

КАТАЛОГ РУЧНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

TAJIMA

TJM

JTECH
TOOL

Admart.kz -
официальный поставщик
ручного профессионального
инструмента TAJIMA, TJM, Jetch

Алматы, ул. Сатпаева 90/34,
ул. Казыбаева 61а,
8 727 312 38 88,
8 700 399 88 88,
8 707 399 88 88
admart.kz

TAJIMA

TJM

JTECH
TOOL

КАТАЛОГ РУЧНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ 4-7

Рулетки	4-5
Линейки / уголки	6
Линейки с ножом	7

ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ 8-9

Tajima	8
Jetech	9

ТЕХНИЧЕСКИЕ НОЖИ 10-14

Tajima	10
Jetech	11-12
Эконом	13

СКРЕБКИ / НОЖИ ДЛЯ ПЛЕНКИ 14-16

СОДЕРЖАНИЕ 17



РУЛЕТКИ

Измерительная рулетка – незаменимый инструмент, как при проведении строительных работ, так и в быту. Предназначена для внутренних и внешних измерений. Корпус выполнен из пластика, устойчивого к механическим повреждениям. Полотно линейки изготовлено из мягкой стальной ленты, которая выдвигается в горизонтальной плоскости. Лента покрыта специальным защитным составом, обеспечивающим устойчивость к истиранию. Её конец оснащён скобкой для фиксации, которая облегчает проведение измерительных работ на любых поверхностях. Кроме того, механизм для фиксации есть и на внешней стороне корпуса, что делает работу с рулеткой удобной и комфортной. Внутри корпуса установлен механизм, ускоряющий сматывание.

Преимущества: прочность; эргономичность; устойчивость к истиранию; низкая цена.

Артикул				Разметка рулетки	Максимальное выдвижение
RUL8	25мм * 8м			см / дюйм	
PS25-7.5	25мм * 7.5м			см	
PS19-5.0	19мм * 5м			см	
ZI-RT-R045	19мм * 5м			см	
ZI-RT-R043	16мм * 3м			см	
RUL55	25мм * 5.5м			см / дюйм	



ЛИНЕЙКИ

Линейки измерительные металлические применяются для разметки, проверки и контроля линейных размеров. Линейки изготавливаются из стальной холоднокатаной термообработанной ленты с полированной поверхностью.

УГОЛКИ

Угольники алюминиевый с метрической шкалой. Не подвержены искривлению, фиксация угла предотвращает расшатывание угольника, штампованная метрическая шкала.



Наименование	Артикул			Фото товара	Толщина линейки
Линейка металлическая 50 см SR-500 Jetech	SR-500	28мм * 53см			1 мм
Линейка металлическая 100 см SR-1000 Jetech	SR-1000	28мм * 103см			1 мм
Уголок металлический с линейкой CMAS-300 Jetech	CMAS-300	36мм * 30см			1 мм
Уголок металлический с линейкой AS-500 Jetech	AS-500	36мм * 50см			1 мм

ЛИНЕЙКИ С НОЖОМ

Линейки измерительные металлические применяются для разметки, проверки и контроля линейных размеров. Линейки изготавливаются из стальной холоднокатаной термообработанной ленты с полированной поверхностью.

