



ОСНАСТКА ДЛЯ ТРИММЕРОВ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: ded@nt-rt.ru || Сайт: <http://dde.nt-rt.ru>

Корд триммерый
Classic line (круг)
Предназначение

Классическая режущая леска для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Эластичный термостойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает пониженной вибрацией

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
644-672	1,3	15	блистер
644-689	1,6	15	блистер
644-696	1,6	92	блистер
644-702	1,6	184	катушка
644-719	2,0	15	блистер
644-726	2,0	63	блистер
644-733	2,0	126	катушка
241-925	2,0	520	катушка
644-740	2,0	1246	катушка
644-757	2,4	15	блистер
644-764	2,4	44	блистер
644-771	2,4	87	блистер
644-788	2,4	259	катушка
644-795	2,4	432	катушка
644-801	2,4	856	катушка
644-818	3,0	28	блистер
644-825	3,0	56	блистер
644-832	3,0	167	катушка
241-932	3,0	240	катушка
644-849	4,0	32	блистер
644-856	4,0	94	катушка



Низкая вибрация!
(ниже на 15%)

Корд триммерый
Speed line (звезда)
Предназначение

Высокопроизводительная режущая леска сечением звезда, для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Сечение - пятиконечная звезда
- Эластичный термостойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает большей производительностью кошения на 10%

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
644-863	1,6	15	блистер
644-870	2,0	15	блистер
644-887	2,0	64	блистер
644-894	2,0	167	катушка
644-900	2,0	498	катушка
644-917	2,4	15	блистер
644-924	2,4	58	блистер
644-931	2,4	116	катушка
644-948	2,4	346	катушка
644-955	3,0	15	блистер
644-962	3,0	74	блистер
644-979	3,0	222	катушка



+10% к скорости кошения

Корд триммерый

Still line (витой квадрат)

Предназначение

Производительная режущая леска сечением витой крест, для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Сечение - витой крест
- Эластичный термостойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает высокой производительностью кошения и при этом пониженным шумом на 15Дб.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
644-986	2,0	15	блистер
644-993	2,0	83	блистер
645-006	2,4	15	блистер
645-013	2,4	58	блистер
645-020	3,0	37	блистер
645-037	3,0	222	катушка



Тише на 15 Дб
Комфортное кошение!

Корд триммерый

Hard line (круг армированный)

Предназначение

Армированная режущая леска для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Внешний слой из эластичного термостойкого полиамида
- Внутренний сердечник из полиамида большей плотности
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает большей стойкостью к износу на 20%.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
645-044	2,0	15	блистер
645-051	2,0	63	блистер
645-068	2,0	126	катушка
645-075	2,4	15	блистер
645-082	2,4	44	блистер
645-099	2,4	87	блистер
241-949	2,4	180	катушка
645-105	3,0	15	блистер
645-112	3,0	56	блистер
241-956	3,0	120	катушка



+20%
Особо прочный

Корд триммерый

Steel rod line (крест витой армированный)

Предназначение

Армированная режущая леска сечением витой крест, для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Внешний слой из эластичного термостойкого полиамида
- Внутренний сердечник из полиамида большей плотности
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает большей стойкостью к износу на 25%.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
645-129	2,0	63	блистер
645-136	2,0	126	катушка
645-143	2,4	44	блистер
645-150	2,4	87	блистер
645-167	3,0	56	блистер
645-174	3,0	167	катушка



+25%
Для жесткой травы

Корд триммерый

Shark saw (крест витой армированный)

Предназначение

Производительная режущая леска сечением квадрат с пильными насечками, для оснащения триммерных головок DDE WIND 10, WIND 11.

