



Ударный инструмент

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



Ударный инструмент, серия «ПРОФИ»

МГК (КВТ)

молоток цельнокованный с гвоздодером, серия «ПРОФИ»

- Молоток с комбинированной головкой из стали С50
- Боек имеет круглое сечение и рифленую поверхность
- Цельнокованная конструкция молотка «бок-рукоятка» гарантирует высокую надежность и долгий срок службы инструмента
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций



Модель	Диаметр бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
МГК-36	36	360	900

МС (КВТ)

молотки слесарные, серия «ПРОФИ»

- Молоток со стандартной головкой из стали С50
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки молотка с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций



Модель	Размер бойка (мм)	Вес головки (г)	Длина (мм)	Вес (г)
МС-300	23x23	300	300	500
МС-400	25x25	400	300	590
МС-500	28x28	500	315	750
МС-600	30x30	600	320	870

КВ (КВТ)

кувалды, серия «ПРОФИ»

- Кувалда с головкой из стали С50
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки кувалды с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций



Модель	Размер бойка (мм)	Вес головки (г)	Длина (мм)	Вес (г)
КВ-1000	40x40	1000	260	1240
КВ-1500	45x45	1500	280	1750



Ударный инструмент, серия «ПРОФИ»

МГ (КВТ)

молоток столлярный с гвоздодером, серия «ПРОФИ»

- Молоток с комбинированной головкой из стали С50
- Боек имеет круглое сечение и плоскую поверхность
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки молотка с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций



Модель	Диаметр бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
МГ-27	27	340	730

МСК (КВТ)

молотки слесарные цельнокованные, серия «ПРОФИ»

- Молоток со стандартной головкой из стали С50
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Цельнокованная конструкция молотка «бок-рукоятка» гарантирует высокую надежность и долгий срок службы инструмента
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций
- Материал рукоятки устойчив к воздействию масел, бензина, растворителей и перепадам температур



Модель	Размер бойка (мм)	Вес головки (г)	Длина (мм)	Вес (г)
МСК-300	23x23	300	300	700
МСК-500	27x27	500	325	960

ММ (КВТ)

молотки электромонтажника, серия «ПРОФИ»

- Головка с удлиненным бойком и носком
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки молотка с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций



Модель	Размер бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
ММ-300	25x23	305	380
ММ-500	30x25	320	550



Ударный инструмент, серия «ПРОФИ»

МПК-450 (КВТ)

молоток плотника цельнокованный с гвоздодером, серия «ПРОФИ»

- Молоток с комбинированной головкой из стали С50
- Боек имеет круглое сечение и рифленую поверхность
- Встроенный магнит для удерживания гвоздя в бойке
- Цельнокованная конструкция молотка «боек-рукоятка» гарантирует высокую надежность и долгий срок службы инструмента
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций

Модель	Диаметр бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
МПК-450	36	395	960

МКК-600 (КВТ)

молоток кровельщика цельнокованный с гвоздодером, серия «ПРОФИ»

- Молоток с комбинированной головкой из стали С50
- Боек имеет квадратное сечение и рифленую поверхность
- Встроенный магнит для удерживания гвоздя в бойке
- Цельнокованная конструкция молотка «боек-рукоятка» гарантирует высокую надежность и долгий срок службы инструмента
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций

Модель	Диаметр бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
МКК-600	30x30	370	920

ЗМ-22x200 (КВТ)

зубило по металлу, серия «ПРОФИ»

- Применяются для проведения ударных работ по металлу, вырубки отверстий в стенах, разбивания и раздробления твердых материалов
- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Твердость 55...57 HRC
- Ширина режущей части 22 мм
- Угол заточки: 60°
- Благодаря увеличенному хвостовику зубило позволяет наносить более точные удары молотком
- Зубило имеет шестигранный профиль
- Покрытие: порошковая покраска
- Упаковка: пластиковый холдер
- Вес: 310 г
- Длина: 200 мм



Ударный инструмент, серия «ПРОФИ»

