



Садовый инструмент

Садовый инструмент Grinda – лучшее решение для работы на Вашем участке.

- Особо прочный
- Устойчивый к коррозии
- Легкий черенок

арт. 39652

ЛЕГКОСТЬ И ПРОЧНОСТЬ

Грабли веерные PR-40 ALU

с плоскими зубцами



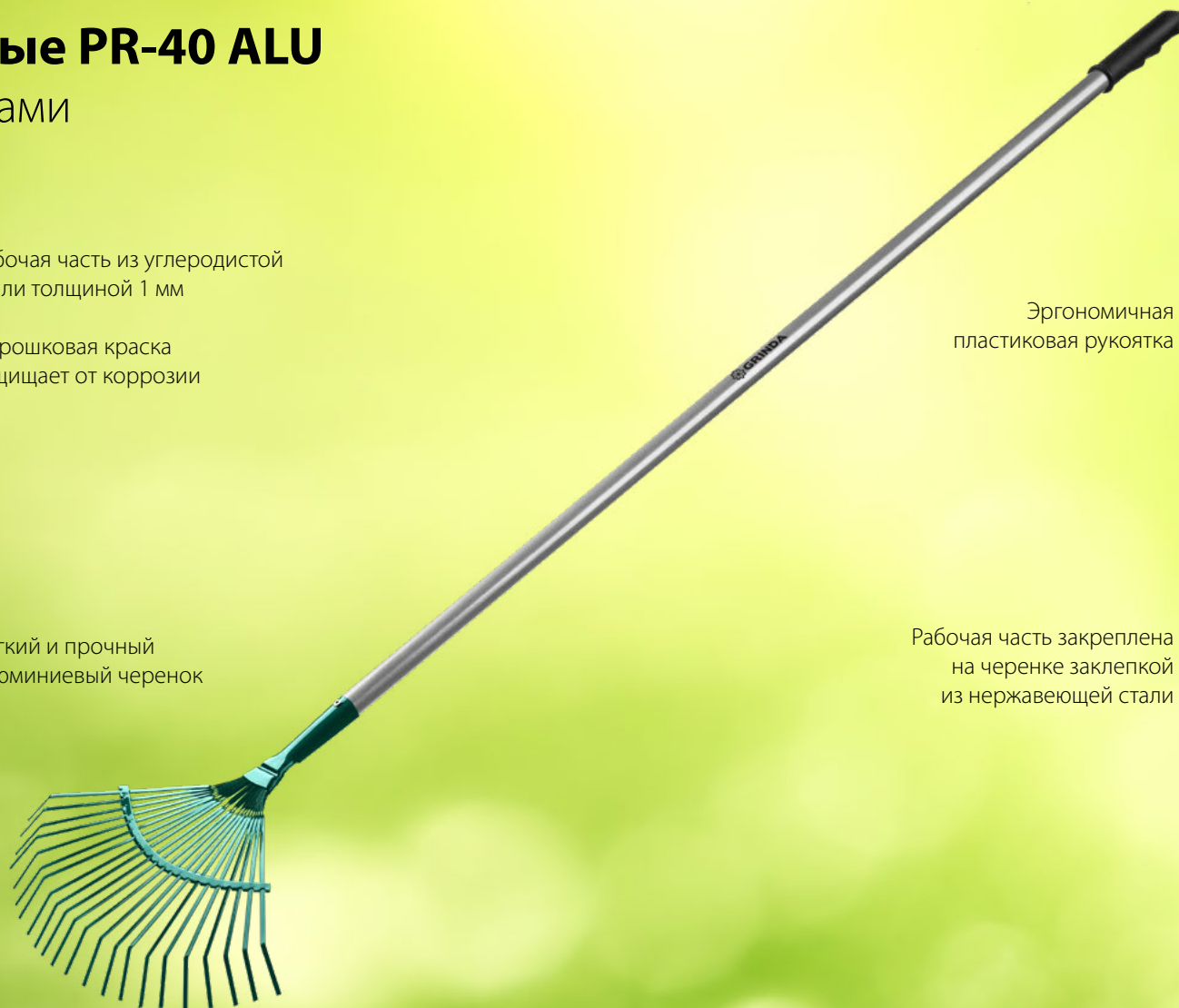
Рабочая часть из углеродистой стали толщиной 1 мм

Порошковая краска защищает от коррозии



ALU
ЧЕРЕНОК

Легкий и прочный алюминиевый черенок



Эргономичная пластиковая рукоятка



Рабочая часть закреплена на черенке заклепкой из нержавеющей стали



Кол-во зубцов	Материал рабочей части	Материал черенка	Габариты, мм	Вес, кг	Артикул
22	сталь	алюминий	440 x 250 x 1630	0.7	39586

Упаковка:
карточка картонная

Применяются для уборки территории от скошенной травы или опавших листьев и другого мусора при выполнении садово-огородных работ.