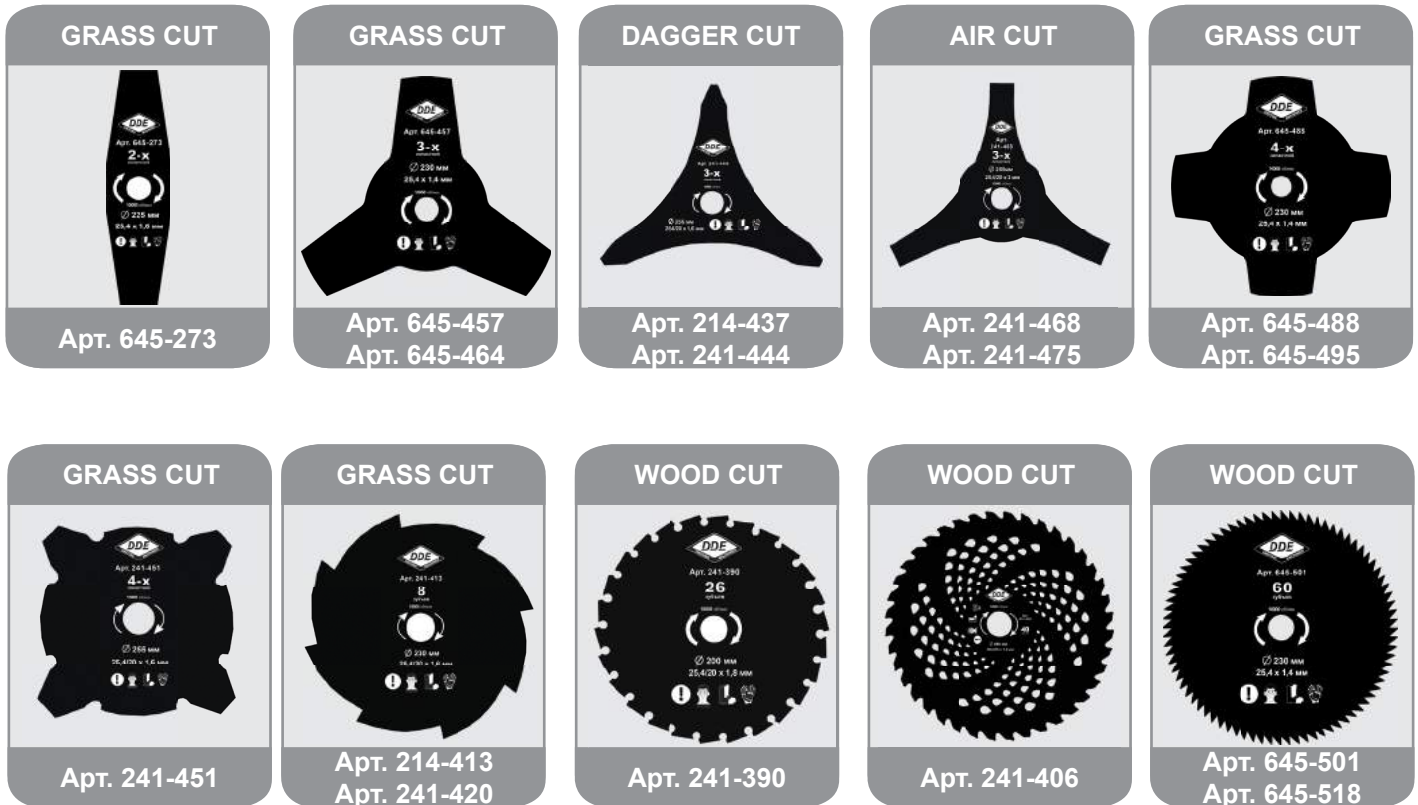
Особенности и преимущества

- Сечение - квадрат с пильными насечками
- Жесткий стойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Обладает высокой производительностью и способен "перепиливать" молодой кустарник.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, см	Тип упаковки
645-181	3,0	25	20 шт. / тубус



