

СОДЕРЖАНИЕ

Плиткорезы	366
Сверла, скребки и щипцы для кафеля	368
Стеклорезы	369
Стеклодомкраты	370
Крестики и клинья для кафельной плитки	370



**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ
С КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ**

Плиткорезы

Плиткорезы «ЗУБР»



33191-30

Плиткорезы «ЗУБР» усиленные, серия «МАСТЕР»

- Усиленное основание
- Платформа с двойным ребром жесткости
- Сменный режущий элемент с повышенным ресурсом работы
- Позволяют производить особо точный разрез керамической плитки

Плиткорезы предназначены для прямого разрезания керамической плитки повышенной твердости под любым углом.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент	Масса, кг
33191-30	300	5–15	Внешний диаметр 15 мм, внутренний диаметр 6 мм, толщина 1,5 мм (арт. 33201-15-1,5)	1,5
33191-40	400	5–15		1,8



33193-50

Плиткорезы «ЗУБР» на монорельсе, серия «ЭКСПЕРТ»

- Регулируемый по высоте монорельс
- Усиленные опоры
- Плавающая платформа
- Возможность производить разлом в любой точке плитки
- Сменный режущий элемент с повышенным ресурсом работы
- Позволяют производить точный разрез керамической плитки повышенной твердости

Плиткорезы предназначены для разрезания керамической и керамогранитной плитки под любым углом.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент	Масса, кг
33193-40	400	5–30	Внешний диаметр 16 мм, внутренний диаметр 4 мм, толщина 3 мм (арт. 33203-16-4)	7,0
33193-50	500	5–30		8,0
33193-60	600	5–30		9,0



33195-60

Плиткорезы «ЗУБР» на подшипниках, серия «ЭКСПЕРТ»

- Каретка на подшипниках для более плавного и точного реза
- Усиленная рукоятка, направляющие и литая платформа для работы с керамогранитом и керамической плиткой повышенной толщины
- Сменный режущий элемент с повышенным ресурсом работы
- Позволяют производить особо точный разрез керамической плитки повышенной твердости

Плиткорезы предназначены для разрезания керамической и керамогранитной плитки под любым углом.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент	Масса, кг
33195-43	430	5–15	Внешний диаметр 22 мм, внутренний диаметр 10 мм, толщина 2 мм (арт. 33205-22-10)	4,0
33193-50	500	5–30		5,0
33193-60	600	5–30		6,0



33201-15-1,5

33203-16-4

33205-22-10

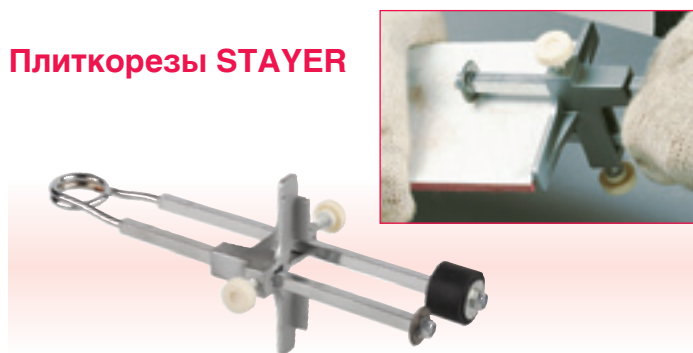
Режущие элементы «ЗУБР» для плиткорезов

- Изготовлены из карбида вольфрама

Предназначены для использования в качестве сменного режущего элемента плиткорезов.

Артикул	Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Толщина, мм	Артикулы плиткорезов
33201-15-1,5	15	6	1,5	33191-xx
33203-16-4	16	4	3	33193-xx
33205-22-10	22	10	2	33195-xx

Плиткорезы STAYER

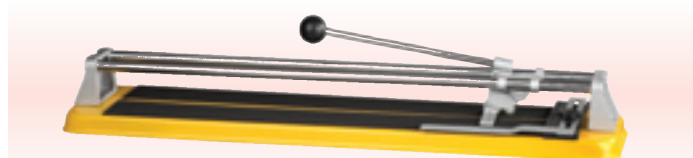


Плиткорез STAYER ручной

- Конструкция предусматривает быструю регулировку и смену режущего элемента
- Градуированная выносная линейка и угольник на 45° и 90°
- Режущий элемент арт. 3320-22

Плиткорезы предназначены для прямого разрезания керамической настенной плитки.