Грабли веерные PP-23


500

ШИРИНА, ММ

Большая рабочая поверхность из прочного полипропилена



Кол-во зубцов	Материал рабочей части	Материал черенка	Габариты, мм	Вес, кг	Артикул
23	полипропилен	без черенка	500 x 420	0.33	421813

Упаковка: наклейка

Применяются для уборки территории от скошенной травы или опавших листьев и другого мусора при выполнении садово-огородных работ.

Грабли веерные PP-23 FIBER

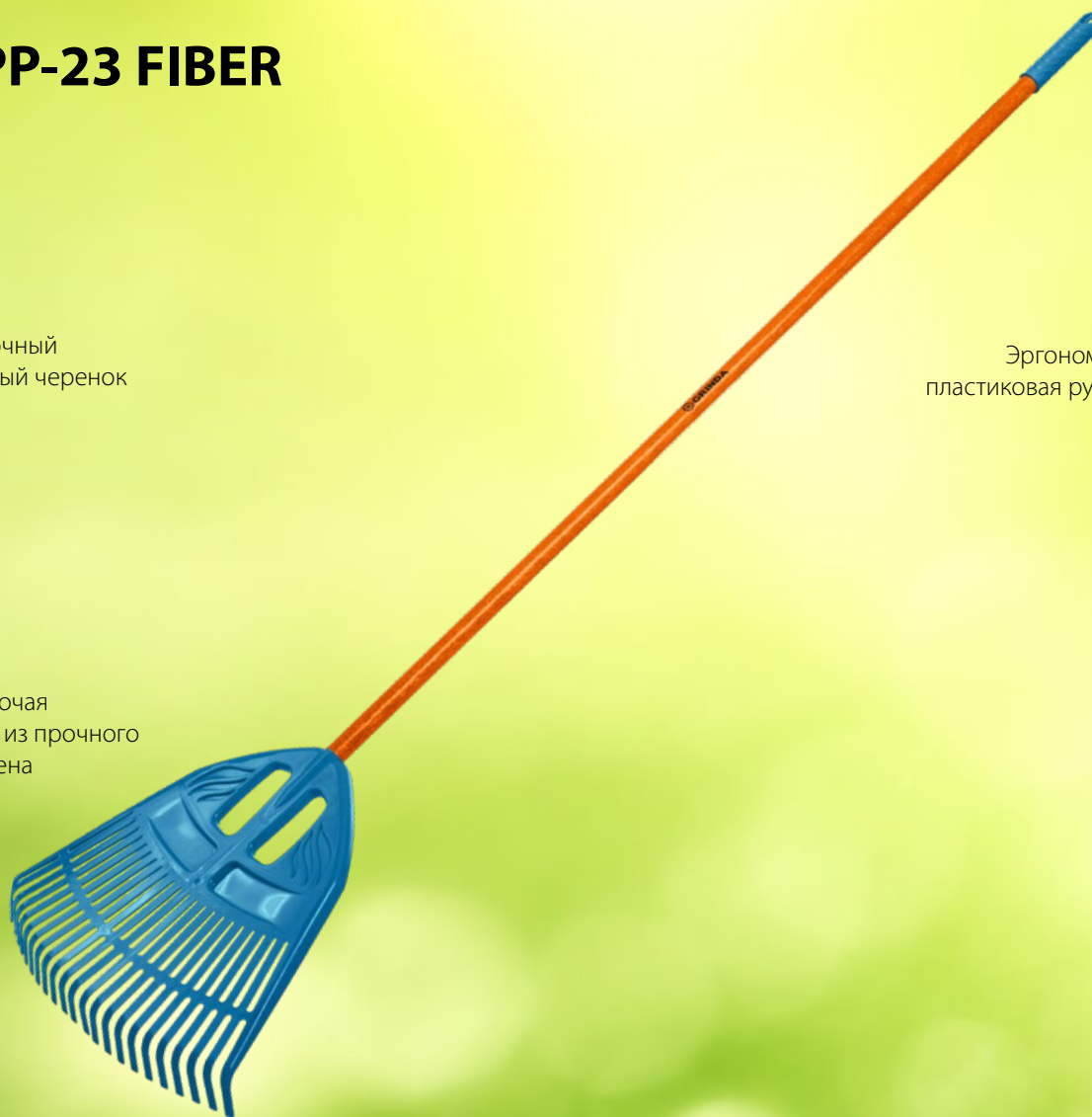
FIBER
 ЧЕРЕНОК


Легкий и прочный
фибергласовый черенок

500
 ШИРИНА, ММ


Большая рабочая
поверхность из прочного
полипропилена

Эргономичная
пластиковая рукоятка



Кол-во зубцов

23

Материал рабочей части

полипропилен

Материал черенка

фиберглас

Габариты, мм

500 x 420 x 1680

Вес, кг

0.62

Артикул

421815

Упаковка:
карточка картонная



Применяются для уборки территории от скошенной травы или опавших листьев и другого мусора при выполнении садово-огородных работ.

Грабли веерные PP-23 ALU

ALU
ЧЕРЕНОК



Легкий и прочный
алюминиевый черенок

500
ШИРИНА, ММ



Большая рабочая
поверхность из прочного
полипропилена

Эргономичная
пластиковая рукоятка



Кол-во зубцов

23

Материал рабочей части

полипропилен

Материал черенка

алюминий

Габариты, мм

500 x 420 x 1680

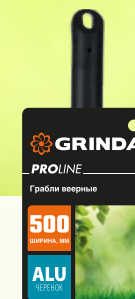
Вес, кг

0.62

Артикул

421811

Упаковка:
карточка картонная



Применяются для уборки территории от скошенной травы или опавших листьев и другого мусора при выполнении садово-огородных работ.

Грабли веерные PL-22



Рабочая поверхность
из прочного
полипропилена

430

ШИРИНА, ММ



Компактный размер
рабочей части подходит
для труднодоступных мест



Кол-во зубцов	Материал рабочей части	Материал черенка	Габариты, мм	Вес, кг	Артикул
22	полипропилен	без черенка	430 x 210	0.15	421817

Упаковка: наклейка



Применяются для уборки территории от скошенной травы или опавших листьев и другого мусора при выполнении садово-огородных работ.

