной краской для предотвращения коррозии.
- Высокий ресурс — лезвие, закаленное до твердости 50 HRC, долго сохраняет остроту режущей кромки.
- Надежная конструкция — головка топора надежно зафиксирована на рукоятке при помощи высокопрочной эпоксидной смолы.
- Эффективность — удобная длина топорича позволяет сделать хороший замах для сильного и точного удара.
- Крепкий хват — топориче выполнено изогнутым и дополнено антискользящими резиновыми вставками.
- Комфортная работа — оптимальный вес рабочей части, фиброгласовое топориче поглощает колебания от ударов, что позволяет снизить нагрузку на руки.
- Отверстие в рукоятке — топор можно легко повесить на крючок или гвоздь для хранения.

Топор -колун, фиберглассовое топориче



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
200103010	1000 g	12
200103020	2000 g	6



- Надежность и долговечность — полотно изготовлено из стали 45 и проковано, топориче из фибергласа устойчиво к негативным воздействиям окружающей среды.
- Износостойкость — режущая кромка закалена до твердости 48–50 HRC, поэтому долго держит заточку.
- Отверстие в топориче — можно дополнительно зафиксировать инструмент при помощи шнура, чтобы он не выпадал во время работы.
- Комфортная работа — фиберглассовое топориче с резиновыми накладками гасит колебания от ударов и не выскальзывает из ладоней.
- Компактность — топор весом удобен для транспортировки в рюкзаке или сумке-переноске.

Топор -колун, фиберглассовое топориче



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
200104027	2700 g	6



- Конструкционная прочность — полотно изготовлено из стали 45 методомковки.
- Высокий ресурс — лезвие, закаленное до твердости 50 HRC, долго держит заточку.
- Эффективная работа — полотно весом 2,7 кг позволяют наносить удары значительной силы.
- Надежность — фиберглассовое топориче не боится механических повреждений и воздействия окружающей среды.
- Комфортная эксплуатация — обрезиненное покрытие обеспечивает надежный хват и снижает уровень колебаний от ударов.

Кирка, фибергласовая обрезиненная рукоятка



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
200105010	1000g	6
200105015	1500g	6



- Высокая прочность — рабочая часть из стали 45, изготовленная по технологии свободнойковки и закаленная до твердости 48-52 HRC, устойчива к ударным нагрузкам.
- Надежная конструкция — голова кирки крепится к рукоятке на «протяг», что исключает ее соскакивание в процессе работы.
- Коррозионная стойкость — на рабочую часть нанесена защитная краска.

Лом-гвоздодер усиленный



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100113450	450X25X12	12
100113600	600X29X15	10



- Оптимальное соотношение прочности и твердости — лом-гвоздодер изготовлен из кованой инструментальной стали 50.
- Устойчивость к деформациям при нагрузках — рабочие части закалены до твердости 42-44 HRC.
- Защита от разрушения — на инструмент нанесено антикоррозийное покрытие.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101801008	8mm	12/72
101801010	10mm	12/72
101801012	12mm	12/72
101801018	18mm	12/72
101801025	25mm	12/72



- Прочность — полотно из легированной хромованадиевой стали CrV выдерживает динамические нагрузки.
- Высокий ресурс — полотно на 2/3 длины рабочей части закалено до твердости 57-62 HRC и заточено под углом 20-35 градусов, повторная заточка требуется не чаще 1-2 раз в год.
- Крепкая рукоятка — металлический затыльник предотвращает деформацию стамески от удара молотком или киянкой.
- Комфортная работа — двухкомпонентная обрезиненная рукоятка с рельефными элементами не выскальзывает из ладони.

Ключи разводные, тонкие губки



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100305150	6" 150MM	6/60
100305200	8" 200MM	6/48



- Прочность и долговечность — ключ изготовлен из высококачественной хромованадиевой стали, а фосфатное покрытие защищает его от коррозии.
- Защита губок — пластиковые насадки предотвращают повреждение хромированных поверхностей.
- Точная регулировка — метрическая линейка на ключе позволяет установить нужную величину раскрытия губок.
- Облегченный корпус — длительная работа с ключом не вызывает усталость.
- Комфортная работа — удобная рукоятка обеспечивает надежный хват и позволяет прикладывать больше усилий во время работы.
- Удобное хранение — в рукоятке предусмотрено отверстие для подвешивания.

