БОЛЕЕ 50 ЛЕТ ОПЫТА И ЛИДЕРСТВА В ПРОИЗВОДСТВЕ ИНСТРУМЕНТА

Компания Трупер была основана в Мексике 50 лет назад, как маленькая мастерская по изготовлению кувалд, кирк, кельм, струбцин и тисков. Спустя пять десятилетий Трупер является лидирующей компанией в производстве, распространению и продаже инструмента для всех областей применения.

Каталог компании Трупер включает около 9000 наименований и постоянно совершенствуется. Наша цель - предлагать нашим клиентам широкий выбор высококачественных товаров. Мы прилагаем все усилия для обеспечения лучшего на рынке сочетания цены и качества. Нами достигнуты отличные результаты, и этот высокий уровень сохраняется в течение многих лет.

Теперь Трупер самый известный и востребованный бренд на рынке инструмента в Латинской Америке.

СТРАТЕГИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ БУДУЩЕЕ

Truper – семейная компания, которая очень ценит отношения с людьми. Сотрудники Truper с большим энтузиазмом выполняют свою работу и способствуют тому, чтобы сделать Трупер ведущей инструментальной компанией в Латинской Америке. Из этой философии «рождается» наша W4 модель («Победа во всем»), которая гарантирует нашим клиентам, сотрудникам, поставщикам и самой компании получение большей выгоды, чем могут предложить наши конкуренты.

Ко всему этому, TRUPER независимая компания с твердым финансовым положением. Это обеспечивается разумным управлением с использованием собственных средств компании. Мы не используем кредитные средства для нашего развития. Такая финансовая свобода позволяет нам не реагировать на колебания рынка и принимать своевременные решения, не подвергаясь давлению со стороны. За последние 10 лет у нас был экспоненциальный рост продаж и теперь их объем в 6 раз превышает объем продаж ближайшего конкурента.

Truper находится на лидирующих позициях и прикладывает много усилий по реализации долговременных целей.







НОЖОВКИ ПО МЕТАЛЛУ, НАПИЛЬНИКИ

Ножовка по металлу

- Эргономичная ручка из инжектированного алюминия
- Биметаллическое полотно с шагом 18 ТРІ в комплекте
- ▶ Установка полотна 90° и 180°



АРТИКУЛ	длина	TPI
10234	30 см.	18

Ножовка по металлу

- Профессиональная ножовка по металлу
- ▶ Биметаллическое полотно с шагом 18 TPI в комплекте
- Установка полотна 45° и 90°
- Каркас из алюминия
- Ручка инжектированная TPR-пластик



АРТИКУЛ	длина	TPI	
10251	30 см.	18	

Запасное полотно

 Биметаллическое полотно для ножовки





АРТИКУЛ	длина	TPI	УПАКОВКА
19699	30 cm	18	2 шт (блистер)
19700	30 см	24	2 шт (блистер)
18100	30 см	18	50 шт
18101	30 см	24	50 шт

Напильник

- Напильник треугольный
- Двухкомпонентная эргономичная ручка



АРТИКУЛ	длина
15211	152 mm
15213	203 мм

Напильник

- Напильник полукруглый
- Двухкомпонентная эргономичная ручка
- Сталь



АРТИКУЛ	длина
15219	152 mm
15221	203 мм



АРТИКУЛ	длина
15227	152 mm
15229	203 мм

 Набор прецизионных напильников с двухкомпонентной ручкой 6

Набор надфилей



_	
АРТИКУЛ	длина
15240	152 mm

Напильник

Напильник

Сталь

Напильник плоский

- Напильник круглый
- Двухкомпонентная эргономичная ручка
- Сталь



АРТИКУЛ	длина
15223	152 mm

Рашпиль

- ▶ Рашпиль полукруглый
- Двухкомпонентная эргономичная ручка
- Сталь



АРТИКУЛ	длина
15231	152 mm

Напильник

- ▶ Напильник треугольный, угол 60°
- Рукоятка полипропилен
- Сталь



АРТИКУЛ	длина
19679	152 mm
19680	178 mm
19681	203 mm



НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, БОЛТОРЕЗЫ

Ножницы по металлу

- Ножницы по металлу прямой рез
- ▶ Двукомпонентные эргономичные ручки
- ▶ Сталь хром-молибден



АРТИКУЛ	
18531	

Ножницы по металлу

- Ножницы по металлу правый рез
- Двукомпонентная эргономичная ручка
- ▶ Сталь хром-молибден



АРТИКУЛ	
18535	

Ножницы по металлу

- Ножницы по металлу левый рез
- Двукомпонентная эргономичная ручка
- ▶ Сталь хром-молибден



АРТИКУЛ	
18534	

Болторез профессиональный

- Ножи из стали хром- молибден
- ▶ Двукомпонентные эргономичные ручки



АРТИКУЛ	длина	Øреза
12832	460 mm	09 mm
12833	610 mm	11 MM
12834	760 mm	13 MM
12835	915 mm	14 mm

Ножницы по металлу

- Идеальны для работ по жести
- ▶ Виниловые ручки
- ▶ Сатинированные лезвия
- в 3 раза меньше подвержены коррозии



АРТИКУЛ	длина
18501	25 см
18521	28 cm

Ножницы по металлу

- Идеальны для работ по жести
- Ножницы изогнутые
- Виниловые ручки
- ▶ Сатинированные лезвия в 3 раза меньше подвержены коррозии



АРТИКУЛ	длина
18523	25 см

УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Молоток инженерный

- Ручка из дуба с антишоковой защитой
- Финишная обработка бойка



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
16506	0,90 кг	30 cm
17045	1,13 кг	30 cm
16507	1,30 кг	30 cm
16508	1.60 кг	30 см

Молоток инженерный

- Двухкомпонентная ручка из фибергласса с покрытием из термопластичной резины
- Финишная обработка бойка



АРТИКУЛ	BEC	длина
19883	1,30 кг	36 см
16536	1.60 kr	36 cm

Кувалда

 Двухкомпонентная ручка из фибергласса с покрытием из термопластичной резины



АРТИКУЛ	BEC	длина
19884	2,70 кг	91 см
16538	3,63 кг	91 см
16540	4,54 кг	91 см
16542	5,45 кг	91 см
16546	7.26 кг	91 cm



УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА
16509	2,70 кг	91 см
16511	3,60 кг	91 см
16516	9,00 кг	91 cm

- Боек из неопрена Ручка-дерево
- (американский орех)
- Эффективная работа без повреждений повехности

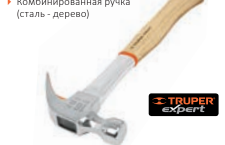


0,512 кг

0,680 кг

Молоток-гвоздодер			
Цельномета	аллический	молоток	
Полировани	ный боек	0.00	
Ручка с анті	искользящи	IM 💮 🥒	
 Ручка с антискользящим покрытием из неопрена 			
АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	ДЛИНА
17857	0,45 кг	28 MM	33 cm

Молоток-гвоздодер ▶ Полированный боек ▶ Комбинированная ручка (сталь - дерево)



АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	ДЛИНА
16653	0,45 кг	28 mm	35 cm

Молоток-гвоздодер

Рифленый боек

16931

16932

- Увеличенная площадь бойка
- Комбинированная ручка (сталь – дерево)
- Магнитный паз для гвоздей



АРТИКУЛ	BEC	Ø бойка	ДЛИНА
16803	0.60 кг	39 mm	44 cm

Молоток-гвоздодер

- Рифленый боек
- Комбинированная ручка (сталь — дерево)
- Магнитный паз для гвоздей



АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	длина
16804	0,50 кг	30 mm	40 cm

Молоток-гвоздодер

- Полированный боек
- Ручка из нержавеющей стали



АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	длина
16702	0,45 кг	28 mm	33 cm
16703	0,50 кг	31 mm	45 см

Молоток-гвоздодер Рифленый боек



	-	1	
АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	ДЛИНА
16704	0,50 кг	31 MM	48 см
		1	L

Молоток-гвоздодер

Полированный боек



АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	длина
16701	0,45 кг	28 mm	33 cm

Молоток-гвоздодер

- Рифленый боек
- Ручка из нержавеющей стали
- бойка



АРТИКУЛ	BEC	Ø бойка	ДЛИНА
10643	0,45 кг	33 MM	33 cm
10644	0,50 кг	38 mm	48 см

Молоток-гвоздодер

- Полированный боек



АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	ДЛИНА
16661	0,50 кг	31 mm	48 см

Молоток-гвоздодер

- Рифленый боек
- Ручка-дерево (американский орех)

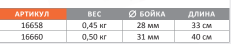


АРТИКУЛ	BEC	Ø бойка	длина
19989	0,45 кг	33 MM	43 см
19990	0,50 кг	38 mm	43 см

RUPER[®]

УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ





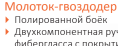
Молоток-гвоздодер Рифленый боек Ручка-дерево (американский орех)

АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	ДЛИНА
16663	0,50 кг	31 MM	40 cm











АРТИКУЛ	BEC	Ø БОЙКА	длина
16710	0,45 кг	MM	33 cm

Молоток-гвоздодер Полированной боёк Двухкомпонентная ручка из фибергласса с покрытием из термопластичной резины

Топор Мичиганский

- Двухкомпонентная ручка из фибергласса с покрытием из термопластичной резины
- Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
14962	1,5 кг	84 см

Топор Мичиганский

- Ручка-дерево (американский орех)
- Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
14958	1,6 кг	89 см

Топор-мотыга типа Пуласки Ручка-дерево (американский opex) Кованая сталь 1045 двойной термообработки

0,45 кг

-- MM

14966 1,6 кг 89 см

Топор Испанский

- Ручка-дерево (американский орех)
- ▶ Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
14968	1,3 кг	90 см
14972	1,8 кг	90 см

Топор Испанский

- Ручка-дерево (американский орех)
- Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
14976	1,1 кг	90 cm
14978	1,3 кг	90 см

Топор

19997

- Ручка-дерево (американский орех)
- Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	<mark>/Л</mark> ВЕС ДЛИНА Р	
14956	1 кг	71 cm



УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Топор туристический

- Двухкомпонентная ручка из фибергласса с покрытием из термопластичной резины
- Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
14951	0,5 кг	36 cm

Топор туристический

- Ручка-дерево (американский орех)
- ▶ Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
14950	0,5 кг	36 см

Топор Европейского типа

- Ручка-дерево (американский орех)
- Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	ВЕС ДЛИНА РУЧК	
14954	0,5 кг	36 см

Топор-колун

- ▶ Топор-колун
- Ручка-дерево (американский орех)



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
19796	1,3 кг	41 cm

Домашний топор

- Ручка-дерево (американский орех)
- Кованая сталь 1045 двойной термообработки



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
14952	0,7 кг	36 см

Мотыга

- Ручка-дерево (американский орех)
- Кованая углеродистая сталь 19817

АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ	
19815	0,6 кг	30 cm	
19817	0,5 кг	30 cm	

19815

Кирка

- Кирка двусторонняя
- ▶ Кованая углеродистая сталь 1045
- Двухкомпонентная ручка из термопластичной резины