Грабли веерные PL-22 FIBER

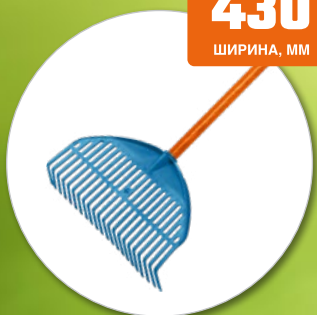
FIBER
ЧЕРЕНОК



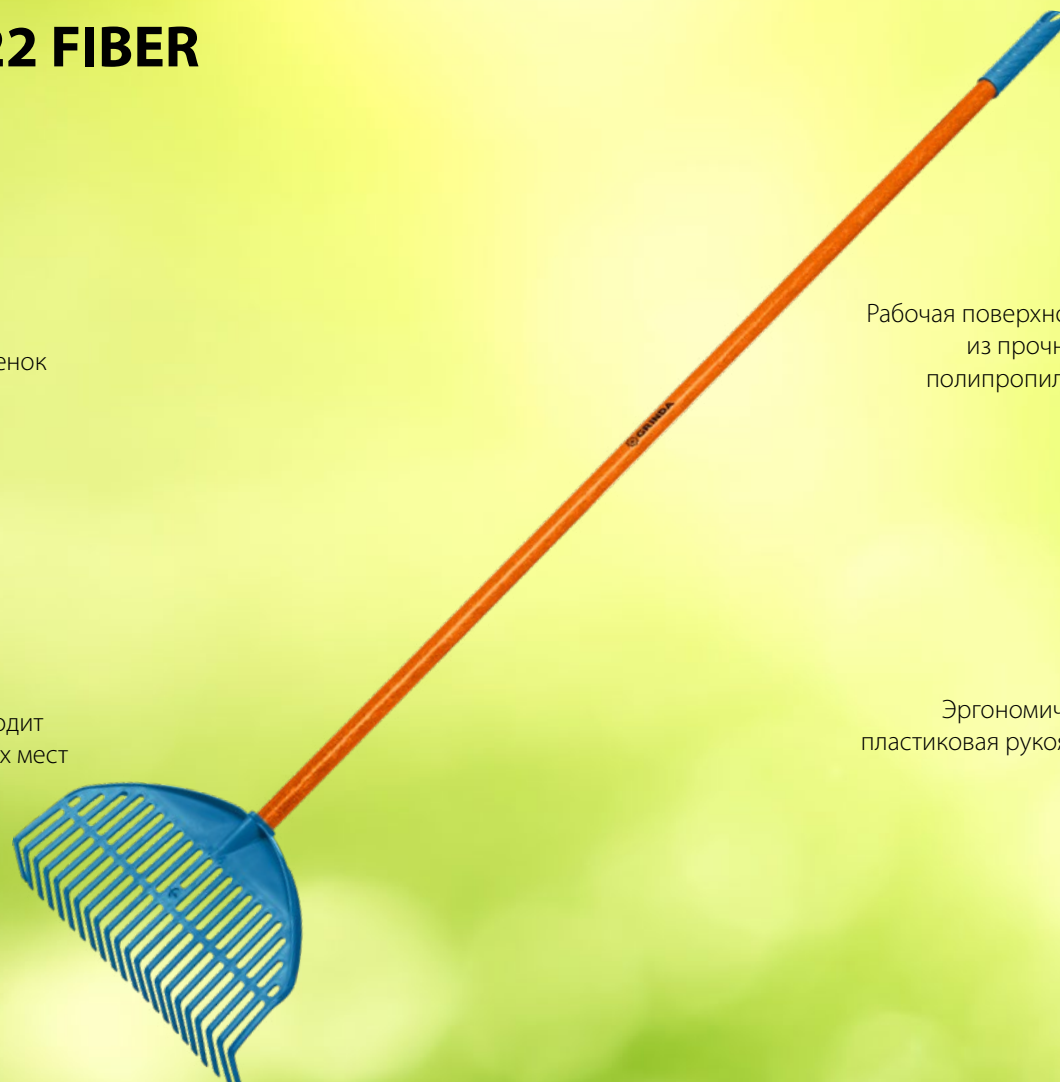
Легкий и прочный
фибергласовый черенок

430

ШИРИНА, ММ



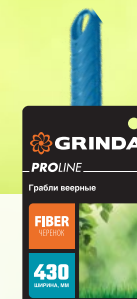
Компактный размер
рабочей части подходит
для труднодоступных мест



Рабочая поверхность
из прочного
полипропилена



Эргономичная
пластиковая рукоятка



Упаковка:
карточка картонная

Кол-во зубцов

22

Материал рабочей части

полипропилен

Материал черенка

фиберглас

Габариты, мм

430 x 210 x 1460

Вес, кг

0.44

Артикул

421818

Применяются для уборки территории от скошенной травы или опавших листьев и другого мусора при выполнении садово-огородных работ.

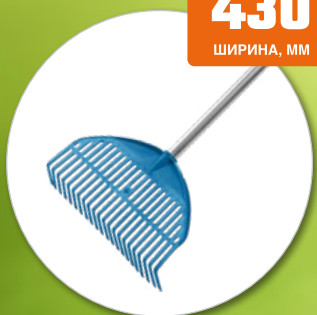
Грабли веерные PL-22 ALU

ALU
ЧЕРЕНОК



Легкий и прочный
алюминиевый черенок

430
ШИРИНА, ММ



Компактный размер
рабочей части подходит
для труднодоступных мест



Рабочая поверхность
из прочного
полипропилена



Пластиковая рукоятка



Кол-во зубцов

22

Материал рабочей части

полипропилен

Материал черенка

алюминий

Габариты, мм

430 x 210 x 1460

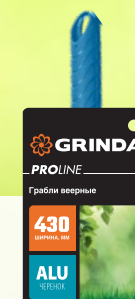
Вес, кг

0.41

Артикул

421819

Упаковка:
карточка картонная



Применяются для уборки территории от скошенной травы или опавших листьев и другого мусора при выполнении садово-огородных работ.