Степлер мебельный регулируемый



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100902414	4-14mm	10/40

- Прочность и долговечность — корпус изготовлен из стали методом штамповки и окрашен для предотвращения образования коррозии.
- Эффективная работа с материалами разной плотности — винтовой регулятор позволяет плавно изменять силу удара.
- Безопасное хранение и транспортировка — металлическая скоба-фиксатор удерживает рукоятку в нерабочем положении, предотвращая самопроизвольное срабатывание ударного механизма.
- Универсальность крепления — совместим с крепежом типа 53 размером 4-14 мм (5/32"-9/16"), подходит для различных листовых материалов.



Пистолет для герметика



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100701310	310ml	20/40

- Прочность и долговечность — корпус изготовлен из прочной стали и имеет удобную рукоятку.
- Эргономичность — рукоятка удобно ложится в руку, поворотная муфта упрощает использование инструмента.
- Комфортная работа без ощущения усталости — благодаря полукрытому корпусу вес пистолета снижен.
- Точная дозировка — равномерное нанесение состава, защита от протекания герметика.
- Универсальность — совместим с тубами 310 мл, подходит для строительства, сантехники и быта.

Пистолет для герметика,



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100702750	750ml	2/20

- Бесступенчатая подача смеси — герметик любой вязкости ложится быстро и ровно.
- Экономичность — защита от капель предотвращает чрезмерный расход строительного состава.
- Быстрая подготовка к работе — установка картриджа и заправка герметика не занимает много времени.
- Эргономичность — удобная рукоятка и курок с подпальцевыми выемками надежно ложатся в руку.
- Комфортная работа без ощущения усталости — рукоятка и корпус выполнены из алюминиевого сплава, пистолет легкий и прочный.

Стальная рулетка



ABS
TPR

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100202319	3m*19mm	12/180
100202525	5m*25mm	12/120
100202725	7.5m*25mm	12/96
100202125	10m*25mm	12/72



- Ударопрочность — обрешиненный корпус устойчив к механическим повреждениям, возвратная пружина выполнена из прочной стали 65 Мп.
- Удобная эксплуатация — двойной фиксатор ленты облегчает проведение измерений.
- Долговечная конструкция — на измерительном полотне предусмотрен роликовый механизм фиксации, снижающий его трение о поверхность.
- Эргономичность — рулетка снабжена прочным ремешком для подвешивания на запястье.
- Дополнительные возможности — поясной зажим позволяет закрепить рулетку на ремне, чтобы освободить руки во время работы.

Ножовка по пенобетону



SK
4 TPR

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101002018	18mm	24/144



- Прочность — лезвие SK4, твердость 65 HRC, долго сохраняет остроту.
- Легкое восстановление — сегментированная конструкция, быстрая замена затупивших сегментов.
- Комфорт — рукоятка TPR, не скользит, удобна в работе.
- Надежность — металлическая направляющая, устойчиво к интенсивному использованию.
- Универсальность — подходит для листовых материалов, ремонтных и бытовых задач.



CR-V
BLADE

HRC
56-62

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100402250	S 250mm	6/60
100403250	R 250mm	6/60
100404250	L 250mm	6/60



- Надежность — ножницы изготовлены из прочной стали, выдерживают высокие нагрузки.
- Деформационная стойкость — режущие кромки закалены до твердости 55 HRC.
- Эффективная работа — двойной рычажный механизм увеличивает усилие реза.
- Защита от случайного раскрытия — во время хранения и транспортировки блокировочный замок надежно фиксирует режущие кромки в сомкнутом положении.
- Эргономичность — трехкомпонентные трехцветные рукоятки удобно лежат в руке и не выскальзывают из ладони.
- Удобное хранение — на одной из рукояток предусмотрена петля для подвешивания на крючок или гвоздь.

Секатор прямого реза



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
200205008	8" / 200MM	6/36

- Лезвие из стали SK5 обладает высокой твердостью, износостойкостью и рассчитано на долгий срок службы.
- Легкий и прочный корпус позволяет долго работать без ощущения усталости.
- Металлическая скоба блокирует рукоятки в одном положении, предотвращая их случайное раскрытие.
- Для корректной работы инструмента, чтобы предотвратить перекося лезвия относительно ПВХ-трубы, рекомендуется, чтобы отрезаемая часть была больше или равна внешнему диаметру ПВХ-трубы. В противном случае может возникнуть перекося лезвия, что также может привести к поломке лезвия или инструмента.