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА РУЧКИ
18640	2,3 кг	91 cm

Кирка Rapid Digger двусторонняя

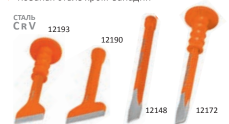
- Кирка диггера двусторонняя
- Кованая углеродистая сталь 1045
- Двухкомпонентная ручка из фибергласса с покрытием из термопластичной резины



АРТИКУЛ	длина Ручки	
19647	36 cm	

Долото ручное

Кованая сталь хром-ванадий



АРТИКУЛ	РЕЗЕЦ	ДЛИНА
12172	1,9 см	30 см
12193	8,8 см	20 см
12148	1,9 см	30 cm
12190	8,8 см	20 см

Гвоздодёр

- Монтировка-гвоздодер
- Кованая сталь



АРТИКУЛ	BEC	ДЛИНА	СЕЧЕНИЕ
10850	0,4 кг	30 cm	1,2 см
10853	1,35 кг	45 см	1,9 см
10856	1,7 кг	60 см	1,9 см
10859	2 кг	75 cm	1,9 см

Лом металлический

- Лом металлический, двусторонний
- Кованая высокоуглеродистая сталь



АРТИКУЛ	BEC	длина	СЕЧЕНИЕ
10750	3,2 кг	100 см	2,2 см
10753	3,9 кг	125 см	2,2 см
10756	6 кг	150 см	2,5 см

Пика

- Пика ручная
- Кованная сталь хром-ванадий



A DEL 110/15	0511511145	
АРТИКУЛ	СЕЧЕНИЕ	длина
13056	25 MM	40 см



СТОЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Рубанок

- Рубанок с гладкой подошвой
- > Запасной нож в комплекте



АРТИКУЛ	HOMEP	ЛЕЗВИЕ
12000	3L	44 mm
12006	4L	50 mm
12012	5L	50 mm
12018	6L	60 mm

Рубанок

- Рубанок с рифленой подошвой
- > Запасной нож в комплекте



АРТИКУЛ	HOMEP	ЛЕЗВИЕ
12003	3C	44 MM
12009	4C	50 mm
12015	5C	50 mm

Мини рубанок

▶ Сталь SAE-1095



АРТИКУЛ	длина	ЛЕЗВИЕ
12024	150 mm	40 mm
12022	90 mm	25 MM

Запасное полотно для рубанка

> Закаленная высокоуглеродистая сталь



АРТИКУЛ	HOMEP	ЛЕЗВИЕ	ПЛАНКА
12039	3	44 mm	да
12042	4,5	50 mm	да
12045	6	60 mm	да
12030	3	44 mm	
12033	4,5	50 mm	
12036	6	60 mm	

Ножовка по дереву

- ▶ Профессиональная ручная пила
- > Закаленная высокоуглеродистая сталь
- Деревянная рукоятка
- Толщина лезвия 0,8 мм



АРТИКУЛ	длина	TPI
18167	45 см	9
18168	50 см	7
18169	55 cm	7
18170	60 см	6

Ножовка по дереву

- ▶ Профессиональная ручная пила PREMIUM класса
- > Закаленная высокоуглеродистая сталь
- Деревянная рукоятка



АРТИКУЛ	длина	TPI
18160	55 cm	7
18161	60 см	6
18162	65 см	6

Стамеска

- ▶ Стамеска ударная по дереву
- Лезвие из прочной, закаленной стали хром-ванадий
- Эргономичная нескользящая рукоятка
- Превосходит стандарт: ANSI/HTI: B209.6 (Американское общество инженеровмехаников)



АРТИКУЛ	PA3MEP
14615	6 mm
14618	9,5 mm
14621	12,7 mm
14624	16 mm
14627	19 мм
14630	22 мм
14633	25 мм
14636	32 mm
14639	38 mm

Угольник измерительный

- Угольник измерительный, комбинированный
- Встроенный уровень
- Чертилка
- ▶ Углы 90° и 45°
- Полотно из нержавеющей стали
- Ручка из алюминия
- Гравировка



АРТИКУЛ	длина
14369	15 см
14380	30 см
14381	41 cm

Угольник столяра

- ▶ Полотно из нержавеющей стали
- Ручка из алюминия
- Гравировка



АРТИКУЛ	длина
14370	15 см
14372	20 см
14374	25 см
14376	30 cm



ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ И РАЗМЕТОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Уровень

- ▶ Магнитный уровень Торпедо
- Резиновые антишоковые наконечники, стойкие к царапинам колбы

▶ Точность 1 мм/м



АРТИКУЛ	длина
17054	23 см

Уровень

- Профессиональный строительный уровень
- Алюминиевый профиль с защитным покрытием из ABS пластика
- Стойкие к царапинам акриловые заменяемые колбы

▶ Точность 1 мм/м



91 см

122 см

Уровень

- Линейный уровень
- > 2 штуки в блистере

Стойкие к воздействиям колбы



АРТИКУЛ	длина
17058	7,6 см

Угольник измерительный

- Нержавеющая сталь
- ▶ Толщина 2 мм



АРТИКУЛ	PA3MEP
14384	41x61 cm
14386	20х30 см

Линейка

- Линейка из нержавеющей стали
- ▶ Толщина 2 мм

17038

17040

Гравировка



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
14387	30 cm

Угольник измерительный

- ▶ Полотно из нержавеющей стали
- Встроенный уровень
- Ручка из пластика



АРТИКУЛ	длина
14382	20 см

Штангенциркуль PRETUL

Нержавеющая сталь



АРТИКУЛ	точность
21455	0,076 мм

Рулетка измерительная

- Профессиональная лента желтого цвета
- Двухкомпонентный, ударопрочный



АРТИКУЛ	длина
14577	3 m.
14578	5 m.

Керн и чертилка Хромистая сталь 12225 12222

АРТИКУЛ	тип	длина	СЕЧЕНИЕ
12225	Чертилка	127 MM	6 mm
12222	Керн	140 mm	12 MM

Набор добойников

- Набор добойников 3 шт
- ▶ Сталь хром-ванадий



АРТИКУЛ	
18064	

Заклепочный пистолет

Прочный металлический корпус



АРТИКУЛ РАЗМЕР КЛЁПОК		ДЛИНА
17960	3/32, 1/18, 5/32, 3/16	23 см

Заклепочный пистолет

- Прочный металлический корпус
- 60 клепок в комплекте



АРТИКУЛ	РАЗМЕР КЛЁПОК	ДЛИНА
17961	3/32, 1/18, 5/32, 3/16	23 см

РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ



▶ 3 лезвия из стали SK-2 в комплекте

▶ Отсек для хранения лезвий Металлический корпус



АРТИКУЛ	длина
16950	18 cm
16953	Запасные лезвия 5 шт.

Нож

Безопасный универсальный нож

Закругленное трапециевидное лезвие

 Возможнось использовать вертикально и горизонтально



длина
15 см
Запасные лезвия 10 шт.

Нож профессиональный

Профессиональный нож с выдвижным лезвием Металлический корпус

▶ 5 лезвий из стали SK-4 в комплекте



АРТИКУЛ	ШИРИНА ЛЕЗВИЯ	длина
16976	18 mm	15 см
16965	18 mm	Запасные лезвия 10 шт.

Нож профессиональный ▶ Профессиональный нож с выдвижным лезвием

Автоматическая смена лезвий

▶ 3 лезвия из стали SK-4 в комплекте Крепление на пояс

АРТИКУЛ	ШИРИНА ЛЕЗВИЯ	длина
17901	25 MM	15 см
17903	25 MM	Запасные дезвия 10 шт.

СТАЛЬ **SK-4**

▶ Нож с выдвижным лезвием

▶ 3 лезвия из стали SK-4 в комплекте

Автоматическая смена лезвий



АРТИКУЛ	ШИРИНА ЛЕЗВИЯ	длина
16977	18 mm	15 см
16965	18 mm	Запасные лезвия 10 шт.

Нож с выдвижным лезвием

3 лезвия из стали SK-4 в комплекте

Автоматическая смена лезвий

Двухкомпонентная



АРТИКУЛ	ширина лезвия	длина
16971	9 мм	12,5 см
16962	9 мм	Запасные лезвия 10 шт.

Нож Нож с выдвижным лезвием ▶ 3 лезвия из стали SK-4 в комплекте СТАЛЬ **SK-4**

АРТИКУЛ	ШИРИНА ЛЕЗВИЯ	длина
16974	18 mm	15 cm
16965	18 mm	Запасные лезвия 10 шт.

Нож складной

Нержавеющая сталь

Текстильный чехол в комплекте



АРТИКУЛ	длина
16981	10 см

Нож складной

Нержавеющая сталь

Текстильный чехол в комплекте

Паз для разрезания ленты



АРТИКУЛ ,	ДЛИНА
17023	13 см

Нож для линолеума

- Нож для линолеума, винилового покрытия, коврового покрытия
- Ручка дерево



АРТИКУЛ	длина
14462	19 см

Нож для линолеума

- ▶ Нож для линолеума, винилового



АРТИКУЛ	ДЛИНА
17002	18 cm

Нож электрика

- Нож электрика складной
- Ручка дерево с латунными элементами



АРТИКУЛ	длина
18539	20 см



РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ

Мультиинструмент PRETUL





АРТИКУЛ	УПАКОВКА
24105	блистер

Мультиинструмент PRETUL

- 12 функций
- Нержавеющая сталь



АРТИКУЛ	УПАКОВКА
24106	блистер

Мультиинструмент-брелок

- Многофункциональный инструмент-брелок
- Светодиодный фонарь
- Алюминиевый корпус
- 6 функций
- ▶ Батарейки CR927 2шт в комплекте
- Лезвия-нержавеющая сталь



АРТИКУЛ	УПАКОВКА
13336	блистер

Нож декоратора





АРТИКУЛ	код
16969	15 см
16979	Запасное полотно, 5 штук

Скребок

 Скребок для удаления краски, силикона, цемента и т.п. с гладких поверхностей, таких как стекло, кафель, металл



АРТИКУЛ	ШИРИНА
16951	38 mm
12352	38 mm
16952	Запасное полотно, 5 штук

Скребок

 Скребок для удаления краски, силикона, цемента и т.п. с гладких поверхностей, таких как стекло, кафель, металл

Высокоуглиродистая сталь



АРТИКУЛ	ШИРИНА	длина
15962	100 mm	325 MM

Стеклорез



АРТИКУЛ	ДИАМЕТР ЛЕЗВИЯ
12954	4,5 mm

Стеклорез

- Стеклорез
 Врашающееся дезвие
- Вращающееся лезвие
- **Т**ри паза

АРТИКУЛ	ДИАМЕТР ЛЕЗВИЯ
12053	6.5 мм

Труборез

- ▶ Труборез для пластиковых труб
- > Храповый механизм
- Полотно из нержавеющей стали
- Алюминиевый корпус



АРТИКУЛ	ДИАМЕТР РЕЗА
12860	41 MM

Труборез PROFI

- Профессиональный труборез для пластиковых труб
- Механизм усиления
- Лезвия из нержавеющей стали
- Алюминиевый корпус