Артикул	Длина, мм	Максимальная толщина плитки, мм	Максимальная ширина отрезаемого участка, мм	Размер режущего элемента, мм
33010	270	12	100	22x6x2



3303-60

Плиткорезы STAYER «STANDART»

Предназначены для разрезания керамической и кафельной плитки. Имеют посадочное отверстие диаметром 6 мм.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент	Примечание
3303-33	330	12	Диаметр 16 мм, толщина 1,5 мм (арт. 3320-16-1,5)	
3303-35	350	12		
3303-40	400	12		
3303-45	450	16	Диаметр 16 мм, толщина 3 мм (арт. 3320-16)	
3303-50	500	16		
3303-60	600	16		

НОВИНКА!



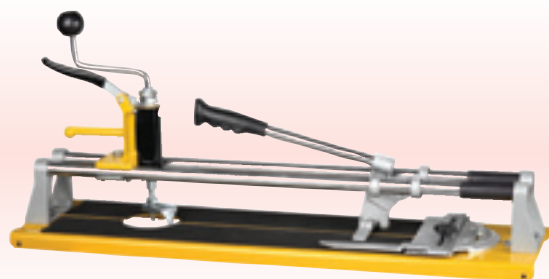
3305-45

Плиткорезы STAYER усиленные, серия MASTER

- Твердосплавной режущий элемент из карбида вольфрама
- Металлические направляющие для точного и плавного разреза
- Усиленная платформа и опоры увеличивают срок службы

Предназначены для разрезания и разламывания всех видов настенной и напольной керамической плитки под прямым или произвольным углом.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент
3305-40	400	16	Диаметр 16 мм, посадочное отверстие 6 мм, толщина 3 мм (арт. 3320-16)
3305-45	450	16	
3305-50	500	16	
3305-60	600	16	



3310-50

Плиткорез STAYER с круговым резак, серия MASTER

- Специальная конструкция для прорезания круговых отверстий диаметром 30–80 мм
- Градуированная выносная линейка и угольник на 45° и 90°
- Усиленная платформа и ручка-рычаг
- Основной режущий элемент с посадочным отверстием диаметром 6 мм

Предназначены для прямого разрезания керамической напольной и настенной плитки.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущие элементы
3310-48	480	15	Основной: диаметр 16 мм, толщина 3 мм (арт. 3320-16); круговой резак (арт. 3310-5)
3310-50	500	15	
3310-60	600	15	



3307-60

Плиткорез STAYER с нейлоновыми втулками, серия MASTER

- Градуированная шкала для разметки продольных линий с шагом 5 мм
- Усиленное основание и нейлоновые втулки
- Режущий элемент с посадочным отверстием диаметром 6 мм

Плиткорезы предназначены для прямого разрезания керамической напольной и настенной плитки.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент
3307-40	400	14	Диаметр 22 мм, толщина 2 мм (арт. 3320-22)
3307-50	500	14	
3307-60	600	14	

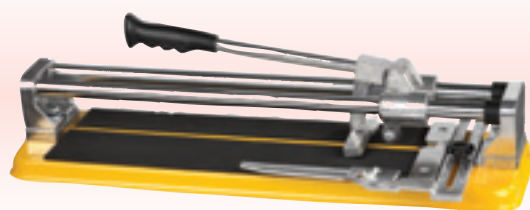


Плиткорез STAYER с плавающей платформой, серия PROFI

- Подпружиненная усиленная платформа
- Градуированная выносная линейка и угольник на 45° и 90°
- Специальные режущие элементы с посадочным отверстием диаметром 6 мм
- Сумка с ручками для переноски инструмента в комплекте

Предназначены для резки кафельной напольной и настенной плитки.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент
3322-50	500	12	Арт. 33223-хх-х



3318-40

Плиткорезы STAYER на подшипниках, серия PROFI

- Металлические втулки на подшипниках для выполнения высокоточного реза
- Цельнометаллические направляющие
- Сменный твердосплавной режущий элемент
- Усиленная металлическая платформа и упрочненная ручка-рычаг
- Градуированный выносной угольник на 90°
- Ограничительная планка с линейкой-угольником для серийной резки плитки под любым углом
- Режущие элементы с посадочным отверстием диаметром 6 мм

Предназначены для резки кафельной напольной и настенной плитки.