Ножницы по ПВХ



SK 5

ABS

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100401042	D42MM	10/60

- Лезвие из стали SK5 обладает высокой твердостью, износостойкостью и рассчитано на долгий срок службы.
- Легкий и прочный корпус позволяет долго работать без ощущения усталости.
- Металлическая скоба блокирует рукоятки в одном положении, предотвращая их случайное раскрытие.
- Для корректной работы инструмента, чтобы предотвратить перекося лезвия относительно ПВХ-трубы, рекомендуется, чтобы отрезаемая часть была больше или равна внешнему диаметру ПВХ-трубы. В противном случае может возникнуть перекося лезвия, что также может привести к поломке лезвия или инструмента.

Переставные клещи



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101320250	D4 250mm	10/60
101320300	D4 300mm	8/48

- Прочность — инструмент изготовлен из ковanej стали 40 CrV, прошедшей закалку в масле.
- Надежность — зажимные губки прошли лазерную закалку до твердости 52-58 HRC и выдерживают высокие нагрузки.
- Долговечность — рабочие части отполированы, фосфатное покрытие предотвращает их разрушение под воздействием влаги.
- Эргономичность — обливные рукоятки обеспечивают удобный хват и не выскальзывают из руки.
- Продуманная упаковка — клещи поставляются с пластиковой подвесной картой, удобной для размещения на стенде.

Переставные клещи



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101308250	250mm	10/60

- Ускоренная регулировка зева — Кнопочная система фиксации позволяет менять зев губок в 2 раза быстрее, чем с использованием обычного шарнира.
- Прочность — инструмент изготовлен из ковanej стали 40 CrV, прошедшей закалку в масле.
- Надежность — зажимные губки прошли лазерную закалку до твердости 52-58 HRC и выдерживают высокие нагрузки.
- Долговечность — рабочие части отполированы, фосфатное покрытие предотвращает их разрушение под воздействием влаги.
- Эргономичность — обливные рукоятки обеспечивают удобный хват и не выскальзывают из руки.
- Продуманная упаковка — клещи поставляются с пластиковой подвесной картой, удобной для размещения на стенде.

Ключи трубные рычажные



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101307001	1"	1/36
101307015	1.5"	1/24
101307002	2"	1/12



- Прочность и долговечность — цельнокованая конструкция из высококачественной закаленной легированной стали гарантирует большой рабочий ресурс, рабочие губки закалены до твердости 48-52 HRC.
- Надежная фиксация положения — регулировочный механизм оснащен стопорным кольцом, исключающим самопроизвольное смещение настроек.
- Максимально надежный захват — зубья прогрессивной геометрии расположены с наклоном против направления вращения, предотвращают проскальзывание заготовки.
- Защита от внешних воздействий и коррозии — поверхность инструмента покрыта долговечным эмалированным составом, устойчивым к влаге и механическим повреждениям.

Болторез



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100801450	450mm	1/20
100801600	600mm	1/10
100801750	750mm	1/5



- Прочность и высокий ресурс — сталь CrV и режущие кромки, закаленные до твердости 58-60 HRC, долго сохраняют рабочие свойства.
- Эффективность — двойной рычажный механизм увеличивает прилагаемое усилие, значительно облегчая работу.
- Ремонтопригодность — рабочая головка разбирается, поэтому ее легко заменить при необходимости.
- Комфортная работа — рукоятки с резиновыми накладками не выскальзывают из рук.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100601100	PH2-6*100mm	12/240
100601125	PH2-6*125mm	12/240
100601150	PH2-6*150mm	12/240
100601200	PH2-6*200mm	12/240

- Прочность — стержень CrV, закален до 50-54 HRC, долговечный.
- Магнитный эффект — улучшает сцепление с крепежами, предотвращает падение.
- Удобство — рукоятка ABS+TPR с насечками, не скользит, снижает усталость.
- Легкий поиск — обозначение типа шлица и длины на рукоятке.
- Универсальность — для бытовых и полупрофессиональных задач.