АРТИКУЛ	ДИАМЕТР РЕЗА
12867	44 MM

TRUPER®

ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Плоскогубцы профессиональные

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные рукоятки
- ▶ Работа под напряжением до 1000V
- Сатинированное покрытие металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
12351	230 mm

Плоскогубцы профессиональные

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные рукоятки

металлической части

- Работа под напряжением до 1000VСатинированное покрытие
- Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	PA3MEP
17338	180 mm
12350	200 mm

Плоскогубцы

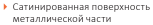
- Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные рукоятки
- ▶ Работа под напряжением до 1000V
- Сатинированное покрытие металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17329	180 mm
17330	200 mm

Бокорезы

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные рукоятки
- ▶ Работа под напряжением до 1000V





АРТИКУЛ	PA3MEP
17331	150 mm

Длинногубцы

- Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные рукоятки
- ▶ Работа под напряжением до 1000V

 Сатинированная поверхность металлической части



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17334	150 mm
17336	200 мм

Длинногубцы изогнутые

- Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные рукоятки
- ▶ Работа под напряжением до 1000V
- Сатинированная поверхность металлической части



АРТИКУЛ	PA3MEP
17337	150 mm

Плоскогубцы с увеличенным рычагом

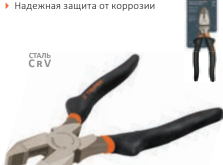
- Кованая сталь хром-ванадий
- Сатинированное покрытие металлической части



АРТИКУЛ	PA3MEP
17328	230 mm

Плоскогубцы усиленные

- Кованая сталь хром-ванадий
- Сатинированное покрытие металлической части



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17303	180 mm
17304	200 mm
17305	230 мм

Плоскогубцы

- Кованая сталь хром-ванадий
- Сатинированное покрытие металлической части



АРТИКУЛ	PA3MEP
17306	150 mm
17307	180 mm
17308	200 mm



ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Переставные клещи

- ▶ Кованая высокоуглеродистая сталь
- ▶ Комфортные рукоятки
- ▶ Сатинированная поверхность металлической части

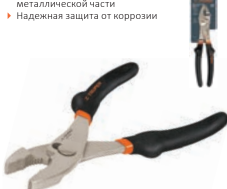


АРТИКУЛ	PA3MEP
17350	200 mm
17351	250 mm
17352	300 mm

Переставные клещи

- ▶ Кованая высокоуглеодистая сталь
- ▶ Сатинированное покрытие металлической части





АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17300	150 mm
17301	200 mm
17302	250 mm

Длинногубцы

- Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Сатинированное покрытие металлической части



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17309	150 мм
17315	180 mm
17310	200 mm

Кусачки

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные рукоятки
- Сатинированная поверхность металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17385	150 mm
17386	250 mm
17380	200 mm

Кусачки усиленные

- Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные рукоятки
- Сатинированная поверхность металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	PA3MEP
17387	150 mm
17381	200 mm
17388	250 mm

Бокорезы

- Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Сатинированное покрытие металлической части



АРТИКУЛ	PA3MEP
17311	130 mm
17312	150 mm
17313	180 mm

Многофункциональный инструмент

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные рукоятки
- ▶ Сатинированное покрытие металлической части Надежная защита



АРТИКУЛ	PA3MEP
17354	275 MM

Клещи силовые

- Клещи силовые с изогнутыми губками и виниловыми ручками
- ▶ Сталь хром-молибден
- Сила зажатия на 75% выше стандарта ASME B107 (американское общество инженеров-механиков)



АРТИКУЛ	PA3MEP
17436	250 MM

Клещи силовые

- Клещи силовые с прямыми губками и виниловыми ручками
- Сталь хром-молибден
- Сила зажатия на 75% выше стандарта ASME B107 (американское общество инженеров-механиков)



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17437	250 mm

TRUPER[®]

ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Клещи силовые

- ▶ Клещи силовые с прямыми губками
- ▶ Сталь хром-молибден
- Сила зажатия на 75% выше стандарта ASME B107 (американское общество инженеров-механиков)



250 mm

ΚЛ	еш	ЦИ	Cν	1Л	ΟВ	Ы	е
		•					

- ▶ Клещи силовые с удлиненными губками
- ▶ Сталь хром-молибден
- Сила зажатия на 75% выше стандарта ASME B107 (американское общество инженеров-механиков)



АРТИКУЛ	PA3MEP
17433	250 mm

Клещи силовые

- Клещи силовые
- Для работы с листовой сталью (изгиб, сварка и т.п.)



АРТИКУЛ	PA3MEP
17425	200 mm

Клещи силовые

17424

 Для работы при сварке с различными профилями



АРТИКУЛ	PA3MEP
17426	230 мм

Цепной захват

- Цепной захват
- Длина цепи 50 см
- Цепь углеродистая сталь с термообработкой



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17438	133 мм

Длинногубцы изогнутые серия «мини»

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- Сатинированное покрытие металлической части



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17365	120 mm

Длинногубцы серия «мини»

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- ▶ Сатинированная поверхность металлической части
- Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	PA3MEP
17366	120 MM

Бокорезы серия «мини»

- Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- Сатинированная поверхность металлической части
- Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17367	110 MM

Кусачки серия «мини»

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- Сатинированная поверхность металлической части
- Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	РАЗМЕР
17368	110 MM



ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Длинногубцы серия «мини»

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- ▶ Сатинированная поверхность металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии



Κı	D١	/глогу	/бцы	серия	«MUHU»
----	----	--------	------	-------	--------

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- Сатинированная поверхность металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	PA3MEP
17370	120 mm

Плоскогубцы серия «мини»

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- Сатинированная поверхность металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	PA3MEP	
17371	120 mm	

Набор из мини-отверток и мини-плоскогубцев

- ▶ Кованая сталь хром-ванадий
- Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- Сатинированное покрытие металлической части
- Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	кол-во предметов	
18200	10	

Набор мини-плоскогубцев

- Кованая сталь хром-ванадий
- ▶ Комфортные двухкомпонентные рукоятки
- Сатинированное покрытие металлической части
- ▶ Надежная защита от коррозии

СТАЛЬ С R V



АРТИКУЛ	кол-во предметов	
18215	3	

Инструмент для зачистки и обрезки проводов

- ▶ Обрезка и зачистка проводов
- ▶ Обжим клемм и проводов диаметром до 8 мм
- Регулятор для снятия изоляции с проводов без повреждения жилы
- ▶ Регулировка ограничителя длины
- Эргономичные ручки



АРТИКУЛ	Ø проводов	
17360	до 8 мм	

Инструмент для зачистки и обрезки проводов

- ▶ 6 размеров для зачистки от 0,5 мм до 5,2 мм
- ▶ 10 размеров для обжима
- ▶ Сатинированная поверхность металлической части





АРТИКУЛ	PA3MEP
17358	250 MM

Инструмент для зачистки и обрезки проводов

- 7 размеров для зачистки
- 4 размера для обжима
- Сатинированная поверхность металлической части

▶ Надежная защита от коррозии



АРТИКУЛ	PA3MEP
17353	230 мм

Инструмент для зачистки и обрезки проводов

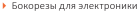
Профессиональная серия



АРТИКУЛ	Ø РЕЗА
17378	до 15 мм

ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Бокорезы для электроники





Набор для снятия стопорных колец

- Набор для снятия стопорных колец
- Эргономичные ручки
- ▶ Система автоматического открытия ручек
- 4 насадки под различные типы колец



АРТИКУЛ	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
14208	14 шт

Инструмент для прочистки труб

- Трос с сердечником
- Удобные ручки
- Для работы с малыми и средними трубами



АРТИКУЛ	ДЛИНА ТРОСА	СЕРДЕЧНИК
12280	7,6 M	Сталь
12279	7.6 M	Нейлон

ключи

Трубный ключ

17314

- Трубный ключ повышенной мощности
- На 70% превышают передаваемый крутящий момент по стандарту GGG-W-651E

150 MM

- > Зажимные губки из стали хром-молибден
- Легкая регулировка
- Разноправленные зубцы на губках



АРТИКУЛ	PA3MEP	ДЛИНА
15836	250 mm	25 MM
15837	300 mm	32 MM
15839	460 mm	51 mm
15841	910 mm	89 mm
15842	1220 mm	127 mm

Разводной ключ профессиональный

- Разводной ключ профессиональный
- Кованая оксидированная сталь хром-ванадий
- Измерительная шкала на головке



АРТИКУЛ	PA3MEP	длина
15497	100 mm	14 mm
15500	150 mm	19 mm
15501	200 mm	24 MM
15502	250 mm	29 mm
15503	300 mm	38 mm
15504	380 mm	43 MM
15498	450 mm	59 mm
15499	600 mm	64 mm

Разводной ключ

- Разводной ключ хромированный
- Кованая высокоуглеродистая сталь
- Удобная рукоятка
- Измерительная шкала на головке



АРТИКУЛ	PA3MEP	3AXBAT
15509	19 mm	150 mm
15510	24 mm	200 mm
15511	29 mm	250 mm
15512	33 MM	300 mm

Разводной ключ

- Разводной ключ с короткой ручкой
- Кованая высокоуглеродистая сталь
- Двухкомпонентная рукоятка



АРТИКУЛ	PA3MEP	3AXBAT
15513	19 mm	130 mm
15514	25 MM	150 mm

Набор гаечных ключей

- Набор гаечных ключей
- Сталь хром-ванадий
- Дополнительная закалка головок
- Пескоструйная финишная обработка
- ▶ На 80% превосходит американский стандарт по крутящему моменту ASME B107 100



АРТИКУЛ	кол-во	PA3MEP - mm
15779	11 шт	8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 17; 18; 19

Трещотка

- Ручка из стали хром-ванадий
- Головка из стали хром-молибден
- Удобная двухкомпонентная ручка Быстрый переключатель реверса
- ▶ На 60 % превосходит американский
- стандарт по крутящему моменту ASME B107 10
- Механизм 72 щелчка



АРТИКУЛ	кол-во	PA3MEP	длина
13215	1	1/4"	13 cm



ОТВЕРТКИ, БИТЫ, КЛЮЧИ

Набор: отвертки, биты и головки

- Набор: отвертки, биты и головки
- ▶ Сталь хром-ванадий
- Пластиковый кейс

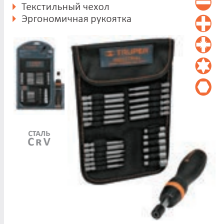


АРТИКУЛ	кол-во
18209	60 предметов

Набор: отвертка с трещоткой, биты, гибкий вал

▶ Сталь хром-ванадий

сталь С R V

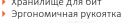


АРТИКУЛ	КОЛ-ВО
18219	26 предметов

Набор: отвертка с трещоткой, биты, гибкий вал



Сталь хром-ванадий Хранилище для бит





АРТИКУЛ	кол-во
18220	58 предметов

Набор бит с битодержателем

- Набор бит с битодержателем
- Сталь хром-ванадий
- ▶ Удобное хранилище для бит



АРТИКУЛ	кол-во
18222	24 предмета

Отвертка с трещоткой и битами

- Отвертка с храповым механизмом
- Набор бит с битодержателем
- Сталь хром- ванадий



