

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ





Регулировка кожуха
без инструмента



Плавный запуск обеспечивает
плавную и комфортную работу



Фрезерованные
шестерни редуктора



Ресурс работы
не менее 320 часов





УШМ-0.8-125-ПП

Мощность, Вт	800
Диаметр диска, мм	125
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	11000
<ul style="list-style-type: none"> - Плавный пуск - Поддерживание оборотов под нагрузкой - Возможность работы по камню и бетону - Защита от перегрузки 	



УШМ-0.8-125-ЭПП

Мощность, Вт	800
Диаметр диска, мм	125
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	2100-11000
<ul style="list-style-type: none"> - Плавный пуск - Поддерживание оборотов под нагрузкой - Возможность работы по камню и бетону - Защита от перегрузки - Регулировка оборотов 	



УШМ-1.8-230

профессиональная

Мощность, Вт	1800
Диаметр диска, мм	230
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	6600



УШМ-1.8-230 ПП

профессиональная

Мощность, Вт	1800
Диаметр диска, мм	230
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	6600
– Плавный запуск	



УШМ-2-230

профессиональная

Мощность, Вт	2000
Диаметр диска, мм	230
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	6600



УШМ-2.0-230 ПП

профессиональная

Мощность, Вт	2000
Диаметр диска, мм	230
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	6600
– Плавный запуск	



УШМ-2.2-230 ПП

профессиональная

Мощность, Вт	2000
Диаметр диска, мм	230
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	6600
– Плавный запуск	



УШМ-2.4-230 ПП

профессиональная

Мощность, Вт	2400
Диаметр диска, мм	230
Длина шнура питания, м	2,7
Частота вращения, об/мин	6600
– Плавный запуск	
– Работа по камню	



Высоконадежные
рабочие элементы



Запасной комплект
режущих узлов



Высокая точность
и скорость реза



Гибкий длинный
кабель



ВЭРН-0.52-2.5

**Вырубные ножницы по металлу
для резки плоского листа**

Мощность, Вт	520
Скорость резания, м/мин	1
Длина шнура, м	2,7
Число двойных ходов под нагрузкой, мин -1	1500



ВЭРН-0.52-П

**Вырубные ножницы по металлу
для резки плоских и профильных листов**

Мощность, Вт	520
Скорость резания, м/мин. от	2,5
Длина шнура, м	2,7
Число двойных ходов под нагрузкой, мин -1	1500



НРЭН-520-2.8

Листовые ножницы по металлу

Мощность, Вт	520
Скорость резания, м/мин. от	1,4
Длина шнура, м	2,7
Число двойных ходов под нагрузкой, мин -1	1680



Энергия удара 3 Дж
при массе 2.7 кг



Эргономика и
надежность



Предохранительная
муфта



Длинный морозоустойчивый кабель 4м
с шарнирным вводом



ПЕРФОРАТОР DS720

Мощность, Вт	720
Энергия удара, Дж	3
Длина кабеля, м	4
Реверс	Да
Тип патрона	SDS-Plus
Гарантия, мес	24
Предохранительная муфта	Да
Вес нетто, кг	2,7
Режимы работы: сверление, сверление с ударом, долбление	



ПЕРФОРАТОР DS1200

Мощность, Вт	1200
Энергия удара, Дж	5
Длина кабеля, м	3
Реверс	Нет
Тип патрона	SDS-Plus
Гарантия, мес	24
Антивибрационная система	Да
Предохранительная муфта	Да
Вес нетто, кг	4,5
Режимы работы: сверление, сверление с ударом, долбление	



ПЕРФОРАТОР DS 1500

Мощность, Вт	1500
Энергия удара, Дж	5
Длина кабеля, м	4
Реверс	нет
Тип патрона	SDS-Plus
Гарантия, мес	24
Антивибрационная система	Да
Вес нетто, кг	5,3
Предохранительная муфта	Да
Режимы работы: сверление, сверление с ударом, долбление	



ПЕРФОРАТОР DM 1700

Мощность, Вт	1700
Энергия удара, Дж	27
Длина кабеля, м	4
Реверс	Нет
Тип патрона	SDS-MAX
Гарантия, мес	24
Антивибрационная система	Да
Вес нетто, кг	10.3
Предохранительная муфта	Да
Режимы работы: сверление с ударом, долбление	



ОТБОЙНЫЙ МОЛОТОК DM 1700

Мощность, Вт	1750
Энергия удара, Дж	48
Длина кабеля, м	4
Тип патрона	Шестигранник 30 мм
Гарантия, мес	24
Двойная антивибрационная система	Да
Вес нетто, кг	14,2