Отвертка



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100602100	SL6*100mm	12/240
100602125	SL6*125mm	12/240
100602150	SL6*150mm	12/240
100602200	SL6*200mm	12/240

- Прочность — стержень CrV, закален до 50-54 HRC, долговечный.
- Магнитный эффект — улучшает сцепление с крепежами, предотвращает падение.
- Удобство — рукоятка ABS+TPR с насечками, не скользит, снижает усталость.
- Легкий поиск — обозначение типа шлица и длины на рукоятке.
- Универсальность — для бытовых и полупрофессиональных задач.

Отвертка комбинированная 2 в 1



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100603130	PH2-SL6-6.3x130mm	12/240

- Прочность — стержень CrV, закален до 50-52 HRC, устойчив к нагрузкам.
- 2 в 1 функция — один инструмент для двух типов крепежа, экономит место.
- Удобство — антискользящая рукоятка с насечками, надежный хват.
- Доступность — длина 130 мм, удобна для работы в углублениях.
- Практичное хранение — упакована в подвесную карту.

Выдвижной Отвертка комбинированная 2 в 1



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100604180	PH2-SL6-6.3x180mm	12/240

- Прочность — стержень CrV, закален до 50-52 HRC, устойчив к нагрузкам.
- 2 в 1 функция — один инструмент для двух типов крепежа, экономит место.
- Выдвижной механизм — максимальная длина 180 мм, универсально для обычных и глубоких углублений.
- Удобство — антискользящая рукоятка с насечками, надежный хват.
- Практичное хранение — упакована в подвесную карту.



Набор ключей шестигранных



CR-V
STEEL

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100301200	200mm	10/60
100301270	270mm	10/60



· Прочность и долговечность — инструменты изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали (CrV) и закалены до твердости 50-55 HRC, гарантируя устойчивость к нагрузкам и длительный срок службы.

Преимущества

- Быстрое переключение между задачами — набор включает 9 наиболее часто используемых размеров ключей (Т10-Т50) для работы с крепежом различного размера, обеспечивая оперативность при выполнении разных задач.
- Комфорт и надежность в работе — сатинированная поверхность без микронеровностей обеспечивает прочный захват и удобство хвата, предотвращая скольжение при эксплуатации.
- Удобное хранение и транспортировка — набор поставляется в пластиковом держателе с отверстием для подвешивания, что упрощает организацию рабочего пространства и безопасную транспортировку инструментов.

Набор ключей TORX



CR-V
STEEL

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100302200	200mm	10/60
100302270	270mm	10/60



· Прочность и долговечность — инструменты изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали (CrV) и закалены до твердости 50-55 HRC, гарантируя устойчивость к нагрузкам и длительный срок службы.

Преимущества

- Быстрое переключение между задачами — набор включает 9 наиболее часто используемых размеров ключей (Т10-Т50) для работы с крепежом различного размера, обеспечивая оперативность при выполнении разных задач.
- Комфорт и надежность в работе — сатинированная поверхность без микронеровностей обеспечивает прочный захват и удобство хвата, предотвращая скольжение при эксплуатации.
- Удобное хранение и транспортировка — набор поставляется в пластиковом держателе с отверстием для подвешивания, что упрощает организацию рабочего пространства и безопасную транспортировку инструментов.

Одноцветная рамка для ножовки по металлу



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100501300	300MM	12/48

- Эффективность — инструмент с прочной стальной рамой позволяет успешно решать поставленные задачи.
- Разборная конструкция — предусмотрена возможность быстрой замены пильного полотна.
- Эргономичность — пластмассовая рукоятка удобно ложится в руку.

Двухцветная рамка для ножовки по металлу



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100502300	300MM	6/36

- Высокая скорость работы — биметаллическое полотно изготовлено из пружинной и быстрорежущей стали.
- Прочность и долговечность — металлическая рама выдерживает длительное интенсивное использование.
- Эффективная работа с различными заготовками — степень натяжения полотна можно регулировать при помощи винтового механизма.
- Эргономичность — в раме предусмотрен специальный отсек для хранения и безопасной транспортировки запасных полотен.
- Комфортная работа — рукоятка с прорезиненной вставкой не скользит в руке.



