

НОВИНКИ FIT

ЭФФЕКТИВНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Гладилка

БЫСТРО И ЧИСТО

Корщетка-насадка

ТЯЖЕЛЫЙ УДАР

Кувалда

ЛЕГКАЯ УБОРКА

Метла

ДЕРЖАТ НАДЕЖНО

Тросы стальные

НОВИНКИ В НОМЕРЕ

ГЛАДИЛКА

05122

КОРЩЕТКА-НАСАДКА

38825

КУВАЛДА

45042

45043

45044

45045

45046

45047

45048

МЕТЛА

68065

ТРОСЫ СТАЛЬНЫЕ

31452-20

31453-20

31454-20

31455-20

31456-20

31460-20

31461-20

31462-20


31448-20

СОДЕРЖАНИЕ

ГЛАДИЛКА	4
КОРЩЕТКА-НАСАДКА	6
КУВАЛДА	8
МЕТЛА	10
ТРОСЫ СТАЛЬНЫЕ	12

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К FIT В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ





ЭФФЕКТИВНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

ГЛАДИЛКА

ГЛАДИЛКА



ПРОЗРАЧНАЯ



ГЛАДИЛКА

220 × 90 × 3 мм, овальная, прозрачная. Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах. Особенно удобна для нанесения флоковых покрытий и создания декоративных эффектов легко-фактурных материалов. Материал: пластик.

- Овальная форма оптимально подходит для работы с большими гладкими поверхностями и внешними углами.
- Прозрачность рабочей части позволяет наблюдать за процессом работы с целью исключения ошибок.
- Гладкая рабочая поверхность предотвращает налипание раствора во время работы.
- Полотно обладает высокой прочностью и гибкостью за счет толщины 3 мм.
- Гладилка имеет небольшой вес и не утомляет руку во время продолжительных работ.
- Эргономичная форма рукоятки обеспечивает надежный хват.
- Полностью изготовлена из пластика, что исключает появление коррозии.

Артикул	Характеристики
05122	220 × 90 × 3 мм





БЫСТРО
И ЧИСТО

КОРЩЕТКА-НАСАДКА

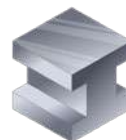
КОРЩЕТКА-НАСАДКА



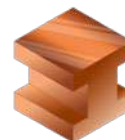
ПОВЫШЕННАЯ
ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ



НЕРЖ. СТАЛЬ



СТАЛЬ



ЦВЕТ. МЕТАЛЛ



ДЕРЕВО



КОРЩЕТКА-НАСАДКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

125 мм. Тип «колесо». Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Повышенная износостойкость. Волнистая проволока для обработки дерева и металла, зачистки сварных швов, снятия краски и ржавчины. Материал: волнистая проволока из нержавеющей стали, основа из инструментальной стали. Тип упаковки: картонная коробка.

- Проволока из нержавеющей стали обладает повышенной износостойкостью.
- Волнистая проволока толщиной 0,3 мм обеспечивает деликатную зачистку поверхностей.
- Тип «колесо» наиболее эффективен при обработке стыков, углов, пазов и различных труднодоступных мест.
- Повышенная стойкость к коррозии достигается за счет оцинковки корпуса и нержавеющей щетины.

Артикул Характеристики

38825	125 мм
-------	--------



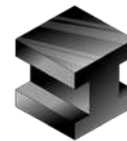
РОС



ТЯЖЕЛЫЙ УДАР

КУВАЛДА

КУВАЛДА



ЧУГУН

РОССИЯ

КУВАЛДА

Литая. Материал: высокопрочный чугун, деревянная рукоятка.

- Голова изготовлена из литого чугуна и обладает высокой прочностью.
- Резиновое кольцо обеспечивает дополнительную защиту места соединения головы с рукояткой.
- Эргономичная шлифованная рукоятка обеспечивает удобный хват.
- Черное покрытие головы предотвращает коррозию.

Артикул	Характеристики
45042	2,0 кг
45043	3,0 кг
45044	4,0 кг
45045	5,0 кг

Артикул	Характеристики
45046	6,0 кг
45047	7,0 кг
45048	8,0 кг

Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.





**ЛЕГКАЯ
УБОРКА**

МЕТЛА



МЕТЛА



МЕТЛА


265 × 380 мм. Пластиковая, плоская. Щетина 190 мм. Посадочный диаметр 25 мм.

- Щетина из полипропилена обладает высокой жесткостью и износостойкостью.
- Щетина надежно закреплена на пластиковой основе.
- Универсальное посадочное отверстие обеспечивает совместимость как с обычными черенками, так и с черенками с резьбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020).

Артикул	Характеристики
---------	----------------

68065	265 × 380 мм
-------	--------------





**ДЕРЖАТ
НАДЁЖНО**

ТРОСЫ СТАЛЬНЫЕ

ТРОСЫ СТАЛЬНЫЕ



АНТИКОР.
ПОКРЫТИЕ



ТРОС СТАЛЬНОЙ

DIN 3055. Используется в строительстве и других областях, где требуется надежное крепление и натяжение. Предназначен для создания растяжек мачт антенн и труб, монтажа перетяжек проводов и кабелей, подвешивания рекламных и декоративных конструкций. Трос сплетен из высокоуглеродистой стальной проволоки. Трос стальной, оцинкованный.

- Обладает высокой прочностью и износостойкостью.
- Цинковое покрытие предотвращает коррозию.

Артикул	Характеристики
31452-20	2 мм (20 м)
31453-20	3 мм (20 м)
31454-20	4 мм (20 м)

Артикул	Характеристики
31455-20	5 мм (20 м)
31456-20	6 мм (20 м)

Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.



ТРОСЫ СТАЛЬНЫЕ



АНТИКОР.
ПОКРЫТИЕ



ТРОС СТАЛЬНОЙ В ОПЛЕТКЕ ПВХ

DIN 3055. Стальной трос с полимерным покрытием используется для монтажа рекламных растяжек, систем освещения, новогодних конструкций; организации ограждений, а также при оборудовании парников и теплиц. Предназначен для использования при статических нагрузках. Трос сплетен из высокоуглеродистой стальной проволоки. Трос стальной, оцинкованный, в оплетке ПВХ.

- Обладает высокой прочностью и износостойкостью.
- Оцинковка троса и дополнительное покрытие из ПВХ обеспечивают устойчивость к воздействию атмосферных осадков, влаги и пресной воды.

Артикул	Характеристики
31460-20	2/3 мм (20 м)
31461-20	3/4 мм (20 м)

Артикул	Характеристики
31462-20	4/5 мм (20 м)
31448-20	6/8 мм (20 м)