АРТИКУЛ	кол-во
14145	11 предметов

Отвертка шесть в одном

- Отвертка шесть в одном
- Сталь хром-ванадий
- Эргономичная рукоятка





АРТИКУЛ	кол-во
14200	4 предмета

Мини-отвертка

- Миниотвертка с храповым механизмом
- ▶ 6 двусторонних бит в комплекте
- ▶ Сталь хром-ванадий
- Удобное хранилище для бит



АРТИКУЛ	кол-во
18193	7 предметов
14194	7 предметов

Набор бит с битодержателем

- ▶ Сталь хром-ванадий
- Удобный отсек для хранения бит
- Эргономичная рукоятка



АРТИКУЛ	кол-во
13595	33 предмета

Телескопическая отвертка с набором бит

- ▶ Сталь хром-ванадий
- Эргономичная рукоятка
- Хвостовик регулируется до 135 мм





ОТВЕРТКИ, БИТЫ, КЛЮЧИ

Отвертка прецизионная с набором бит

- Сталь хром-ванадий
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки
- ▶ Удобное хранилище для бит





Отвертка	прецизионная	с набором бит
Сталь упо	лм-ваналий	

Удобное хранилище для бит



АРТИКУЛ	кол-во
14212	28 предметов

Набор прецезионных отверток

- Сталь хром-ванадий
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки
- Удобное хранилище



АРТИКУЛ	кол-во	ДЛИНА ЖАЛА	длина
14157	15 предметов	60 MM	150 MM

Отвертка прецизионная с набором бит

30 предметов

▶ Сталь хром-ванадий

14209

Удобный кейс для хранения



АРТИКУЛ	кол-во
14208	14 шт

Отвертка прецизионная с набором бит

▶ Сталь хром-ванадий



АРТИКУЛ	кол-во
14203	8 шт

Набор мини-отверток

- Набор миниотверток
- Сталь хром-ванадий
- Эргономичные ударопрочные рукоятки



АРТИКУЛ	PA3MEP	кол-во
14199	9 см	2 предмета

Набор колющего инструмента

- Набор крючки и шило





Набор отверток

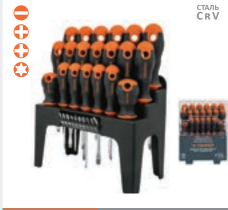
- ▶ Комфортные рукоятки
- Сталь хром-ванадий
- ▶ В основе жала-шестигранник для увеличения крутящего момента



АРТИКУЛ	кол-во
14138	5 предметов

Набор отверток и бит

- Комфортные рукоятки
- Сталь хром-ванадий
- Удобная подставка для хранения



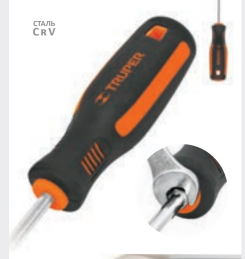
АРТИКУЛ	кол-во
14195	30 предметов



ОТВЕРТКИ, БИТЫ, КЛЮЧИ

Отвертка PHILIPS

- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка
- Сталь хром-ванадий
- ▶ Шестигранник в основании жала (у арт. 14076, 14079, 13998 и 14000)



АРТИКУЛ	HOMEP	длина
14055	PH0	100 mm
14058	PH0	150 mm
14064	PH1	75 MM
14067	PH1	150 mm
14070	PH1	200 mm
14073	PH2	40 mm
14076	PH2	100 mm
14079	PH2	150 mm
14082	PH2	200 mm
13992	SL5	100 mm
14003	SL6	38 mm
13998	SL6	100 mm
14000	SL6	150 mm
14006	SL6	150 MM

Магнитный манипулятор

- ▶ Телескопический манипулятор с магнитной головкой
- ▶ Максимальный вес удерживаемого предмета 3,6 кг(арт.15325)
- Максимальный вес удерживаемого предмета 1,5 кг(арт.14140)



АРТИКУЛ	МИН	MAKC
15325	163 mm	630 mm
14140	118 mm	620 mm

Набор бит

- Набор бит в удобном хранилище, с возможностью крепления на ремне
- Сталь хром- ванадиум



АРТИКУЛ	кол-во	ДЛИНА
17789	9 предметов	51 MM

Отвертка-тестер

- Отвертка-тестер
- **Н**апряжение 100-500 В



АРТИКУЛ	длина
13988	14 cm

Набор бит

- Набор бит в пластиковом боксе
- Сталь хром-ванадий





АРТИКУЛ	кол-во	длина
17788	33 предмета	25 MM

Набор бит

▶ Набор бит в пластиковом боксе



АРТИКУЛ КОЛ-ВО ДЛИНА 17794 100 предметов 25 мм

Набор бит

Набор бит в пластиковом боксе



АРТИКУЛ КОЛ-ВО ДЛИНА 17806 36 предметов 76 мм

Прибор для намагничивания и размагничивания

 Инструмент для намагничивания и размагничивания отверток и бит



АРТИКУЛ	УПАКОВКА
14141	блистер



БИТЫ

Набор бит

- Повышенной прочности
- ▶ Подходят для большинства магнитных держателей
- ▶ Сталь S2

S2













Набор шестигранных ключей

▶ Прочное пластиковое хранилище

Сталь хром-ванадийСатинированное покрытие

Набор шестигранных ключей 13 штук



АРТИКУЛ	кол-во	тип	длина
17798	5 предметов	PZO, PZ1, PZ2(2ωτ), PZ3	25 MM
17776	5 предметов	PH1	25 MM
17777	5 предметов	PH-2	25 MM
17780	5 предметов	PH-0; 1; 2; S3/16 S1/4	25 MM
17783	5 предметов	PH-2	51 mm
17786	5 предметов	PH-0; 1; 2 S3/16 S1/4	51 mm
17799	5 предметов	Pz0; Pz1; Pz2(2шт); Pz3	51 mm



АРТИКУЛ	кол-во	тип	длина
17830	5 шт	PH-1	51 MM



Набор шестигранных ключей

- Набор шестигранных ключей 8 в 1
- Сталь хром-ванадий



de	All Alle	
	>	
сталь С R V	M	Miles

СТРУБЦИНЫ

Струбцина С-образная

- Струбцина С-образная
- Кованый чугун
- Т-образная ручка



АРТИКУЛ	МАКСИМАЛЬНЫЙ ЗАЖИМ
17660	73 mm
17661	111 mm
17662	135 mm
17663	164 mm
17664	211 ****

Струбцина С-образная

- Струбцина С-образная
- Кованый чугун
- Т-образная ручка



АРТИКУЛ	МАКСИМАЛЬНЫЙ ЗАЖИМ
17658	25 mm
17659	52 mm

Струбцина С-образная удлиненная

15542 13 шт 1,3; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 8; 10

- Струбцина С-образная удлиненная
- Кованый чугун
- Т-образная ручка



АРТИКУЛ	МАКСИМАЛЬНЫЙ ЗАЖИМ	
17691	64 mm	
17692	76 mm	



СТРУБЦИНЫ

Струбцина С-образная усиленная

- Струбцина С-образная усиленная
- Кованый чугун
- Т-образная ручка



АРТИКУЛ	МАКСИМАЛЬНЫЙ ЗАЖИМ
17655	111 mm
17656	154 mm
17657	205 mm

Струбцина С-образная

- Струбцина С-образная штампованная
- ▶ Т-образная ручка



АРТИКУЛ	МАКСИМАЛЬНЫЙ ЗАЖИМ
17666	51 mm
17667	70 мм
17668	76 мм

Пружинный зажим

- Пружинный зажим
- ▶ Корпус-нейлон





АРТИКУЛ	МАКСИМАЛЬНЫЙ ЗАЖИМ	
17700	102 мм	
17701	152 мм	
17702	203 мм	

ЯЩИКИ И СУМКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

Ящик для инструмента

- Прочный полипропилен
- Большие металлические замки
- Лоток для мелких предметов









АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	высота	BEC
19656	43 см	24 cm	23 см	1,7 кг
10380	51 cm	27 см	25 см	2,2 кг
11506	58 cm	27 см	25 см	3 кг
19882	66 см	27 см	25 см	3,3 кг

Ящик для инструмента

- Ящик для инструмента
- ▶ Прочный полипропилен









19854

АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	высота	BEC
19854	36 cm	20 см	17 cm	0,7 кг
19790	41 cm	23 см	22 cm	1,2 кг
19781	48 см	27 см	25 см	1,7 кг
19780	56 cm	32 cm	28 см	2.2 кг



ЯЩИКИ И СУМКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

Ящик-органайзер

- ▶ Ящик для хранения мелких предметов
- ▶ Прочный полипропилен
- 17 отделений
- ▶ Крышка с дополнительным замком



Ящик-органайзер

- ▶ Ящик для хранения мелких предметов
- Прочный полипропилен
- 18 отделений

11825



высота	АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	высота
6 см	19896	28 см	19 см	4 cm

Ящик-органайзер

- Ящик для хранения мелких предметов
- Прочный полипропилен
- ▶ 15 отделений



Ящик для инструмента на колесах

- Телескопическая ручка
- Прочный полипропилен
- Большие замки
- Лоток для мелких предметов
- Грузоподъемность 170 кг
- Длина ручки 91 см





Тележка складная PRETUL

- Прочная конструкция
- ▶ Телескопическая ручка
- Длина ручки:

мин. 63 см макс. 100 см

▶ Грузоподъемность 100 кг





24127 38.5 cm 28 cm 2.9 kg	АРТИКУЛ	длина базы	ширина базы	BEC	
24127 30,3 CM 20 CM 2,3 M		38,5 см	28 см	2,9 кг	

Сумка для инструмента

- ▶ Сумка для инструмента
- Высокопрочный материал
- Жесткий каркас
- Ремень для переноски





17103 46 cm 17104 51 см

Лотки для мелких предметов

- ▶ Набор лотков для мелких предметов 6 штук
- Прочный полиропропилен



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	высота
50075	13 см	11 cm	7 cm



СУМКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

Поясная сумка для инструмента

- Поясная сумка для инструмента, изготовлена из кожи Буффало 1,7 мм
- ▶ 13 отделений для хранения ручного инструмента



Поясная сумка для инструмента ▶ Поясная сумка для инструмента,

• 6 отделений для хранения ручного

изготовлена из кожи

Буффало 1,8 мм

инструмента

Поясная сумка для инструмента

- Поясная сумка для инструмента, изготовлена из кожи Буффало 1,8 мм
- ▶ 12 отделений для хранения ручного инструмента



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА
11534	39 см	25 см

Поясная сумка для инструмента

изготовлена из кожи Буффало 1,8 мм

Поясная сумка для инструмента,

инструмента

9 отделений для хранения ручного

Поясная сумка для гвоздей

- Поясная сумка для гвоздей и мелкого инструмента
- ▶ Кожа толщиной 1,2 мм



Сумка для инструмента

- ▶ Сумка для инструмента с возможностью крепления на ремне
- Изготовлена из кожи толщиной 1,7 мм
- 7 отделений для инструмента





АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА
11534	21 cm	25 cm

МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Стальная телескопическая ручка, кювета для краски

- Стальная телескопическая ручка для работы с малярными валиками
- Пластиковая кювета

11533

Устойчива к действию растворителей



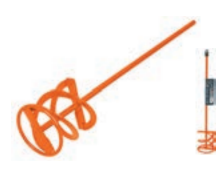
АРТИКУЛ	длина
10549	3 m.
19211	кювета

Миксер для краски

Стал

29 см

Шестигранный хвостовик



АРТИКУЛ	хвостовик	Ø	ДЛИНА
15824	19 mm	10 см	55 cm

Пистолет для герметика

Металл

Стальной шестигранный стержень



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
17550	металл	



МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Малярная кисть

- ▶ Малярная кисть с пластиковой ручкой
- Натуральная растительная щетина

Для гидроизоляции и работ с известью



АРТИКУЛ	ШИРИНА	длина	ДЛИНА ЩЕТИНЫ
14492	100 mm	70 mm	19 mm
14493	125 MM	70 mm	18 mm
14494	150 mm	70 mm	19 mm

Малярная кисть

- ▶ Малярная кисть с пластиковой ручкой
- Щетина из конского волоса
- Для красок на маслянной основе



АРТИКУЛ	ШИРИНА	длина	ДЛИНА ЩЕТИНЫ
14480	12 MM	48 mm	9 мм
14481	25 MM	48 mm	9,5 mm
14482	37 mm	48 mm	10 mm
14483	50 mm	48 mm	12,5 mm
14484	63 MM	48 mm	12,5 mm
14485	75 mm	53 MM	13,5 mm
14486	100 mm	60 mm	18 mm
14487	125 MM	63 MM	18 mm
14488	150 mm	66 MM	21 MM

Валик малярный

- Валик малярный гладкий
- Стальной каркас
- Пластиковая ручка



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
19201	178 mm	16 mm
19202	229 mm	16 mm
19204	229 mm	19 mm
19206	229 mm	25 mm
19208	229 mm	32 MM
19203	305 mm	16 mm

Валик малярный грубый

- ▶ Стальной каркас
- Пластиковая ручка



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
19205	229 mm	19 mm
19207	229 mm	25 MM
19209	229 mm	32 MM

Валик малярный

- ▶ Подходит для нанесения декоративных покрытий
- Стальной каркас
- Пластиковая ручка



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
19210	229 mm	11 mm

Держатель для валика

- Держатель для валика
- Стальной каркас
- Ручка пластик



———————————————————————————————————————
229 mm

Сменный валик малярный

▶ Сменный валик малярный грубый



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
19223	229 mm	19 mm
19225	229 mm	25 MM
19227	229 mm	32 mm

Сменный валик малярный

Сменный валик малярный гладкий



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
19221	229 mm	16 mm
19222	229 mm	19 mm
19224	229 mm	25 MM
19226	229 mm	32 MM

Держатель для валика

Держатель для валика



АРТИКУЛ	ШИРИНА
10742	100 mm

Валик малярный

Валик малярный - нейлон



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
10734	100 mm	10 mm

Валик малярный

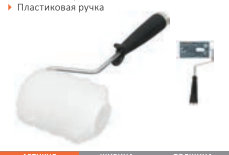
- ▶ Валик малярный-губка
- Стальной каркас



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
10735	100 mm	10 mm

Валик малярный

- Валик малярный полиэстер
- Стальной каркас



АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
10736	100 mm	19 mm



МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ





АРТИКУЛ	ШИРИНА	ТОЛЩИНА
10741	100 MM	10 MM

Сменный валик малярный





АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
10740	100 mm	10 mm

Сменный валик малярный





АРТИКУЛ	ШИРИНА	толщина
10737	100 mm	19 mm

Гладилка штукатурная

- Гладилка штукатурная прямая
- Нержавеющая сталь



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	
15412	280 mm	127мм	

Гладилка штукатурная

- Гладилка штукатурная-треугольный зуб
- Нержавеющая сталь
- Пластиковая ручка



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА
15412	280 mm	127мм

Гладилка штукатурная

- ▶ Гладилка штукатурная-прямоугольный зуб
- Нержавеющая сталь
- Пластиковая ручка



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА
15412	280 mm	127мм

Шпатель малярный

- Шпатель малярный
- Нержавеющая сталь
- Двухкомпонентная эргономичная ручка

СТАЛЬ INOX

АРТИКУЛ	ШИРИНА
15850	50 mm
15851	75 mm
15852	100 mm
15853	125 mm
15854	150 mm

Шпатель малярный

- ▶ Шпатель малярный универсальный, фигурный
- Нержавеющая сталь
- Двухкомпонентная эргономичная ручка

СТАЛЬ INOX

АРТИКУЛ	
15855	

15855	75 мм

ШИРИНА

Щетка металлическая

- Щетка с латунной щетиной
- Пластиковая эргономичная ручка



АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
11540	23,5 см	1,7 см	3,2 см

Щетка металлическая

- Щетка с латунной щетиной
- Двухкомпонентная эргономичная ручка

▶ Калибр-0,35 мм

АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
10654	25,5 см	3,2 см	3,2 см

Щетка металлическая

- Щетка с щетиной из нержавеющей стали
- Двухкомпонентная эргономичная ручка



P-04			
АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
10655	25,5 см	3,2 см	3,2 см

Щетка металлическая

- Щетка с щетиной из углеродистой стали
- Двухкомпонентная эргономичная ручка



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
10653	25.5 cm	3.2 cm	3.2 cm

TRUPER®

ЩЕТКИ И ШВАБРЫ

Щетка металлическая

- Щетка с латунной щетиной
- ▶ Пластиковая эргономичная ручка
- ▶ Калибр-0,35 мм



АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
10657	26,5 см	3,2 см	2,8 см

Щетка металлическая

- Щетка с щетиной из углеродистой стали
- Пластиковая эргономичная ручка
- ▶ Калибр-0,35 мм



АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	высота щетины
11559	26,5 см	3,2 см	3,2 см

Щетка металлическая

- Щетка с щетиной из углеродистой стали
- Пластиковая эргономичная ручка
- ▶ Калибр-0,35 мм



АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
11556	17 cm	4.9 cm	3.2 cm

Набор щеток 3 штуки

- Набор щетокС щетиной из нержавеющей стали, калибр 0,15 мм
- ▶ С латунной щетиной, калибр 0,15 мм
- ▶ С нейлоновой щетиной, калибр 0,50 мм
- Щетина в верхней части
- ▶ Двухкомпонентная эргономичная ручка



АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
10652	18 см	1,3 см	1,6 см

Набор щеток 3 штуки

- ▶ С щетиной из нержавеющей стали, калибр 0,15 мм
- ▶ С латунной щетиной, калибр 0,15 мм
- ▶ С нейлоновой щетиной, калибр 0,50 мм
- Двухкомпонентная эргономичная ручка



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
20652	18 см	1,3 см	1,6 см

Щетка металлическая

- Щетка с щетиной из углеродистой стали
- Две эргономичные двухкомпонентные ручки



АРТИКУЛ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
12656	24,2 см	3,5 см	2,6 см

Щетка металлическая

- Щетка с щетиной из углеродистой стали
- ▶ Пластиковая эргономичная ручка
- Калибр-0,35 мм
- Скребок для удаления краски



АРТИКУЛ	длина	ШИРИНА	ВЫСОТА ЩЕТИНЫ
11539	29,5 см	2,7 см	3,2 см

Швабра из ПВХ

- Черенок 120 см
- 8 цветов
- Подходит для любых типов поверхности



АРТИКУЛ	ШИРИНА	высота	ТОЛЩИНА
57054	25.5 cm	13 cm	5.5.cm

Швабра из ПВХ

- Черенок 120 см
- 8 цветов
- Подходит для любых типов поверхности



АРТИКУЛ	ШИРИНА	высота	толщина
57051	23 см	13 см	4,2 cm
57052	24 cm	17 cm	4,2 cm



ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



> Защита от царапин

 Увеличение контраста при низкой освещенности (цвет янтарь)



АРТИКУЛ	ЦВЕТ
10827	прозрачные
10828	серые
10830	янтарь

Очки защитные спортивные

- Поликарбонат
- УФ защита
- > Защита от царапин

Увеличение контраста при низкой



АРТИКУЛ	ЦВЕТ
14301	прозрачные
14304	янтарь
10824	серые
10826	синие

Очки защитные спортивные

- Поликарбонат
- УФ защита
- Защита от царапин

 Увеличение контраста при низкой освещенности (цвет янтарь)





АРТИКУЛ	ЦВЕТ
14293	прозрачные
15295	желтые
10819	синие
15290	чёрные

Очки защитные с LED подсветкой

- Поликарбонат
- УФ защита
- Защита от царапин
- ▶ Вращение светодиодов на 360°
- ▶ Батарейка CR2032 3V в комплекте



АРТИКУЛ	ЦВЕТ
10813	прозрачные

Очки защитные

- Поликарбонат
- УФ защита
- Защита от царапин
- Увеличение контраста при низкой освещенности(цвет янтарь)
- Боковые отверстия для вентиляции



прозрачные
серые
янтарь

Очки защитные

- Поликарбонат
- УФ защита
- > Защита от царапин
- Регулировка размера



АРТИКУЛ	цвет
14284	прозрачные
14213	серые

Очки защитные

- Поликарбонат
- УФ защита
- Защита от царапин
- Увеличение контраста при низкой освещенности(цвет янтарь)



АРТИКУЛ	ЦВЕТ
20401	прозрачные
20402	серые
20403	янтапь

Очки защитные профессиональные

- Поликарбонат
- УФ защита
- ▶ Защита от царапин
- Антизапотевание
- Отличный обзор





АРТИКУЛ	ЦВЕТ
14214	прозрачные

Очки защитные профессиональные

- Поликарбонат
- УФ защита
- Защита от царапин
- Антизапотевание, 4 вентиляционных клапана
- Отличный обзор





АРТИКУЛ	ЦВЕТ
14220	прозрачные

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ, НАКОЛЕННИКИ И ПЕРЧАТКИ

Очки защитные

- Поликарбонат
- УФ защита
- > Защита от царапин
- ▶ Возможность замены линз



АРТИКУЛ	ЦВЕТ
14308	прозрачные

Очки защитные

- Поликарбонат
- УФ защита
- Защита от царапин
- Боковые отверстия для вентиляции



АРТИКУЛ	ЦВЕТ
21538	прозрачные

Шнурок для очков

Шнур для защитных очков

Нейлон



АРТИКУЛ	длина
14306	

Наколенники профессиональные

- Наколенники ПВХ
- Вентилируемая подкладка
- Защита от гвоздей, камней и т. п.