МБ (КВТ)

молотки безынерционные, серия «ПРОФИ»

- Предназначены для рихтовочных работ, ремонта оборудования, авторемонта, кузовных и прочих работ по деликатным материалам
- Полное отсутствие отдачи благодаря специальному металлическому наполнителю в головке молотка
- Для работы с материалами, чувствительными к ударам
- Оснащены двумя твердыми бойками круглой формы, обеспечивающими интенсивность ударов без повреждения поверхностей и кромок
- Материал бойков: нейлон
- Нейлоновые бойки исключают повреждение материала и могут быть заменены при износе
- Эргономичная стальная обрезиненная рукоятка обеспечивает максимальное удобство при работе
- Покрытие: порошковая покраска

Модель	Диаметр бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
МБ-30н	30	295	420
МБ-35н	35	300	580
МБ-40н	40	305	680
МБ-50н	50	370	1040

БН (КВТ)

наборы сменных бойков

- Предназначены для рихтовочных работ
- Материал бойков: белый твердый нейлон
- Набор состоит из 2 сменных бойков одного размера
- Совместимость:
 - БН-30 (КВТ) – молоток МБ-30н
 - БН-35 (КВТ) – молоток МБ-35н
 - БН-40 (КВТ) – молоток МБ-40н
 - БН-50 (КВТ) – молоток МБ-50н

НЗМ-03 (КВТ)

набор зубил по металлу, 3 шт., серия «ПРОФИ»

- Применяются для проведения ударных работ по металлу, вырубки отверстий в стенах, разбивания и раздробления твердых материалов
- Состав набора:
 - зубило 10x140 мм
 - зубило 13x150 мм
 - зубило 16x170 мм
- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Твердость 55...57 HRC
- Угол заточки: 60°
- Зубила разных размеров и длины позволяют производить различные работы
- Зубила имеют шестигранный профиль
- Покрытие: порошковая покраска
- Вес: 365 г





Гвоздодеры, серия «ПРОФИ»



ГК-250 (КВТ)

гвоздодер кованный, серия «ПРОФИ»

- Применяется для демонтажа гвоздей, вбитых в дерево или пластик
- Наличие приспособления для удаления массива материала вокруг шляпки гвоздя
- Три слота для извлечения гвоздей
- Прочная кованая двухсторонняя конструкция
- Материал: конструкционная углеродистая сталь
- Специальный боек для забивания гвоздодера под гвоздь с помощью молотка
- Наконечник, повернутый на 90° для облегчения работы
- Минимальное повреждение поверхности материала при извлечении гвоздей
- Покрытие: порошковая покраска
- Вес: 365 г
- Длина: 250 мм



ГК-380 (КВТ)

гвоздодер кованный, серия «ПРОФИ»

- Применяется для демонтажа гвоздей, вбитых в дерево или пластик
- Три слота для извлечения гвоздей
- Прочная кованая двухсторонняя конструкция
- Овальный профиль тела гвоздодера
- Материал: конструкционная углеродистая сталь
- Специальный боек для забивания гвоздодера под гвоздь с помощью молотка
- Инструмент легко подводится под глубоко забитые гвозди
- Покрытие: порошковая покраска
- Вес: 620 г
- Длина: 380 мм



ГЛ-450 / ГЛ-600 (КВТ)

гвоздодер-лом, серия «ПРОФИ»

- Применяется для демонтажа гвоздей, вбитых в дерево или пластик, а также используется как рычаг для поднятия на небольшую высоту тяжелых грузов
- Три слота для извлечения гвоздей
- Прочная кованая двухсторонняя конструкция
- Овальный профиль тела гвоздодера
- Материал: конструкционная углеродистая сталь
- Шлифованные кромки гвоздодера способствуют лучшему зацеплению гвоздя
- Конструкция гвоздодера позволяет демонтировать гвозди большой длины с меньшими усилиями
- Покрытие: порошковая покраска

Модель	Длина (мм)	Вес (г)
ГЛ-450	450	970
ГЛ-600	600	1300

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93