Увеличенный ресурс



Идеальный рез



ГОСТ Р 57978-2017
ГОСТ Р 52588-2011

Steel
Stainless steel / INOX
Fe/S/Cl < 1%

Cutting Disc SP
125x1.0x22.23mm A 60 RBF



009.001
MAX 80 м/с
MAX 12250 rpm

Изготовитель: АО «ИСМА»
153015, РФ, г. Иваново,
Ул. Силикатный, д. 52
Не превышать скорость
указанную на крышке



ГОСТ Р 57978-2017
ГОСТ Р 52588-2011



Steel
Stainless steel / INOX
Fe/S/Cl < 1%

LEPSE

009.007
MAX 80 м/с
MAX 6650 rpm



Изготовитель: АО «ИСМА»
153015, РФ, г. Иваново,
Ул. Силикатный, д. 52
Не превышать скорость
указанную на крышке

Cutting Disc SP
230x2.0x22.23mm A 36 RBF





КРУГ 125 мм

Круг зачистной 125x6 A 30 RBF
 Круг отрезной 125x1.6 A 40 SBF
 Круг отрезной 125x1 A 60
 Круг отрезной 125x1.2 A 60 RBF
 Круг отрезной 125x1.6 A 40 RBF
 Круг отрезной 125x2 A 40 RBF
 Круг отрезной 125x2,5 A 30 RBF



КРУГ 230 мм

Круг зачистной 230x6 A 30 RBF
 Круг отрезной 230x2 A 36 SBF
 Круг отрезной 230x2 A 36 RBF
 Круг отрезной 230x2.5 A 30 RBF



2X
ресурс



Всасывающий клапан на
основе натурального каучука



Термозащита от
аварийных ситуаций



Безопасный пищевой
пластик





ВОДОЛЕЙ-3 Лайт

погружной насос

Длина шнура, м	6
Потребляемая мощность, Вт	130
Объемная подача воды, м3/ч	
- с глубины 1 м	0,5
- с глубины 20 м	0,36
Мин. диаметр скважины, мм	100



ВОДОЛЕЙ-3К

погружной насос

Длина шнура, м	6, 10, 16, 25, 40
Потребляемая мощность, Вт	265
Объемная подача воды, м3/ч	
- с глубины 1 м	1,0
- с глубины 20 м	0,432
Мин. диаметр скважины, мм	100
- Термозащита от аварийных ситуаций	



ВОДОЛЕЙ-5

погружной насос

Длина шнура, м	10, 16, 25, 40
Потребляемая мощность, Вт	265
Объемная подача воды, м3/ч	
- с глубины 1 м	1,0
- с глубины 20 м	0,432
Мин. диаметр скважины, мм	100



Кабель ГОСТ 7399-97



100% медь



GARDENLINE ЛЕПСЕ

Удлинитель

Длина шнура, м	10, 20, 30, 50
Мах. ток нагрузки, А	6, 10, 16
Мах. мощность нагрузки, Вт	1300, 2200, 3500
Провод	ПВС



GARDENLINE ЛЕПСЕ

Удлинитель на рамке

Длина шнура, м	10, 20, 30, 40
Мах. ток нагрузки, А	6, 10, 16
Мах. мощность нагрузки, Вт	1300, 2200, 3500
Провод	ПВС



GARDENLINE ЛЕПСЕ

Удлинитель на пластиковой катушке с выносной розеткой

Длина шнура, м	10, 20, 30, 50
Max. ток нагрузки, А	6, 10, 16
Max. мощность нагрузки, Вт	1300, 2200, 3500
Провод	ПВС



POWERLINE ЛЕПСЕ

Удлинитель на пластиковой катушке с четырьмя розетками

Длина шнура, м	20, 30, 50
Max. ток нагрузки, А	10, 16
Max. мощность нагрузки, Вт	2200, 3500
Провод	ПВС



PROFILINE ЛЕПСЕ

**Удлинитель на металлической катушке
с четырьмя розетками**

Длина шнура, м	10, 20, 30, 50
Мах. ток нагрузки, А	6, 10, 16
Мах. мощность нагрузки, Вт	1300, 2200, 3500
Провод	ПВС



PROFILINE ЛЕПСЕ

**Удлинитель на металлической катушке
с четырьмя розетками**

Длина шнура, м	20, 30, 40
Мах. ток нагрузки, А	16
Мах. мощность нагрузки, Вт	3500
Провод	КГТ



Саблевидный нож из высококачественной стали



3 скорости для различных видов работ («Гамма 7»)