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ
12952	ПВХ

Наколенники облегченные

- Неопрен и гель
- Вентилируемая подкладка



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ
12951	неопрен

Перчатки универсальные

- Нейлон с покрытием из нитрила
- ▶ Стойкие к истиранию к влаге, маслу и жиру
- Для механических работ, строительства



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
17063	Нейлон	малый
17064	Нейлон	средний
17065	Нейлон	большой

Перчатки механика профессиональные

- ▶ Текстиль и синтетическое волокно
- Открытые большой, средний и указательный пальцы
- Манжеты на липучке
- ▶ Тыльная часть вентилируемый полиэстер



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ
10847	текстиль, синт.волокно

Перчатки механика профессиональные

- ▶ Текстиль и синтетическое волокно
- Отражатели на кончиках пальцев
- Ладони усилены полиуретаном
- Манжеты на липучке
- Тыльная часть- вентилируемый полиэстер



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ
10849	текстиль, синт. волокно

Перчатки механика профессиональные

- ▶ Текстиль и синтетическое волокно
- Ладони усилены полиуретаном
- Манжеты на резинке
- Тыльная часть- вентилируемый полиэстер



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
10848	текстиль, синт. волокно	

Перчатки механника

- Нейлон, моющиеся
- Эластичные, максимально чувствительные
- Манжеты на резинке
- Усиленные полиуретаном



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
13290	нейлон	малый
13291	нейлон	средний
13292	нейлон	большой

Перчатки механника

- Нейлон
- Оболочка из нитрила
- Устойчивы к порезам
- Для работ с металлом



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
13293	нейлон,нитрил	малый
13294	нейлон,нитрил	средний
13295	нейлон,нитрил	большой

Перчатки универсальные

• Полиэтилен с покрытием из полиуретана



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
17516	полиэтилен	малый
17517	полиэтилен	средний
17518	полиэтилен	большой



ПЕРЧАТКИ

Перчатка рабочие

- Перчатки усиленные профессиональные
- Козлиная кожа
- Манжеты на резинке
- Для деликатных работ



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ
14287	козлиная кожа

Перчатка рабочие

- ▶ Перчатки профессиональные
- ▶ Козлиная кожа
- ▶ Манжеты на резинке



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ
14286	козлиная кожа

Перчатки рабочие

- Перчатки профессиональные
- Кожа



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
14288	кожа	

Перчатки рабочие

- ▶ Перчатки профессиональные
- Кожа,ткань
- Усиленные на ладонях



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
15250	кожа,ткань	малый
14246	кожа,ткань	большой

Перчатки рабочие

- Перчатки профессиональные
- Кожа



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
15249	кожа	малый
14245	кожа	большой

Перчатка рабочие

- Перчатки облегченные
- Эластичные манжеты



МАТЕРИАЛ	
кожа,ткань	

Перчатки сварщика

- Длинные манжеты
- Комфортная подкладка

АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
15246	кожа, хлопок	

Перчатки рабочие

- ▶ Перчатки профессиональные
- Кожа
- Усиленные на ладонях
- Удлиненные манжеты



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
14242	кожа	малый
14241	кожа	большой

Перчатка рабочие

- Перчатки рабочие, общего применения
- Кожа
- Манжеты на резинке



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	РАЗМЕР
15248	кожа	малый
14240	кожа	большой

Перчатки рабочие

- Перчатки профессиональные
- Кожа
- Двойное усиление на ладонях



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ
14289	кожа

Перчатки рабочие

- Перчатки профессиональные
- Кожа
- Подкладка 100% хлопок



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
14290	кожа	

Перчатки рабочие

- Перчатки рабочие, усиленные
- Для сварочных, строительных и монтажных работ



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
23262	кожа	

ПЕРЧАТКИ

Перчатки рабочие

- > Хлопок, покрытие из нитрила
- Устойчивы к истиранию
- Устойчивы к органическим растворителям,



	The second secon	
АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
15244	хлопок, нитрил	

Перчатки рабочие

- Хлопок, покрытие из нитрила
- Устойчивы к истиранию

Устойчивы к органическим растворителям,



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
15245	хлопок, нитрил	

Перчатки рабочие

- Перчатки хб, моющиеся
- ▶ Покрытие из резины
- Максимальная защита от порезов и истирания
- Акриловые манжеты



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	
14248	хб, резина	

Перчатки универсальные

- ▶ Полиэстр с покрытием из поливинилхлорида
- ▶ Легкие и прочные, хорошее сцепление



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
12650	полиэстра	малый
12651	полиэстра	средний
12652	полиэстра	большой

Перчатки садовые

- Перчатки садовые, эластичные, моющиеся
- Покрыты латексом
- Устойчивы к порезам и истиранию



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	PA3MEP
15265	полиэстер,латекс	малый
15266	полиэстер,латекс	средний
15267	полиэстер,латекс	большой

Перчатки рабочие

- Перчатки из хлопка с покрытием из ПВХ
- Легкие и прочные, хорошее сцепление
- Идеальны для работ в саду



АРТИКУЛ	MATEPHAJI	
20330	хлопок, пвх	

пилы садовые



Эргономичная двухкомпонентная ручка



АРТИКУЛ	длина	TPI
18174	150 mm	8

Садовая пила с крючком

Мягкая ручка Возможность крепления к удлинителю СТАЛЬ **SK-5**

АРТИКУЛ	длина	TPI
18179	410 mm	5

Складная пила

▶ Пластиковая рукоятка с гардой Безопасное хранение СТАЛЬ **SK-5**

АРТИКУЛ	длина	TPI
18191	300 MM	6









МАЧЕТЕ, СЕРПЫ И САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ





400 mm

400 мм

Мачете двустор Мачете двустор Стальное лезвие Удобная пластин	оннее е плюс садовая пила
АРТИКУЛ	длина
15893	450 mm



Мачете - колумбийский тип ▶ Прямое стальное лезвие Черная ручка

Артикул	Длина
15864	410 mm
15866	510 mm
15867	560 MM

Мачете «Рэмбо»

- Оранжевая ручка
- Стальное лезвие



АРТИКУЛ	длина
15890	300 mm

Серп испанский

- Стальное лезвие



АРТИКУЛ	РЕЖУЩАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	ширина свода
15120	410 mm	250 mm
15121	460 mm	300 mm
15122	510 mm	330 mm

Леска для триммера

- ▶ Крестообразное сечение
- » 8 режущих кромокм

15875

15876



АРТИКУЛ	ДЛИНА	Ø
17606	15 M	2 mm

Леска для триммера

- ▶ Крестообразное сечение
- ▶ 8 режущих кромокм



АРТИКУЛ	длина	Ø
17607	12 M	2,4 mm

Леска для триммера

- ▶ Крестообразное сечение
- 8 режущих кромокм



АРТИКУЛ	длина	Ø
17629	12 M	2,7 mm

Проволока для подвязки растений

- Проволока для подвязки растений

12322



30 M

Мышеловки

- Мышеловка деревянная 23709
- Мышеловка пластиковая 23712



АРТИКУЛ	МАТЕРИАЛ	длина	кол-во
23709	дерево	10 cm	2 шт
23712	пластик	12 см	1 шт

Плодосборник

- Легкая подрезка плодов без повреждений
- Используется с телескорической ручкой арт. 16012
- Ручка телескопическая



	10012	
АРТИКУЛ	мин.	MAKC.
14338	-	-
16012	1 92 M	3 62 M

НОЖНИЦЫ, СУЧКОРЕЗЫ, СЕКАТОРЫ

Сучкорез, американский тип

- ▶ Алюминиевые ручки с насадками из ТРК пластика
- Двухточечный рычаг увеличивает усилие до 50%
- Прецизионная заточка лезвий



АРТИКУЛ	Ø PE3A	РУЧКИ	ДЛИНА
18411	38 mm	565 mm	755 mm

Сучкорез By-pass, американский тип

- Прорезиненный бампер
- Деревянные ручки

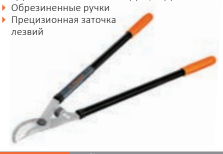




АРТИКУЛ	Ø PE3A	РУЧКИ	длина
18381	44 MM	545 mm	695 mm

Сучкорез By-pass

- Прорезиненный бампер
- Трубчатая стальная конструкция ручек



АРТИКУЛ	Ø PE3A	РУЧКИ	ДЛИНА
31479	38 mm	520 mm	680 mm

Ножницы для живой изгороди

- Прецизионная заточка лезвий
- Волнообразная кромка лезвий
- Деревянные ручки
- Регулировка лезвий



АРТИКУЛ	ЛЕЗВИЯ	РУЧКИ	длина
18390	4 mm	259 мм	564 mm

Ножницы для живой изгороди

- Прецизионная заточка лезвий
- Ручки из прочного полипропилена
- Регулировка лезвий



АРТИКУЛ	ЛЕЗВИЯ	РУЧКИ	ДЛИНА
18473	3,5 mm	206 mm	460 mm

Ножницы для живой изгороди

- Трубчатая стальная конструкция ручек
- Обрезиненные рукоятки



АРТИКУЛ	ЛЕЗВИЯ	РУЧКИ	длина
31476	4 mm	257 MM	530 mm
31477	4 mm	256 мм	555 MM

Ножницы для живой изгороди и травы

- ▶ Поворотные ручки
- ▶ Лезвия из стали SK5
- Прецизионная заточка лезвий



АРТИКУЛ	длина
18452	330 mm

Ножницы садовые, универсальные

- Лезвие из нержавеющей стали
- Двухкомпонентные эргономичные рукоятки



АРТИКУЛ	длина
18467	180 mm

Ножницы садовые, универсальные

- Лезвие из нержавеющей стали
- Двухкомпонентные эргономичные рукоятки



АРТИКУЛ	длина
18493	200 mm

Секатор с тонкими лезвиями

- ▶ Лезвие из стали SAE 1050
- ▶ Корпус из кованой стали



АРТИКУЛ	PE3A	длина	
18456	8 mm	150 mm	

Секатор с тонким лезвием

- ▶ Лезвие из стали SAE 1050
- Идеальны для виноградной лозы





Секатор усиленный

- Для деревьев мягких пород
- Закаленная сталь



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
18459	25 MM	140 mm



СЕКАТОРЫ

Секатор профессиональный

- ▶ Корпус из кованого алюминия
- ▶ Лезвие из стали SK 5





АРТИКУЛ	Ø PE3A	ДЛИНА
18469	19 мм	200 mm

Секатор алюминиевый By-pass

- Алюминиевый секатор by-pass
- ▶ Лезвие из стали SK5

▶ Рукоятки PVC



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
18453	19 mm	200 mm

Секатор алюминиевый By-pass

- Алюминиевый секатор by-pass
- ▶ Лезвие из стали SK5

Рукоятки пластик



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
18463	19 mm	200 mm

Секатор усиленный

Лезвия закаленная сталь



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
18460	19 mm	200 mm

Секатор усиленный

- Лезвия закаленная сталь
- Корпус кованая сталь



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
18462	8 mm	150 mm

Секатор усиленный

Лезвия закаленная сталь



АРТИКУЛ	Ø PE3A	ДЛИНА
18465	19 mm	215 MM

Секатор садовый

- Лезвия закаленная сталь
- ▶ Корпус кованая сталь



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
18472	13 MM	200 mm

Секатор садовый

- ▶ PRETUL
- ▶ Лезвие из стали SAE 1050



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
23103	19 mm	215 MM

Секатор садовый

- ▶ PRETUL
- Лезвие из стали SAE 1050
- ▶ Корпус кованая сталь



АРТИКУЛ	Ø PE3A	длина
23104	16 mm	200 мм

Секатор садовый

- ▶ PRETUL
- Нержавеющая сталь



АРТИКУЛ	Ø PE3A	ДЛИНА
AL IVINOZZI	D I LUA	Anna
23105	19 mm	200 mm

Ремонтный комплект

18464

Запасное лезвие и пружина для





АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ	МАТЕРИАЛ	ЗЕРНО
11667	150×50×25 мм	карбид кремния	150/240
11668	200×50×25 mm	карбид кремния	150/240
11669	235×35×16 мм	оксид алюминия	150/150



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОЛИВА

Шланг садовый

- Трехслойный
- ▶ Полипропиленовый коннектор в комплекте



АРТИКУЛ	РАБ. ДАВЛЕНИЕ		СТЕНКА	ДЛИНА
16052	20 кг/см ²	1/2'	1,7 mm	20 M

Шланг садовый

- Трехслойный
- ▶ Латунный коннектор в комплекте



		_		
АРТИКУЛ	РАБ. ДАВЛЕНИЕ	Ø	СТЕНКА	ДЛИНА
16041	26 кг/см²	3/4'	2,5 mm	25 m.
16033	22 кг/см²	1/2'	1,7 mm	25 м.