Артикул	Длина, мм	Толщина плитки, мм	Режущий элемент
3318-40	400	16	Диаметр 22 мм, толщина 2 мм (арт. 3320-22); диаметр 22 мм, толщина 4,6 мм (арт. 3320-22-4.6)
3318-50	500	16	
3318-60	600	16	



3320-22-4,6

Режущие элементы STAYER для плиткорезов

Предназначены для использования в качестве сменного режущего элемента плиткорезов.

Артикул	Длина/толщина, мм	Артикулы плиткорезов
3320-16-1,5	16/1,5	3303-33, 3303-40
3320-16	16/3	3305-50, 3305-60, 3310-48, 3310-60
3320-22	22/2	3307-40, 3318-40, 3318-50, 3318-60
3320-22-4,6	22/4,6	



33223-06-1,3

Режущие элементы STAYER для плиткорезов, серия PROFI

Предназначены для использования в качестве сменного режущего элемента плиткорезов с плавающей платформой (арт. 3322-50).

Артикул	Диаметр/толщина, мм
33223-06-1,3	6,1/1,5
33223-10-3	10/3
33223-18-3	18/3



3310-S

Запасная «балеринка» STAYER для плиткорезов, серия MASTER

Предназначена для использования в качестве сменного элемента плиткореза с круглым резаком (арт. 3310).

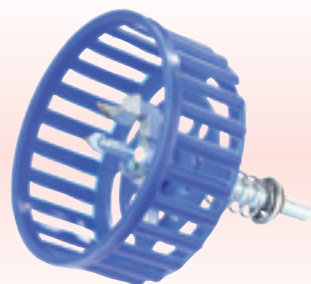


3334

Сверло STAYER круговое по кафелю «балеринка» с защитной решеткой, серия PROFI

- Твердосплавные режущие кромки
- Регулируется для просверливания отверстий диаметром от 20 до 94 мм
- Пластмассовая защитная решетка является опорой, помогающей выполнять ровный рез
- Максимальная частота вращения 400 об/мин

Предназначено для использования в сборе с ручной или электрической дрелью при просверливании отверстий в стекле, керамической плитке толщиной 4–12 мм, кирпиче, пластмассе.



3334Z

Сверло LEGIONER круговое по кафелю «балеринка»

- Твердосплавные режущие кромки
- Регулируется для просверливания отверстий диаметром от 20 до 94 мм
- Пластмассовая защитная решетка является опорой, помогающей выполнять ровный рез
- Максимальная частота вращения 400 об/мин

Предназначено для использования в сборе с ручной или электрической дрелью при просверливании отверстий в плитке толщиной 4–12 мм.



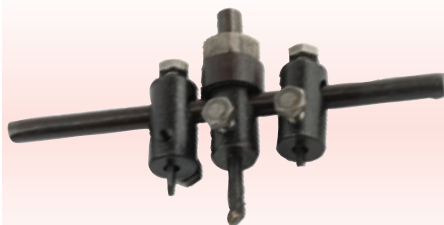
3330S

Сверло STAYER круговое по кафелю «балеринка»

- Твердосплавные режущие кромки
- Регулируется для просверливания отверстий диаметром от 30 до 90 мм

Предназначено для использования в сборе с ручной или электрической дрелью при просверливании отверстий в плитке толщиной 4–12 мм.

Артикул	Серия
3330	Standart
3330S	Profi



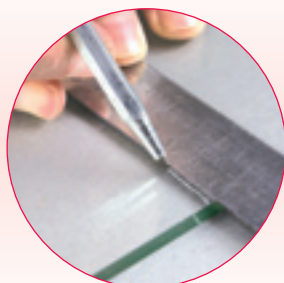
3333

Сверло круговое по кафелю «БАЛЕРИНКА» (Россия)

- Твердосплавные режущие кромки
- Регулируется для просверливания отверстий диаметром от 26 до 130 мм

Предназначено для использования в сборе с ручной или электрической дрелью при просверливании отверстий в плитке толщиной 4–12 мм.

Артикул	Размер, мм	Примечание
3332	26–130	
3333	30–130	С двумя резаками



Разметочный твердосплавный карандаш STAYER

- Твердосплавный наконечник с тонкой конусной заточкой, запаянный твердым припоем в шестигранный стальной пруток
- Зажим для закрепления на кармане спецодежды

Предназначен для нанесения разметочных линий на твердые гладкие поверхности.