Ножовка по дереву



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100503350	350mm	12/48
100503400	400mm	12/48
100503450	450mm	12/48
100503500	500mm	12/48

- Механическая прочность — полотно изготовлено из холоднокатаной пружинной стали 65Mn, устойчивой к динамическим нагрузкам.
- Высокий рабочий ресурс — зубья закалены и имеют твердость 50-55 HRC.
- Коррозионная стойкость — на полотно нанесено защитное лаковое покрытие.
- Комфорт во время работы — эргономичная двухкомпонентная рукоятка с резиновыми вставками имеет усовершенствованный дизайн и удобно лежит в руке, снижая нагрузку на кисть при длительном пилении.
- Надежность — ножовка изготовлена на современном оборудовании и прошла строгий контроль качества.

Ножовка по пенобетону



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100505600	600mm	12/24

- Прочность — полотно из пружинной стали 65Mn толщиной 1,5 мм выдерживает повышенные нагрузки.
- Высокий ресурс — твердость зубьев составляет 90-92 HRC, поэтому рабочая кромка долго сохраняет режущие свойства.
- Защита от коррозии и увеличенная скорость распиловки — на поверхность полотна нанесено тефлоновое покрытие.
- Надежная конструкция — полотно закреплено в рукоятке при помощи 3 винтов.
- Комфортная работа — эргономичная двухкомпонентная рукоятка удобно ложится в руку.
- Гарантированное качество — ножовка изготовлена на современном оборудовании по современной технологии.

Ножовка по гипсокартону, с садовой пилой в наборе

Садовая пила



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100506180	180mm 270mm	12/36

- Прочность и износостойкость — полотно изготовлено из пружинной стали 65Mn, зубья твердостью 50-55 HRC долго сохраняют режущую способность.
- Антикоррозийная защита — поверхность полотна покрыта лаком.
- Эргономичность — двухкомпонентная рукоятка с рельефной обрезиненной поверхностью не выскальзывает из ладони.
- Надежность — ножовка изготовлена на современном оборудовании и прошла контроль качества.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100508270	100508270	12/72

- Прочность и долговечность — полотно изготовлено из рессорно-пружинной стали и покрыто коррозионностойким лаком.
- Эффективность и износостойкость — зубья с шагом 6-7 TPI закалены до необходимой твердости, остро заточены и разведены для предотвращения застревания в древесине.
- Комфортная работа — двухкомпонентная рукоятка с упором обеспечивает надежный хват и фиксированное положение руки.
- Безопасная транспортировка и хранение — пила комплектуется ножнами.

Ножовка по гипсокартону

Зажим ручной



3-х сторонняя заточка зубьев

SK5
сталь



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
100507001	180mm	12/72

- Прочность — полотно из пружинной стали (гипсокартонная — 65Mn), зубья закалены (50-55 HRC для гипсокартонной).
- Антикоррозийная защита — лаковое покрытие полотен.
- Эргономика — рукоятки удобны, не скользят, снижают усталость.
- Универсальность — для ремонтов (гипсокартон) и садовых/попутных работ (древесина).
- Безопасность — садовая пила с ножнами, строгий контроль качества.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101309180	180mm	12/72
101309250	250mm	10/60

- Прочность — стальной корпус устойчив к высоким механическим нагрузкам и деформации.
- Защита от разрушения — никелевое покрытие предотвращает образование коррозии и продлевает срок службы.
- Регулировка по толщине детали — специальный винт позволяет плавно изменять величину рабочего хода губок под разные размеры заготовок.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101301160	160mm, 6"	10/60
101301200	200mm, 8"	10/60

C45
FORGED
STEEL

Ni

Длинногубцы прямые



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101302160	160mm, 6"	10/60

C45
FORGED
STEEL

Ni

Бокорезы



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101303160	160mm, 6"	10/60

C45
FORGED
STEEL

Ni

- Лезвие из стали SK5 обладает высокой твердостью, износостойкостью и рассчитано на долгий срок службы.
- Легкий и прочный корпус позволяет долго работать без ощущения усталости.
- Металлическая скоба блокирует рукоятки в одном положении, предотвращая их случайное раскрытие.
- Для корректной работы инструмента, чтобы предотвратить перекус лезвия относительно ПВХ-трубы, рекомендуется, чтобы отрезаемая часть была больше или равна внешнему диаметру ПВХ-трубы. В противном случае может возникнуть перекус лезвия, что также может привести к поломке лезвия или инструмента.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101314200	200mm, 8"	10/60