Шланг садовый

- Четырехслойный
- Латунный коннектор в комплекте



APT	икул	РАБ. ДАВЛЕНИЕ	Ø	СТЕНКА	ДЛИНА
19	793	24 кг/см ²	1/2'	2 MM	25 m.

Шланг ирригационный



АРТИКУЛ	Ø	длина
16025	1/2'	15 m.

Шланг садовый

Четырехслойный



АРТИКУЛ	РАБ. ДАВЛЕНИЕ	Ø	СТЕНКА	ДЛИНА
19874	24 кг/см ²	1/2'	2 MM	100 m.

Шланг садовый

Трехслойный



АРТИКУЛ	РАБ. ДАВЛЕНИЕ	Ø	СТЕНКА	ДЛИНА
19875	26 кг/см ²	1'	3,4 mm	50 M
19859	26 кг/см ²	3/4'	2,5 mm	100 M

Дождеватель

- Дождеватель металлический с латунными коннектором и соплами
- Пластиковая основа
- ▶ Рабочее давление 2,8 3,5 ат
- Диаметр полива 4 м



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ		
11298	2.8-3.5 ат		

Дождеватель

- Дождеватель импульсный металлический с латунным коннектором
- Пластиковая основа
- ▶ Рабочее давление 2,8 3,5 ат
- Диаметр полива 8,5 м



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ		
11296	2.8-3.5 ат		

Дождеватель

- Дождеватель металлический с латунными коннектором и соплами
- Пластиковая основа
- Рабочее давление 2,8 3,5 ат
- Диаметр полива 4 м



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	
11297	2 8-3 5 ат	



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОЛИВА

Дождеватель

- Дождеватель водяной ротационный с тремя разбрызгивателями
- Сопла из алюминия и латуни
- ▶ Рабочее давление 2,8 3,5 атм



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ
10307	2,8 - 3,5 атм (латунь)
10303	2.8 - 3.5 атм (алюминий)

Поворотный дождеватель

- ▶ Поворотный ороситель
- Металл + пластик
- ▶ 17 сопел из латуни
- Дальность 8 м



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ		
10363	2 S - 3 5 atm		

Дождеватель

- Дождеватель водяной 8 функций
- Основа-алюминий
- Рабочее давление 2,8 3,5 атм
- Диаметр полива 6,5 м



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	
10328	2,8 - 3,5 атм	

Распылитель





АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	длина	ПРИМЕЧАНИЕ
10315	2,8 - 3,5 ат	без ножки	одногнездовой без ножки
10321	2,8 - 3,5 ат	210 mm	сквозной

Распылитель

- Распылитель импульсный
- Латунь
- Регулировка режимов



АРТИКУЛ	РАБОЧИИ РАЗМЕР (ДЮИМЫ)	ДИАМЕТР ПОЛИВА
10316	3/4	14 M
10317	1	15 M

Распылитель



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	ДЛИНА	ПРИМЕЧАНИЕ
10324	2,8 - 3,5 ат	без ножки	одногнездовой без ножки
10327	2,8 - 3,5 ат	210 mm	одногнездовой
10330	2,8 - 3,5 ат	210 mm	сквозной

Распылитель



АРТИКУЛ	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	ДЛИНА	ПРИМЕЧАНИЕ
10333	2,8-3,5 ат	без ножки	одногнездовой без ножки
10336	2,8-3,5 ат	210 mm	одногнездовой
10339	2,8-3,5 ат	210 mm	сквозной

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОЛИВА

Коннектор

• Алюминиевый Ү-образный коннектор с кранами



АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	
10372	3/4'	

Коннектор

Латунный Y-образный коннектор с кранами



АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР
10375	3/4'

Коннектор

▶ Коннектор пружинный для шланга



АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР
10378	3/4'

Коннектор для шланга латунный



АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	ПРИМЕЧАНИЕ
12700	1/2'	«мама»
12702	1/2'	«папа»
12704	1/2'	«мама-папа»
12708	3/4'	«мама-папа»

Коннектор соединительный



Коннектор

Коннектор для шланга ремонтный пластиковый



12710





АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	ПРИМЕЧАНИЕ				12712	1/2'	«мама»
12700	1/2'	«мама»	АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	ПРИМЕЧАНИЕ	12714	1/2'	«мама-папа»
12702	1/2'	«папа»	17297	5/8-3/4'	«мама»	12716	5/8' - 3/4'	«папа»
12704	1/2'	«мама-папа»	17298	5/8-3/4'	«папа»	12718	5/8' - 3/4'	«мама»
12708	3/4'	«мама-папа»	17299	5/8-3/4'	«мама-папа»	12720	5/8' - 3/4'	«мама-папа»

Набор хомутов

▶ Набор хомутов, 4 штуки, металл



АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	ШИРИНА
10031	1/2' - 3/4'	8 mm

Кран сливной

Кран сливной





АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР
13147	3/4' - 1/2'

Распылитель садовый

Распылитель садовый

Регулятор струи

Латунь





13136 100 mm

Коннектор

▶ Коннектор пластиковый





АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	ПРИМЕЧАНИЕ
12726	3/4'	наруж.резьба
12727	3/4'	внутр.резьба

Набор коннекторов

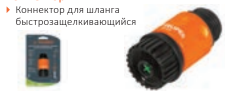
Набор коннектеров для шланга





No. of Concession, Name of Street, or other Persons, Name of Street, or ot		
АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	ПРИМЕЧАНИЕ
12730	3/4'	4 шт.

Коннектор



АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР	ПРИМЕЧАНИЕ
12722	3/4'	аквастоп

Коннектор

▶ Коннектор для шланга быстрозащелкивающийся





АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР
12724	3/4'

Коннекторы

Коннекторы для шланга быстрозащелкивающиеся

▶ Система «аквастоп»



АРТИКУЛ	РАБОЧИЙ РАЗМЕР
12728	3/4'



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОЛИВА

Распылитель садовый

Пластик



18480

Распылитель садовый

- Пластик
- 9 режимов работы



18482

Распылитель садовый

- ▶ ТРК пластик корпуса
- Металлические коннекторы, пружина, механизмы
- 8 режимов работы



17479

Распылитель

- ▶ Распылитель садовый
- ▶ TPR пластик корпуса
- Металлические коннекторы, пружина, механизмы, сопло



17480

Распылитель

- Распылитель садовый усиленный
- Металлический
- 8 режимов работы



17481

Распылитель

- Распылитель садовый усиленный
- Металлический
- ▶ Сопло из латуни



17482

Распылитель садовый

- Металлические коннекторы, пружина, механизмы
- Регулировка распыления
- ▶ Клемма для непрерывного распыления
- ▶ Инжектированный металлический корпус
- Эргономичный спусковой механизм
- Удобная прорезиненная ручка



18475

Распылитель садовый

- Металлические коннекторы, пружина, механизмы
- Регулировка распыления
- Клемма для непрерывного распыления
- Инжектированный металлический корпус
- Эргономичный спусковой механизм
- Удобная прорезиненная ручка
- ▶ Сопло из латуни



18476

Распылитель садовый

- Металлические коннекторы, пружина, механизмы
- Регулировка распыления
- Клемма для непрерывного распыления
- Инжектированный металлический корпус
- Эргономичный спусковой механизм
- Удобная прорезиненная ручка
- ▶ 8 режимов работы



18477



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОЛИВА И ЛОПАТЫ

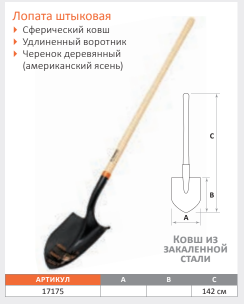




102 см

17150











76 см

100

31185

33579





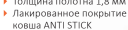


ЛОПАТЫ





Лопата штыковая Длинный черенок дерево (американский ясень) Удлиненный воротник





АРТИКУЛ	Α	В	С
33427			122 см









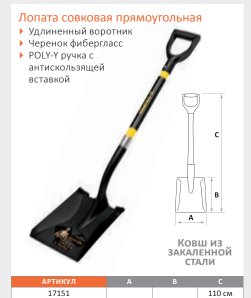








ЛОПАТЫ





100 см

17161





Лопата совковая















ЛОПАТЫ



- Оптимальное решение копать траншеи
- Удлиненный воротник Черенок деревянный
- (американский ясень)
- ▶ POLY-Y-ручка с



Лопата штыковая дренажная

Удлиненный воротник

Черенок деревянный (американский ясень)

D-ручка металл-дерево изготовленная с применением электролучевой сварки



АРТИКУЛ	Α	В	С
17251			122 см

Лопата штыковая дренажная Черенок дерево (американский ясень) Ковш из **ЗАКАЛЕННОЙ** СТАЛИ

31178 112 см

Лопата штыковая дренажная

- Оптимальное решение копать траншеи
- Удлиненный воротник

17163

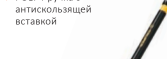


АРТИКУЛ		
19708		116 см

Лопата совковая

112 см

- удлиненный воротник
- Черенок фибергласс POLY-Y ручка с

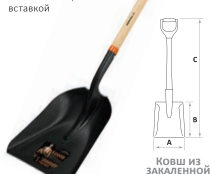




AF IVINO		
17153		105 см

Лопата совковая

- удлиненный воротник
- Черенок деревянный (американский ясень)
- ▶ POLY-Y ручка с антискользящей



АРТИКУЛ	А	В	С
17164			105 см

СТАЛИ

Мини-лопаты ПРОФИ

- ▶ Толщина полотна 1,6 мм
- Черенок фиберглас



			СТАЛИ
АРТИКУЛ			ТИП
31205		51cm	штыковая
31206		51 cm	совковая

Ковш из

закаленной

Мини-лопата

- Мини-лопата штыковая
- Удлиненный воротник



АРТИКУЛ	Α	В	С	тип
17195			74 cm	штыковая
17196			74 cm	совковая

СТАЛИ

Мини-лопаты

• Черенок деревянный (американский ясень) Пластиковая ручка



I	АРТИКУЛ			тип
	17193		69 см	штыковая
	17194		69 см	совковая

вилы и тяпки



- Вилы садовые
- Четыре стальных зуба
- Черенок дерево (американский ясень)
- D-ручка металл-дерево изготовленная с применением электро лучевой сварки