Грабли PS-12 WOOD

с деревянным черенком

НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ



Рабочая часть из нержавеющей стали толщиной 2 мм

12 ВИТЫХ
ЗУБЦОВ



Витые зубцы заострены, располагаются под прямым углом и отлично подходят для рыхления земли

Черенок из прочной древесины высшего сорта



Кол-во зубцов

12

Материал рабочей части

нерж. сталь

Материал черенка

древесина

Габариты, мм

370 x 105 x 1300

Вес, кг

1.1

Артикул

39481-12

Упаковка:
карточка картонная



Применяются для выполнения садово-огородных работ.

Грабли садовые PS-12 FIBER

с фибергласовым черенком

FIBER
ЧЕРЕНОК



Легкий и прочный
фибергласовый черенок

12 ВИТЫХ
ЗУБЦОВ



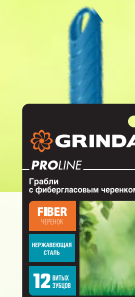
Витые зубцы заострены,
располагаются под прямым
углом и отлично подходят
для рыхления земли

**НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ**



Рабочая часть из нержавеющей
стали толщиной 2 мм

Эргономичная
пластиковая рукоятка



Упаковка:
карточка картонная

Кол-во зубцов

12

Материал рабочей части

нерж. сталь

Материал черенка

фиберглас

Габариты, мм

380 x 100 x 1530

Вес, кг

0.8

Артикул

39482-12

Применяются для выполнения садово-огородных работ.

Грабли садовые PR-12S FIBER с фибергласовым черенком

FIBER
ЧЕРЕНОК


Легкий и прочный
фибергласовый черенок

12 ПРЯМЫХ
ЗУБЦОВ


Прямые плоские зубцы
установлены поперек
основания и надежно
удерживают сухой мусор

УГЛЕРОДИСТАЯ
СТАЛЬ


Рабочая часть из углеродистой
стали толщиной 3 мм

Порошковая краска
защищает от коррозии

Эргономичная
пластиковая рукоятка



Упаковка:
карточка картонная

Кол-во зубцов

12

Материал рабочей части

сталь

Материал черенка

фиберглас

Габариты, мм

310 x 80 x 1500

Вес, кг

0.75

Артикул

39652

Применяются для выполнения садово-огородных работ.

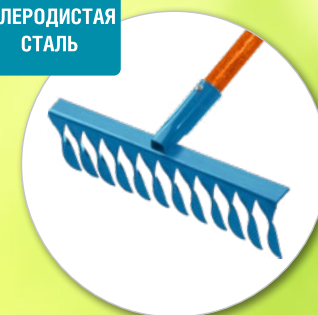
Грабли садовые PR-12T FIBER с фибергласовым черенком

FIBER
ЧЕРЕНОК


Легкий и прочный
фибергласовый черенок

12 ВИТЫХ
ЗУБЦОВ

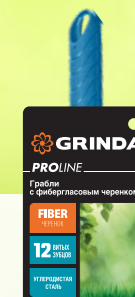

Витые зубцы заострены,
располагаются под прямым
углом и отлично подходят
для рыхления земли

УГЛЕРОДИСТАЯ
СТАЛЬ


Рабочая часть из углеродистой
стали толщиной 2.5 мм

Порошковая краска
защищает от коррозии

Эргономичная
пластиковая рукоятка



Упаковка:
карточка картонная

Кол-во зубцов

12

Материал рабочей части

сталь

Материал черенка

фиберглас

Габариты, мм

380 x 100 x 1530

Вес, кг

0.98

Артикул

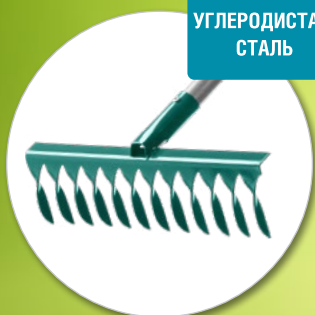
39654

Применяются для выполнения садово-огородных работ.