Артикул	Длина, мм
3345	130



33415-S2

Лезвие запасное для скребка STAYER

Предназначено для использования в качестве запасного режущего элемента со скребком по кафелю (арт. 33415). Поставляется в комплектах по 2 шт.



Скребок STAYER по кафелю с карбидным напылением

- Лезвие с карбидным напылением, обеспечивающим продолжительный срок службы
- Удобная пластмассовая рукоятка с отверстием для подвески

Предназначен для зачистки швов уложенной кафельной плитки от излишков засохшего раствора, краски, различных загрязнений.

Артикул	Длина рабочей части, мм
33415	50



Трафарет STAYER для копирования профиля

- Изготовлен из пластмассы

Предназначен для получения профилей сложной формы при укладке плитки и других видах работ.

Артикул	Рабочая длина, мм
33730	120



Щипцы STAYER для кафеля

- Заостренная верхняя губка, облегчающая использование по назначению
- Рукоятки с PVC-покрытием

Предназначены для откалывания узких полосок настенной и напольной плитки с целью придания ей требуемой формы.

Артикул	Длина, мм
3358	195



3350



3351



3352

Плиткорезы-кусачки STAYER

Предназначены для резки стекла, глазурованной и неглазурованной плитки, кафеля.

Артикул	Длина, мм	Примечание
3350	200	С пластмассовыми губками и обрезиненными ручками
3351	200	С металлическими губками и обрезиненными ручками
3352	200	С пластмассовыми губками



3356

Кусачки STAYER для кафеля усиленные, серия PROFI

- Твердосплавные напайки на режущих губках

Предназначены для откалывания узких полосок настенной и напольной плитки.

Стеклянные резцы

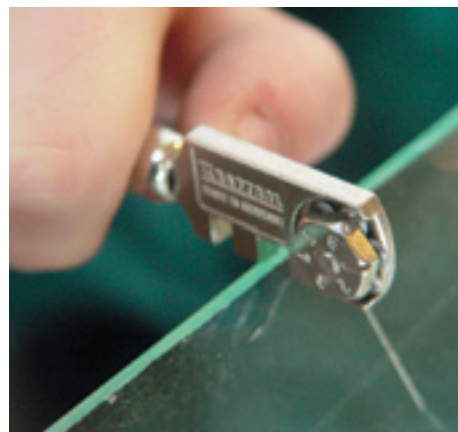


Стеклянный резец KRAFTOOL

- Режущий элемент из особо прочной и износостойкой стали
- 6 режущих элементов с ресурсом по 1000 м
- Пластмассовая ручка

Предназначен для резки стекла вручную.

Артикул	Толщина стекла, мм
3367	3–6



Стеклянный резец KRAFTOOL

- Режущий элемент из особо прочной и износостойкой стали
- Режущий элемент рассчитан на длину реза 10000 м
- Пластмассовая ручка

Предназначен для резки стекла вручную.

Артикул	Толщина стекла, мм
33675	2–10



3369

Стеклянный резец STAYER масляный, серия PROFI

- Дозирующая колба, которая заправляется веретенным маслом, керосином или соляной кислотой
- Продолжительный срок службы
- Специальная пипетка для заправки стеклореза смазкой в комплекте

Предназначен для резки стекла различной толщины с использованием смазки.



33605



3361

33613



33618



33619

Стеклянные роликовые резцы

Предназначены для резки стекла различной толщины. Имеют пазы соответствующих размеров. Оснащены взаимозаменяемыми режущими элементами.

Артикул	Толщина стекла, мм	Количество (размеры) пазов	Количество режущих элементов	Примечание
33605	2,5–10	6 (2,5; 4; 5,6,8, 10 мм)	3	С металлической рукояткой
3361	2–4	2 (3; 4 мм)	3	С пластмассовой рукояткой
33613	2–4	2 (3; 4 мм)	3	С деревянной рукояткой
33618	2–4	2 (3; 4 мм)	3	С деревянной рукояткой
33619	2–5	2 (4; 5 мм)	1	С деревянной рукояткой



3364



3365

Стеклянные роликовые резцы STAYER

- Шесть режущих элементов с ресурсом 150 м каждый
- Пазы для захвата стекла различной толщины

Предназначены для резки стекла различной толщины.