АРТИКУЛ		
11012		89 см

Вилы садовые

- Вилы садовые
- Четыре стальных плоских зуба
- Черенок дерево (американский ясень)
- D-ручка металл-дерево изготовленная с применением электро -



АРТИКУЛ	А	В	С
11021			89 см

Вилы садовые

- Вилы садовые
- Четыре стальных плоских зуба
- Черенок фибергласс



АРТИКУЛ	А	В	С
11024			76 cm

Тяпка садовая и культиватор

- Черенок дерево (американский ясень)
- Лакированное покрытие ANTI STICK
- Надежное крепление черенка
- Высокоуглеродистая сталь SAE 1060/5160



→	A				
АРТИК:	ул 💮	Α	С		
10553	3		137 см		
10568	3		137 cm		

Тяпка садовая

- Фиберглассовый черенок
- Высокоуглеродистая сталь SAE 1045



АРТИКУЛ	A	С
10559		152 см

Мотыга садовая

- Черенок дерево (американский ясень)
- ▶ Вес 1 кг.
- Высокоуглеродистая



АРТИКУЛ	С
19982	137 см

Грабли

17880

- Кованые грабли с усиленными зубьями
- Черенок дерево (американский ясень)

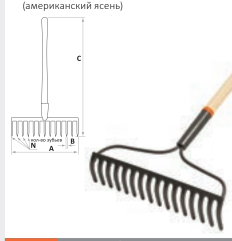


42 см 152 см 16 зубьев 6 мм

Грабли

17882

Черенок дерево



42 см 137 см 16 зубьев 6 мм

Грабли

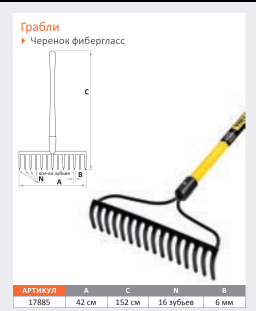
- Кованые грабли с усиленными зубьями
- Черенок фибергласс



1	АРТИКУЛ	Α	С	N	В
	17894	46 cm	152 cm	16 зубьев	8 mm

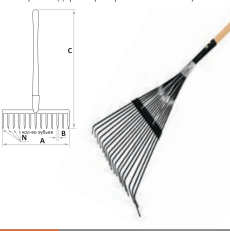


ГРАБЛИ



Грабли веерные металлические

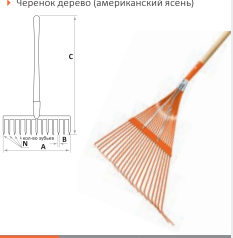
- Грабли веерные металлические
- Черенок дерево (американский ясень)



АРТИКУЛ			
14326	46 см	122 см	18 зубьев

Грабли веерные пластиковые

- Грабли веерные металлические
- Черенок дерево (американский ясень)



АРТИКУЛ	Α	С	N
14328	56 см	122 cm	22 зуба

Грабли веерные пластиковые

- Грабли веерные пластиковые
- Черенок дерево (американский ясень) с софт покрытием



АРТИКУЛ			
19065	76 см	122 см	30 зубьев

Грабли веерные пластиковые

- Грабли веерные пластиковые
- Черенок дерево (американский ясень)



АРТИКУЛ	А	С	N	
19787	61 cm	122 см	26 зубьев	
19786	56 см	122 см	22 зубьев	

Тележка детская

- Металл



АРТИКУЛ	ШИРИНА	длина
19786	40 см	87 см

ДЕТСКАЯ СЕРИЯ САДОВОГО ИНВЕНТАРЯ

Лопаты садовые металлические



АРТИКУЛ		
17239		75 см
19712		75 cm

Грабли детские

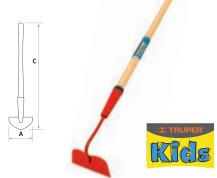
- Для детей от 7 лет
- Черенок дерево



АРТИКУЛ		c		
17895	- CM	105 см	8 зубьев	8 mm
14346	- CM	105 см	15 зубьев	

Грабли детские

- Для детей от 7 лет
- Черенок дерево (американский ясень)



АРТИКУЛ	
10555	152 см



САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

Набор садового инструмента

- Набор садового инструмента из четырех предметов: совок широкий, совок узкий, вилка, культиватор
- Металлическая окрашенная с анти-стик покрытием рабочая поверхность



Набор садового инструмента

- Набор садового инструмента из четырех предметов: совок широкий, совок узкий, вилка, культиватор
- Металлическая окрашенная с анти-стик покрытием рабочая поверхность
- Деревянная ручка

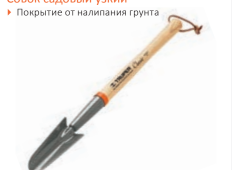




Артикул	длина
15030	150 mm

Совок садовый узкий

15040



АРТИКУЛ	длина
15034	380 mm

Совок садовый широкий ▶ Покрытие от налипания грунта

380 mm

АРТИКУЛ	длина
15032	380 mm

Культиватор садовый ▶ Покрытие от налипания грунта

АРТИКУЛ	длина
15036	380 mm

Тяпка садовая



АРТИКУЛ	длина
15038	380 mm

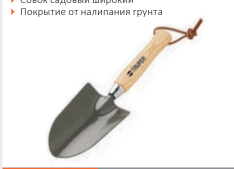
Совок садовый узкий



АРТИКУЛ	длина
15022	150 мм

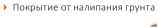
Совок садовый широкий

▶ Совок садовый широкий

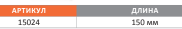


	АРТИКУЛ	длина
	15020	150 mm

Культиватор садовый









150 mm

15026





ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

Скребок

33901

5,8 M

- Скребок для удаления снега с крыши
- ▶ Алюминий, вес 2,2 кг
- ▶ Телескопическая ручка



Лопата снеговая • Алюминиевый ковш со стальной кромкой Эргономичная пластиковая рукоятка . . Металлический черенок с антискользящими вставками 33816 45 см 35 см 130 см









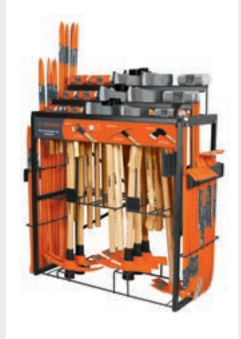


TRUPER[®]

промо-продукция

Стенд демонстрационный для ударного инструмента





АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
55159	125×132×32 cm

Стенд демонстрационный для лопат





АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
50050	93×185×93 см

Стенд для лопат

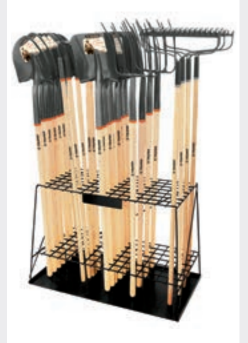




50086 28×55×60 CM

Стенд для садового инструмента





 АРТИКУЛ
 РАЗМЕРЫ

 14225
 56×71×31 см

Стенд демонстрационны с малярными кистями





 АРТИКУЛ
 РАЗМЕРЫ

 50138
 56×71×31 см

Стенд демонстрационный с полотнами





 АРТИКУЛ
 РАЗМЕРЫ

 55582
 10×45×13 см



ОГЛАВЛЕНИЕ

ОБРАБОТКА МЕТАЛЛА	
Ножовки по металлу	3
Н апильники	3
▶ Надфили	
Ножницы	
Б олторезы	4
ударный инструмент	
Молотки инженерные	
► Кувалды	
Киянки	
Молотки-гвоздодерыТопоры	
Кирки	
Долото	
▶ Гвоздодёры, ломы, пики	
СТОЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	
▶ Рубанки	0
Рубанки.Ножовки по дереву.	
Стамески	
измерительный инструмент	
	0
УгольникиУровни	
УровниЛинейки	
УпинеикиШтангенциркули	
Рулетки	
Керны, чертилки и добойники	
Заклёпочные пистолеты	
РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ	
▶ Ножи	10
М ультиинструмент	11
▶ Скребки	
) Стеклорезы	
Т рубоезы	11
ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ	
▶ Плоскогубцы	12
Б окорезы	
) Длинногубцы	
Переставные клещи	
Кусачки	
Силовые клещи	
МинисерияИнструмент для зачистки и обрезки проводов	
 инструмент для зачистки и оорезки проводов Бокорезы для электроники 	
 Набор для снятия стопорных колец 	
Инструмент для прочистки труб	
КЛЮЧИ	
Трубные ключи	16
руоные ключиРазводные ключи	
Гаечные ключи	
Трещетки	
ОТВЕРТКИ, БИТЫ, НАБОРЫ	
Наборы отверток с битами	17
Отвертки	
• Тестеры электрические	
 Прибор для намагничивания бит 	19
▶ Наборы бит	
) Биты	
Шестигранные ключи	20
СТРУБЦИНЫ	
▶ С-образные пружины	
Пружинные зажимы	21

ящ	ИКИ И СУМКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА	
•	Ящики для инструмента	21
•	Органайзеры	22
	Тележки	
	Сумки для инструмента	
•	Лотки для мелких предметов	22
	Поясные сумки для инструмента	
	ЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	
		22
	Стальная телескопическая ручка и кювета для краски	
	Миксер для краски	
	Пистолет для герметика	
	Кисти малярные	
	Валики малярные и держатели для валиков	
	Гладилки штукатурные	
	Шпатели	
	Щетки	
	Швабры	20
CPE	ДСТВА ЗАЩИТЫ	
•	Очки	27
•	Шнурок для очков	27
•	Наколенники	28
•	Перчатки	28
CAZ	І ОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ	
-		20
	Садовые пилы	
	Мачете, серпы	
	Леска для триммера	
	Проволока для подвязки растений	
	Мышеловки	
	Плодосборник	
	Сучкорезы	
	Садовые ножницы	
•	Секаторы	
	Точильные камни	33
инс	СТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОЛИВА	
•	Шланги садовые	34
•	Дождеватели	34
•	Распылители	35
•	Коннекторы и хомуты	36
•	Распылители ручные	37
лог	ТАТЫ, ВИЛЫ, ГРАБЛИ И ТЯПКИ	
	Лопаты	38
	Вилы	42
	Тяпки	
	Мотыга садовая	
	Грабли	
	Детская серия садового инвентаря	
	Набор садового инструмента	
	Совки, культиваторы, тяпки, вилки	
14111		
иHI	ВЕНТАРЬ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА	
	Скребок	
	Лопаты снеговые	
•	Ледорубы	45
ПРС	омо продукция	
•	Стенды для ударного инструмента	46
	Стенды для лопат	
	Стенд для садового инструмента	
	Стенд демонстрационны с малярными кистями	
	Стенд демонстрационный с полотнами	



ДЛЯ ЗАМЕТОК