C55
FORGED
STEEL

Длинногубцы прямые



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101315200	200mm, 8"	10/60

C55
FORGED
STEEL

Бокорезы



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101316160	160mm, 6"	10/60
101316200	200mm, 8"	10/60

C55
FORGED
STEEL

- Прочность и износостойкость — изготовлены из углеродистой стали 55 марки, высокая прочность и устойчивость к деформации.
- Удобство использования — встроенная пружина-возвратная автоматически открывает губки, снижает усталость при длительной работе.
- Эффективное перекусывание — шлифованные режущие кромки с насечками обеспечивают чистый срез без задежек.
- Эргономичность — двухкомпонентные рукоятки удобно ложатся в руку, антискользящая поверхность повышает комфорт.
- Универсальность — подходят для множества задач: перекусывание проволоки, кабелей, пластиков и тонких металлических деталей.

Пассатижи комбинированные



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101317200	200mm, 8"	10/60

C55
FORGED
STEEL



Длинногубцы прямые



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101318200	200mm, 8"	10/60

C55
FORGED
STEEL



Бокорезы



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
101319180	180mm, 7"	10/60

C55
FORGED
STEEL



· Прочность и износостойкость — изготовлены из углеродистой стали 55 марки, сохраняют форму при высоких нагрузках.

· Легкий рез — эксцентриковый шарнир повышает эффективность реза на 30%, позволяет перекусывать материал с меньшим усилием.

· Эргономичные рукоятки — трёхкомпонентные рукоятки из ТРЕ комфортные в работе, не выскальзывают и устойчивы к повреждениям.

· Качественный рез — шлифованные режущие кромки обеспечивают ровный чистый срез.

· Широкое применение — подходят для мастерской, стройки, дома и гаража.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300202001	125×36Т×22.23mm	10/200
300202002	125×40Т×22.23mm	10/200
300202003	125×48Т×22.23mm	10/200
300202004	160×36Т×20mm	10/50
300202005	160×48Т×20mm	10/50
300202006	185×36Т×20mm	10/50
300202007	190×24Т×30mm	10/50
300202008	190×36Т×30mm	10/50
300202009	190×48Т×30mm	10/50
300202010	210×36Т×30mm	10/50
300202011	230×36Т×32mm	1/30
300202012	235×48Т×32mm	1/30
300202013	255×84Т×32mm	1/30

- Надежность — твердосплавные пластины надежно закреплены методом пайки с использованием высококачественного термостойкого припоя.
- Долговечность — корпус из качественной пружинной стали 65Мп, прошедшей термообработку, устойчив к износу и механическим нагрузкам.
- Быстрый распил — малое количество зубьев обеспечивает высокую скорость резки при черновом раскрое.
- Универсальность — подходит для работы с различными древесными материалами.
- Безопасность — рекомендуется использовать с соблюдением техники безопасности при работе с угловыми шлифовальными машинами.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300203001	210×80Т×30mm	1/50
300203002	255×100Т×30mm	1/30

- Чистый рез без заусенцев — специальная геометрия зубьев исключает образование заусенцев и оплавление кромки.
- Высокая износостойкость — твердосплавные напайки выдерживают интенсивную работу по алюминию и цветным сплавам.
- Прочный корпус — сталь 65Мп после термообработки сохраняет идеальную геометрию при резке металла.
- Универсальность — подходит для распила алюминиевого профиля, листов, сплавов и твердого пластика.
- Надежная фиксация зубьев — качественная термостойкая пайка предотвращает выпадение зубьев при нагрузках.

Пильный диск по дереву, для УШМ



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300201125	125×3Т×22.23mm	10/200

- Высокий ресурс — усиленные режущие пластины изготовлены из карбида вольфрама, прочный корпус не деформируется даже при интенсивном использовании.
- Функциональность — особая форма режущих пластин позволяет делать поперечные выборки древесины и других материалов.
- Высокое качество выполняемых работ — за счет продуманной геометрии диск быстро и плавно режет материалы без рывков.