Артикул	Толщина стекла, мм	Количество (размеры) пазов	Количество режущих элементов	Примечание
3364	2–4	2 (3; 4 мм)	6	С пластмассовой рукояткой
3365	2–5	2 (4; 5 мм)	6	С деревянной рукояткой

Стеклодомкраты, крестики для кафеля и др.



Стеклодомкраты STAYER пластмассовые, серия MASTER

Используются для удобной транспортировки листового стекла.

Артикул	Максимальная поднимаемая масса, кг	Примечание
3372-1	40	Одинарный (с одной присоской)
3372-2	80	Двойной (с двумя присосками)
33721-2	80	Двойной с подвижной рукояткой
3372-3	140	Тройной (с тремя присосками)



Стеклодомкраты STAYER алюминиевые, серия PROFi

• Изготовлены из прочного алюминиевого сплава
Предназначены для подъема и переноса грузов, имеющих гладкую плоскую поверхность.

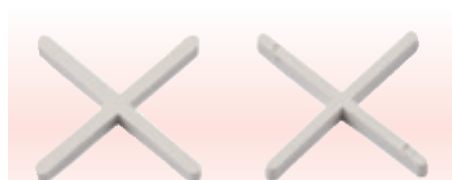
Артикул	Максимальная поднимаемая масса, кг	Примечание
2-33723-1	50	С одной присоской
2-33723-2	80	С двумя присосками
2-33723-3	100	С тремя присосками
2-33723-4	120	С четырьмя присосками
2-33725-1	50	Боковой, с одной присоской



Стеклодомкраты пластмассовые «ТЕВТОН»

Используются для удобной транспортировки листового стекла.

Артикул	Максимальная поднимаемая масса, кг	Примечание
8-33718-0	4	Одинарный, «Мини»
8-33718-1	40	Одинарный
8-33718-2	80	Двойной
8-33718-3	140	Тройной



Крестики STAYER для кафеля

• Изготовлены из пластмассы

Предназначены для использования при укладке плитки с целью выдерживания точного межплиточного расстояния и выравнивания рядов.

Артикул	Размер, мм	Количество, шт.
3380-1,5	1,5	200
3380-2	2	200
3380-2,5	2,5	200
3380-3	3	150
3380-4	4	100
3380-5	5	100
3380-6	6	75



Крестики «ЗУБР» для кафельной плитки

• Изготовлены из пластмассы

Предназначены для использования при укладке кафельной плитки с целью выдерживания точного межплиточного расстояния и выравнивания рядов.

Артикул	Размер, мм	Количество, шт.
33811-1	1	200
33811-1.5	1,5	200
33811-2	2	200
33811-2.5	2,5	175
33811-3	3	150
33811-4	4	100
33811-5	5	100
33811-6	6	75
33811-7	7	75
33811-8	8	75

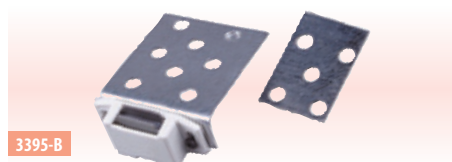


Крестики «ЗУБР» Т-образные для кафельной плитки

• Изготовлены из пластмассы

Предназначены для использования при укладке кафельной плитки с целью выдерживания точного межплиточного расстояния и выравнивания рядов.

Артикул	Размер, мм	Количество, шт.
33813-2	2	200
33813-2,5	2,5	175
33813-3	3	150
33813-4	4	100
33813-5	5	100
33813-6	6	75



Замок STAYER магнитный для кафеля

Предназначен для крепления кафельной плитки (плиточной панели) в четырех точках по периметру для получения скрытой ниши в стене.

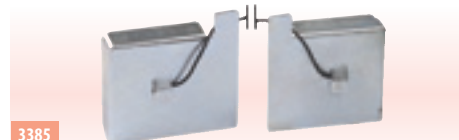


Клинья STAYER для кафеля

• Изготовлены из пластмассы

Предназначены для выравнивания плитки в горизонтальной плоскости.

Артикул	Размер, мм	Количество, шт.
3382-1	23x4x5	100
3382-2	37x7x9	50



Уровень STAYER для укладки кафеля

• Состоит из нити и двух фиксаторов

Предназначен для точного выравнивания рядов при укладке плитки.