Грабли веерные PR-40 ALU

с витыми зубцами

**УГЛЕРОДИСТАЯ
СТАЛЬ**



Рабочая часть из углеродистой стали толщиной 2,5 мм

Порошковая краска защищает от коррозии

12 ВИТЫХ
ЗУБЦОВ



Витые зубцы заострены, располагаются под прямым углом и отлично подходят для рыхления земли

**ALU
ЧЕРЕНОК**



Легкий и прочный алюминиевый черенок



Эргономичная пластиковая рукоятка



Кол-во зубцов

12

Материал рабочей части

сталь

Материал черенка

алюминий

Габариты, мм

380 x 95 x 1500

Вес, кг

1.06

Артикул

39585

Упаковка:
карточка картонная



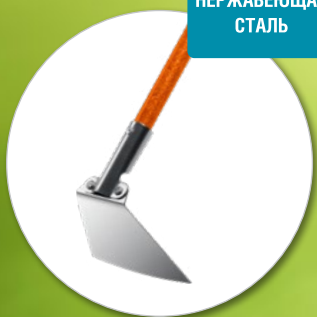
Применяются для выполнения легких и уборочных садово-огородных работ.

Мотыга PH-180 FIBER P

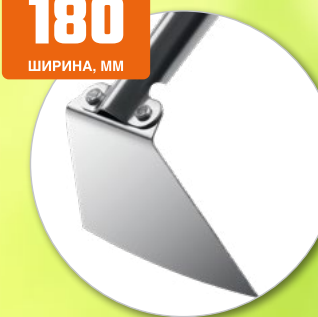
с трапециевидным профилем

FIBER
 ЧЕРЕНОК


Легкий и прочный
фибергласовый черенок

НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ


Рабочая часть из нержавеющей
стали толщиной 1.5 мм


180
 ШИРИНА, ММ


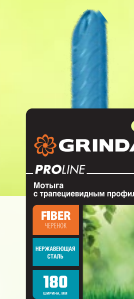
Трапециевидный профиль



Эргономичная
пластиковая рукоятка

Профиль лезвия	Материал рабочей части	Материал черенка	Габариты, мм	Вес, кг	Артикул
трапециевидный	нерж. сталь	фиберглас	180 x 125 x 1360	0.65	39592

Упаковка:
карточка картонная



Применяются для выполнения легких и уборочных садово-огородных работ.

Мотыга

с трапециевидным профилем



**УГЛЕРОДИСТАЯ
СТАЛЬ**

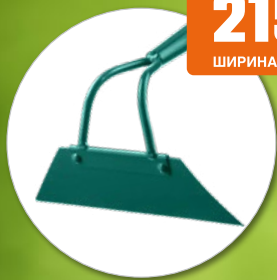
Рабочая часть из углеродистой стали толщиной 1.5 мм

Порошковая краска защищает от коррозии



**ALU
ЧЕРЕНОК**

Легкий и прочный алюминиевый черенок



**215
ШИРИНА, ММ**

Трапециевидный профиль



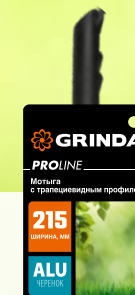
Лезвие закреплено на черенке заклепкой из нержавеющей стали



Эргономичная пластиковая рукоятка

Профиль лезвия	Материал рабочей части	Материал черенка	Габариты, мм	Вес, кг	Артикул
трапециевидный	сталь	алюминий	215 x 65 x 1465	0,71	39595

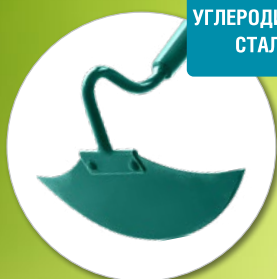
Упаковка:
карточка картонная



Применяются для выполнения садово-огородных работ.

Мотыга

с D-образным профилем



**УГЛЕРОДИСТАЯ
СТАЛЬ**

Рабочая часть из углеродистой стали толщиной 1.5 мм

Порошковая краска защищает от коррозии



**ALU
ЧЕРЕНОК**

Легкий и прочный алюминиевый черенок



**225
ШИРИНА, ММ**

D-образный профиль



Лезвие закреплено на черенке заклепкой из нержавеющей стали

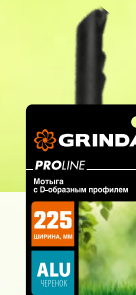


Эргономичная пластиковая рукоятка



Профиль лезвия	Материал рабочей части	Материал черенка	Габариты, мм	Вес, кг	Артикул
D-образный	сталь	алюминий	225 x 80 x 1465	0.72	39599

Упаковка: картонка картонная



Применяются для выполнения садово-огородных работ.