Защита от перегрузки и заклинивания



Доступно в 4-х комплектациях («Гамма 7»)





ГАММА-2 МЦ

Мясорубка

Максимальная мощность, Вт	1600
Производительность кг/ч, не менее	90
Число скоростей	2
- Уникальная подрезная решетка	



ГАММА-2

Мясорубка

Максимальная мощность, Вт	1600
Производительность кг/ч, не менее	90
Число скоростей	2
- Уникальная подрезная решетка	
- Насадка для резки и шинковки овощей	



ГАММА-7, комплект 1

Мясорубка

Максимальная мощность, ВТ	700
Производительность кг/ч, не менее	40
Число скоростей	3

- Саблевидный нож из высококачественной стали
- Насадка для мясного и рыбного фарша
- Насадка для резки и шинкования овощей
- Насадка для «Беф строганов»
- Жерновая кофемолка
- Насадка для раскатного теста для пельменей
- Насадка для песочного фигурного теста



ГАММА-7, комплект 2

Мясорубка

Максимальная мощность, ВТ	700
Производительность кг/ч, не менее	40
Число скоростей	3

- Саблевидный нож из высококачественной стали
- Насадка для резки и шинкования овощей
- Шнековая соковыжималка



ГАММА-7, комплект 3

Мясорубка

Максимальная мощность, Вт	700
Производительность кг/ч, не менее	40
Число скоростей	3

- Саблевидный нож из высококачественной стали
- Насадка для мясного и рыбного фарша
- Насадка для резки и шинкования овощей



ГАММА-7, комплект 4

Мясорубка

Максимальная мощность, Вт	700
Производительность кг/ч, не менее	40
Число скоростей	3

- Саблевидный нож из высококачественной стали
- Насадка для мясного и рыбного фарша



LEUCE



3 насадки из высокопрочной нержавеющей стали



Надежное крепление
Вакуумная присоска



Безопасный пищевой пластик
для контакта с продуктами



В комплекте поставляется
контейнер для нарезки



ТЁРКА-ШИНКОВКА

Для измельченных овощей, фруктов, сыра, орехов и других продуктов

Крупная терка – нарежет тонкой соломкой овощи, фрукты и поможет сохранить их сочными.

Терка Ёжик – подготовит картофель для оладий или переработки на крахмал. Сделает вкуснейшее яблочного пюре для ваших деток.

Терка Шинковка – подготовит картофель для жарки в форме аккуратных кружочков. Нарежет огурцы, морковь, капусту для вкусного салата.

Измельчит сыр, орехи, шоколад



ТЁРКА РОТОРНАЯ

Для измельченных очищенных орехов, вареных овощей, шоколада, фруктов и сыра

2 сменных барабана с различной степенью измельчения продуктов.

Удобна при украшении, оформлении тортов, пирожных орехами и шоколадом.

Позволяет приготовить пюре из варёных овощей, фруктов для детского и диетического питания.



Выполнена в стиле
19 века



Исключает появление вкуса
пригоревшего кофе

Регулировка помола

Обеспечивает равномерный помол зерен и изменение для приготовления эспрессо, мокко и капучино

Жернова из стали

Надежная конструкция

Металлическая чаша

Плотно закрыта. При помоле кофе не рассыпается

Стальной литой корпус

Прослужит долгие годы

КОНТЕЙНЕР ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ДЕРЕВА

Позволяет аккуратно собрать только что помолотый кофе





Создает ровный
герметичный шов



Эргономичная
ручка с удобным хватом



Аккуратно работает
не ломает банки



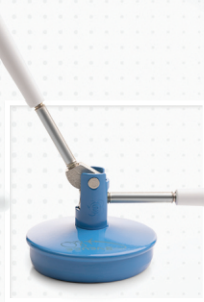


Для закатки стеклянных банок
в домашних условиях.

Изготовлена из
высококачественного металла.

Позволяет без труда
законсервировать продукты.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАКАТОЧНАЯ МАШИНКА





Незаменим
на Вашей кухне



Справится
даже девушка

Лезвие
для открывания фольги бутылки

Не требует усилий!
простое открывание вкручиванием

Острый винт
изготовлен из нержавеющей стали

Надежный механизм
долговечная работа



ООО «ЛЕПСЕТРЕЙД»

Генеральный дилер товаров народного потребления АО «ЛЕПСЕ»

610006, Кировская область, г. Киров,

Октябрьский проспект, д. 24, корпус 14, офис 103

Отдел продаж: 8 (8332) 747-150

opt@lepse.com