+50%
Гибкий нож

Диски для триммеров и кусторезов


Артикул	Диаметр диска, мм	Количество зубьев, мм	Толщина диска, мм	Посадка, мм	Назначение	Тип упаковки
645-273	255	2-х лопастной	1,6	25,4	Для высокой травы. Для мотокос от 23 см куб.	коробка
645-457	230	3-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотокос от 23 см куб.	коробка
645-464	255	3-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотокос от 27 см куб.	коробка
645-488	230	4-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотокос от 25 см куб.	коробка
645-495	255	4-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотокос от 27 см куб.	коробка
645-501	230	60	1,4	25,4	Для небольшого кустарника Для мотокос от 42 см куб.	коробка
645-518	255	80	1,4	25,4	Для небольшого кустарника Для мотокос от 42 см куб.	коробка
241-390	200	26	1,8	25,4/20	Для кустарника и подлеска Для мотокос от 42 см куб.	коробка
241-406	200	40	1,3	25,4/20	Для кустарника и подлеска Для мотокос от 42 см куб.	коробка
241-413	230	8	1,6	25,4/20	Для жесткой травы Для мотокос от 27 см куб.	коробка
241-420	255	8	1,6	25,4/20	Для жесткой травы. Для мотокос от 32 см куб.	коробка
241-451	255	4-х лопастной	1,6	25,4/20	Для жесткой и высокой травы. Для мотокос от 32 см куб.	коробка
241-437	230	3-х лопастной	1,6	25,4/20	Для жесткой и высокой травы. Для мотокос от 27 см куб.	коробка
241-444	255	3-х лопастной	1,6	25,4/20	Для жесткой и высокой травы. Для мотокос от 32 см куб.	коробка
241-468	255	3-х лопастной	3	25,4/20	Для жесткой и высокой травы, кустарников. Для мотокос от 27 см куб..	коробка
241-475	305	3-х лопастной	3	25,4/20	Для жесткой и высокой травы, кустарников. Для мотокос от 32 см куб.	коробка

Головка триммерная

DDE Wind 1

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 1 - безразборная смена корда (крепление под гайку диска, Япония)

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-094	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам с прямой штангой Не требует разборки для заправки леской Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Сделано в Японии.

Головка триммерная

DDE Wind 2

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 2 - аналог Stihl AutoCut 5-2 (M8x1,25 мм правая)

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-100	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам Stihl с изогнутой штангой Не требует разборки для заправки леской Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

DDE Wind 3

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 3 - аналог HUS T25. В комплекте адапторы: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-117	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

DDE Wind 4

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 4 - аналог HUS T25 NEW В комплекте адапторы: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-124	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

DDE Wind 5

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 5 - аналог HUS T35 В комплекте адапторы: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-131	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

DDE Wind 6

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 6 - безразборная смена корда. В комплекте адаптеры: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-148	<ul style="list-style-type: none"> • Не требует разборки для заправки леской • Полуавтоматическая подача лески • Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм • Не требует разборки для заправки леской • Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

DDE Wind 7

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 7 - безразборная смена корда. В комплекте адаптеры: M8x1,25мм прав, +3/8"лев, +3/8"прав, + M10x1,25мм лев.

Артикул	Описание	Тип упаковки
644-443	<ul style="list-style-type: none"> • Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора M8 x 1,25 правая, 3/8" правая, 3/8" левая, M10 x 1,25 левая • Полуавтоматическая подача лески • Легкая, безразборная смена лески 	блистер



Головка триммерная

DDE Wind 8

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 8 (M8x1,25мм правая, + M6x1,25мм правая, + M6x1,0мм правая)

Артикул	Описание	Тип упаковки
644-450	<ul style="list-style-type: none"> • Подходит к триммерам, имеющим шестигранный шток редуктора с внутренней резьбой M8 x 1,25 мм правая, + M6 x 1,25 мм правая, + M6 x 1,0 мм правая • Полуавтоматическая подача лески 	блистер

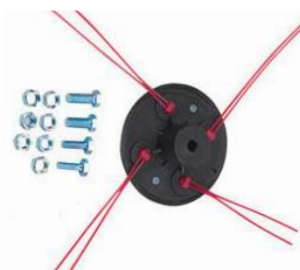


Головка триммерная

DDE WIND 9

Головка триммерная DDE WIND 9 - аналог "PIVOTRIM PRO", 8-ми прутковая (универсальная, 11 адаптеров от M7 до M10)

Артикул	Описание	Тип упаковки
240-713	<ul style="list-style-type: none"> • 11 резьбовых адаптеров • Подходит для 90% типов электрических и бензиновых триммеров. • Простая смена корда • Использование как 4-х или как 8-ми прутковую модель • Долгий срок службы, благодаря отсутствию ударной нагрузки 	блистер



Головка триммерная

DDE WIND 10

Головка триммерная DDE WIND 10 - аналог "JET-FIT", 2-х прутковая В комплекте адаптеры: M10x1,0 мм лев, + M10x1,25 мм лев.