FORCE PRO



PROFESSIONAL SAW BLADE



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300101125	125*22.23 мм	10/200
300101180	180*22.23 мм	10/50
300101230	230*22.23 мм	10/30

- Качественные алмазы, высокая твердость, легко и плавно режет твердые материалы.
- Хорошо отводит тепло, не деформируется при длительной работе, подходит для непрерывного монтажа.
- Прочные алмазные сегменты, не отпадают, износостойкий и долговечный.
- Ровный и гладкий срез, предотвращает сколы и повреждения, готовые изделия аккуратные.
- Плавная работа с малой вибрацией, универсальный, подходит для камня, плитки, бетона.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300103125	125*22.23 мм	10/200

- Качественные алмазы, высокая твердость, легко и плавно режет твердые материалы.
- Хорошо отводит тепло, не деформируется при длительной работе, подходит для непрерывного монтажа.
- Прочные алмазные сегменты, не отпадают, износостойкий и долговечный.
- Ровный и гладкий срез, предотвращает сколы и повреждения, готовые изделия аккуратные.
- Плавная работа с малой вибрацией, универсальный, подходит для камня, плитки, бетона.

Алмазный пильный диск

Алмазный пильный диск



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300102125	125*22.23 мм	10/200
300102180	180*22.23 мм	10/50
300102230	230*22.23 мм	10/30

- Качественные алмазы, высокая твердость, легко и плавно режет твердые материалы.
- Хорошо отводит тепло, не деформируется при длительной работе, подходит для непрерывного монтажа.
- Прочные алмазные сегменты, не отпадают, износостойкий и долговечный.
- Ровный и гладкий срез, предотвращает сколы и повреждения, готовые изделия аккуратные.
- Плавная работа с малой вибрацией, универсальный, подходит для камня, плитки, бетона.



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300103125	125*22.23 мм	10/200
300103180	180*22.23 мм	10/50
300103230	230*22.23 мм	10/30

- Качественные алмазы, высокая твердость, легко и плавно режет твердые материалы.
- Хорошо отводит тепло, не деформируется при длительной работе, подходит для непрерывного монтажа.
- Прочные алмазные сегменты, не отпадают, износостойкий и долговечный.
- Ровный и гладкий срез, предотвращает сколы и повреждения, готовые изделия аккуратные.
- Плавная работа с малой вибрацией, универсальный, подходит для камня, плитки, бетона.

Алмазный режущий диск (по асфальту и бетону)



FORCE PRO

Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300106350	350*25.4 мм	1/12
300106400	400*25.4 мм	1/12

- Качественные алмазы, высокая твердость, легко и плавно режет твердые материалы.
- Хорошо отводит тепло, не деформируется при длительной работе, подходит для непрерывного монтажа.
- Прочные алмазные сегменты, не отпадают, износостойкий и долговечный.
- Ровный и гладкий срез, предотвращает сколы и повреждения, готовые изделия аккуратные.
- Плавная работа с малой вибрацией, универсальный, подходит для камня, плитки, бетона.

Алмазный шлифовальный диск



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300111125	125mm*22.23	50
300111150	150mm*22.23	50
300111180	180mm*22.23	20
300111230	230mm*22.23	10

- Качественные алмазы, высокая твердость, легко и плавно режет твердые материалы.
- Хорошо отводит тепло, не деформируется при длительной работе, подходит для непрерывного монтажа.
- Прочные алмазные сегменты, не отпадают, износостойкий и долговечный.
- Ровный и гладкий срез, предотвращает сколы и повреждения, готовые изделия аккуратные.
- Плавная работа с малой вибрацией, универсальный, подходит для камня, плитки, бетона.

Круг отрезной по металлу



Арт.	Спец.	Кол-во в кор.
300302010	125*1.0*22.23мм	50/400
300302012	125*1.2*22.23мм	50/400
300302016	125*1.6*22.23мм	40/300
300305020	230*2.0*22.23мм	25/100
300305025	230*2.5*22.23мм	25/100

Преимущества

- Высокий ресурс — абразивный состав на основе оксида алюминия гарантирует быструю скорость резки.
- Стойкость к нагрузкам — бакелитовое связующее с армирующими элементами выдерживает высокий нагрев, диск не деформируется при интенсивной эксплуатации.
- Безопасность применения — двухслойная стеклянная сетка обеспечивает высокую прочность на разрыв.
- Универсальное применение — оптимальная толщина обеспечивает эффективную резку разнообразных металлических заготовок.





ООО "Центр Оборудования и Техники Чумин"

Россия, Приморский край, г. Уссурийск, ул. 8-е Марта, д 3/1

Tel:8 (800) 222-36-99

Email:Info@tuskotools.ru

Web:Www.tuskotools.ru