

УДАРНО-РЫЧАЖНЫЙ ИНСТРУМЕНТ FIXTEC



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://fixtec.nt-rt.ru> || fcg@nt-rt.ru

Ударно-рычажный инструмент

Молотки столярные



Столярные молотки используются для различных работ, требующих ударной силы, а также для извлечения гвоздей.

Материал рукоятки: стекловолокно

Материал бойка: углеродистая сталь

FNCH20008 – 8 унций

FNCH20016 – 16 унций

FNCH20020 – 20 унций



Благодаря своей функциональной конструкции молотки-гвоздодеры подходят как для забивания гвоздей, так и для их удаления.

Материал рукоятки: дерево

Материал бойка: кованая сталь

FNCH20008W – 8 унций

FNCH20016W – 16 унций

FNCH20020W – 20 унций

Молотки с шариковым бойком



Молоток с шаровой головкой обычно используется для таких задач, как обработка металла, клепка, забивание или удаление гвоздей и штифтов, долбление и легкие кузнечные работы.

Материал рукоятки: стекловолокно

Материал бойка: углеродистая сталь

FNBP20016 – 16 унций

FNBP20024 – 24 унций

FNBP20032 – 32 унций



Благодаря своей прочной конструкции, сбалансированности и универсальности молоток с шаровой головкой подходит как профессиональным мастерам, так и любителям

Материал рукоятки: дерево

Материал бойка: кованая сталь

FNBP20016W – 16 унций

FNBP20024W – 24 унций

FNBP20032W – 32 унций

Молотки слесарные



Молоток имеет компактную головку, которая позволяет наносить точные и контролируемые удары, что делает его идеальным для обработки металлов, особенно в ограниченном пространстве или на сложных компонентах.

Материал рукоятки: стекловолокно

Материал бойка: углеродистая сталь

FNMH60200 – 200 г.

FNMH60300 – 300 г.

FNMH60500 – 500 г.

FNMH61000 – 1000 г.



Слесарный молоток используется для нанесения ударов при обработке металла и при забивании крепежей.

Материал рукоятки: стекловолокно

Материал бойка: углеродистая сталь

FNMH60200W – 200 г.

FNMH60300W – 300 г.

FNMH60500W – 500 г.

FNMH61000W – 1000 г.

Кувалды



Кувалда с короткой рукояткой надежный инструмент, который применяется при демонтаже конструкций, на строительных работах, а также при забивании свай.

Материал рукоятки: стекловолокно

Материал бойка: углеродистая сталь

FHSH61000 – 1000 г.

FHSH61500 – 1500 г.

FHSH62000 – 2000 г.



Кувалда с короткой деревянной рукояткой спроектирована таким образом, чтобы обеспечить оптимальный вес и баланс.

Материал рукоятки: дерево

Материал бойка: ковкая сталь

FHSH61000W – 1000 г.

FHSH61500W – 1500 г.

FHSH62000W – 2000 г.



Кувалда с длинной рукояткой предназначена для демонтажных работ разной сложности. Модель удобна для разрушения конструкций из кирпича и бетона.

Материал бойка: углеродистая сталь

Вес: 5 кг

Длина: 900 мм

FHSH65000 – рукоятка из пластика

FHSH65000W – деревянная рукоятка



Кувалды с длинной рукояткой из стекловолокна. Ручки из стекловолокна обеспечивают лучшую амортизацию, уменьшают воздействие на руку и могут выдерживать интенсивное использование.

Материал бойка: углеродистая сталь

Длина: 900 мм

FNSH72706 – 2,7 кг / 6 фунтов

FNSH73608 – 3,6 кг / 8 фунтов

FNSH74510 – 4,5 кг / 10 фунтов

Резиновые молотки



Резиновые молотки с рукояткой из стекловолокна имеют легкий вес. Удобная ручка облегчает обращение с киянкой и предотвращает выскальзывание.

Боек сделан из черной или белой резины (индекс W)

FHRH90008 – 8 унций - **FHRH90008W**

FHRH90016 – 16 унций - **FHRH90016W**

FHRH90024 – 24 унции - **FHRH90024W**



Резиновый молоток имеет рукоятку из цельного дерева, которая обеспечивает долговечность и удобство захвата. Деревянная ручка обеспечивает прочный и надежный инструмент, способный выдерживать суровые условия эксплуатации.

Боек сделан из черной или белой резины (индекс W)

FHRHW90008 - 8 унций - **FHRHW90008W**

FHRHW90016 - 16 унций - **FHRHW90016W**

FHRHW90024 - 24 унции - **FHRHW90024W**

Топоры



Топоры с ручкой из двухцветного стекловолокна оснащены острым и прочным лезвием, изготовленным из термообработанной кованой инструментальной стали окрашенной в черный цвет.

Длина режущей кромки 5 дюймов.

FHAX60600 – вес 600 гр, длина 380 мм

FHAX61000 – вес 1000 гр, длина 430 мм

FHAX61500 – вес 1500 гр, длина 900 мм



Деревянная ручка обеспечивает топоры долговечность и устойчивость к интенсивному использованию. Лезвие топора изготавливается из кованой стали. Предназначен для рубки и колки разных сортов древесины при проведении плотничных и столярных работ.

FHAX60600W - вес 600 гр, длина 380 мм

FHAX61000W - вес 1000 гр, длина 430 мм

FHAX61500W - вес 1500 гр, длина 900 мм

Монтировки-гвоздодеры



Монтировки-гвоздодеры из термообработанной кованой углеродистой стали с порошковым покрытием.

FHWB37535 – 375x35x6 мм

FHWB6024 – 600x18 мм

FHWB60016 – 610x16 мм

FHWB60030 – 610x30x16 мм

FHWB90030 – 900x30x16 мм



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://fixtec.nt-rt.ru> || fcg@nt-rt.ru