Артикул	Описание	Тип упаковки
240-720	<ul style="list-style-type: none"> • Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм • Простая смена корда • Долгий срок службы, благодаря исполнению из алюминия и отсутствию ударной нагрузки 	блистер



Головка триммерная

DDE WIND 11

Головка триммерная DDE WIND 11 - аналог "JET-FIT" , 4-х прутковая В комплекте адаптеры: M10x1,0мм, лев,+ M10x1,25мм, лев,+M12x1,5мм, лев,+M12x1,75мм, лев

Артикул	Описание	Тип упаковки
240-737	<ul style="list-style-type: none"> Высочайшая производительность благодаря 4-м пруткам корда Shark saw DDE. Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм, диаметром 12 мм, левой резьбой с шагом 1,5 мм и 1,25 мм Простая смена корда Долгий срок службы, благодаря исполнению из алюминия и отсутствию ударной нагрузки 	блистер



Подвес DDE ранцевый "Профи" для триммеров, кусторезов

648-441

Предназначение

Для работы мощными триммерами без лишней нагрузки на спину и руки. С помощью ранцевого подвеса вес триммера распределяется равномерно по плечам, снижается утомляемость оператора.

Целевая аудитория

Садово-парковые хозяйства, дачники.

Особенности и преимущества

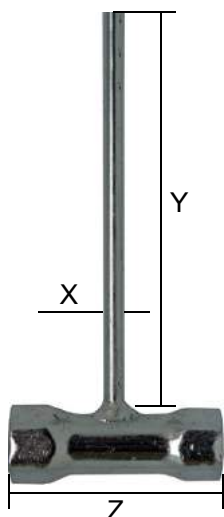
Мягкие и комфортные ляжки.



Продолжительная работа без усталости.

Ключи свечные комбинированные с отверткой

Ключ предназначен для смены свечи зажигания, для затяжки гаек и винтов при натяжении или смене пильной цепи. Используется при работе с бензопилами, бензотриммерами и другими устройствами, где применяются свечи зажигания.



Артикул	647-710	647-727	647-734	647-741
Размер ключа, мм	19 x 13	21 x 19	19	19 x 16
Длина ключа Z, мм	68	85	51	68
Тип отвертки	⊖	⊖	⊕	⊖
Размер отвертки X x Y, мм	7.8 x 150	7.8 x 150	7.8 x 200	7.8 x 160
Упаковка	блистер	блистер	блистер	блистер



Антикоррозийное покрытие ключа

Шнуры стартера

Артикул	Описание	Назначение
241-581	Шнур стартера DDE бухта 3,5мм 30м (нейлон)	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, бензоножниц, воздуходувов. Для четырехтактных двигателей B&S газонокосилок.
241-598	Шнур стартера DDE бухта 4,0мм 30м (нейлон)	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, воздуходувов, кусторезов, бензорезчиков, культиваторов, мотобуров.
241-604	Шнур стартера DDE бухта 4,5мм 30м (нейлон)	Для четырехтактных двигателей HONDA GP/ GX160-240 и их аналогов.
241-611	Шнур стартера DDE бухта 5,0мм 30м (нейлон)	Для четырехтактных двигателей HONDA GP/ GX270-420 и их аналогов.
241-628	Шнур стартера DDE бухта 6,0мм 30м (нейлон)	Дизельный двигатели генераторов и культиваторов.



Особенности и преимущества

Материал шнура - нейлон, 30-ти метровая упаковка подойдет для небольшого сервисного центра или магазина.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93