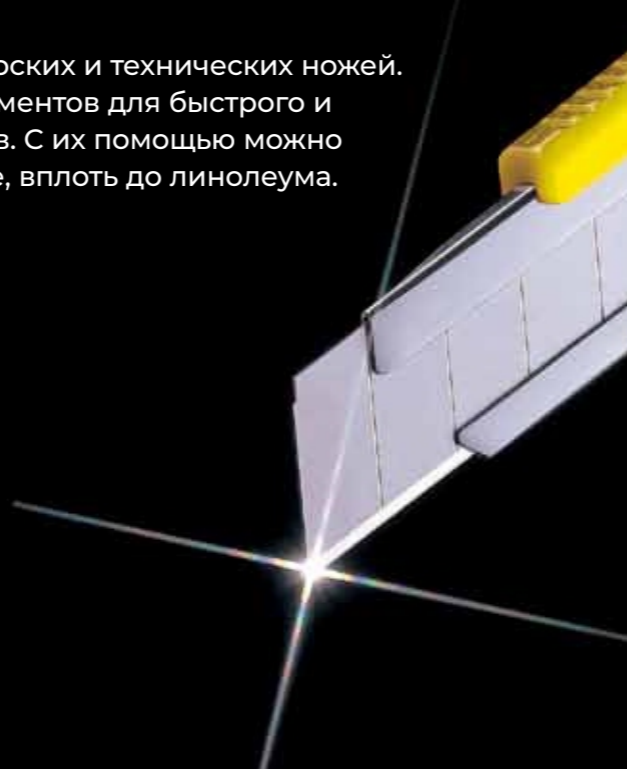
БЕЗОПАСНЫЕ ЛИНЕЙКИ

Угольники алюминиевый с метрической шкалой. Не подвержены искривлению, фиксация угла предотвращает расшатывание угольника, штампованная метрическая шкала.



Наименование	Артикул			Фото товара	Высота линейки
Линейка безопасная 130 см MT-05	MT-05-130	5см * 134см			1.5 см
Линейка безопасная 160 см MT-05	MT-05-160	5см * 164см			1.5 см
Линейка с ножом 130 см LIN130	LIN130	7см * 138см			2.5 см
Линейка с ножом 160 см LIN160	LIN160	7см * 168см			2.5 см
Линейка с ножом 130 см Премиум MT-02-13	MT-02-13	8см * 146см			2.5 см
Линейка с ножом 160 см Премиум MT-02-16	MT-02-16	8см * 176см			2.5 см

Запасные лезвия предназначены для канцелярских и технических ножей. Имеют съемный элемент для отламывания сегментов для быстрого и безопасного отделения изношенных сегментов. С их помощью можно резать бумагу, картон, пластик и многое другое, вплоть до линолеума.



Чистейший сорт стали гарантирует самую крепкую основу из возможных и обеспечивает более точную обработку и заточку лезвия.



Проверенный веками процесс термообработки и закаливания стали для предельного увеличения прочности лезвия и срока службы режущей кромки.



Оптимизированная геометрия режущей кромки и передовые приемы заточки обеспечивают стабильную работу и лучшие эксплуатационные свойства.

Оптимизированная геометрия лезвия и углы режущей кромки

Чтобы обеспечить лучшие эксплуатационные свойства резки определенных материалов

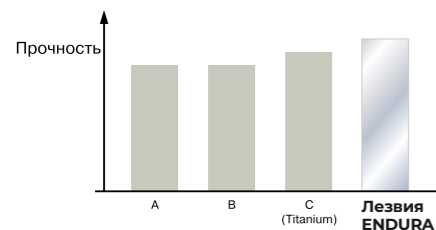
ЖЕСТКИЙ



Лезвия ENDURA

Для общего использования - нанесения зарубок и резки, идеально подходят для гипсокартона, дерева и материалов большой толщины. Очень острое и прочное лезвие, сочетающее сталь премиум-класса, закаливание по традиционной японской технологии и многоэтапную заточку, обеспечивает надежную, стабильную и долгосрочную эксплуатацию

● Прочность режущей кромки



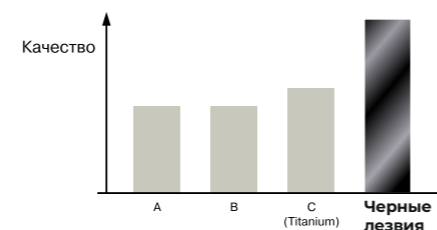
ОСТРЫЙ



Черные лезвия

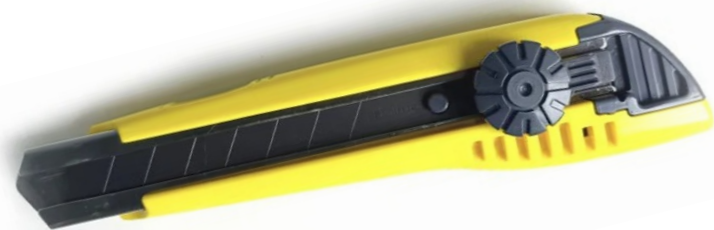
Для точной резки и лучшего разделения на слои, идеально подходит для работы с бумагой, пленкой и другими тонкими материалами. Заточенное, как бритва, лезвие с острыми углами, сочетающее сталь премиум-класса, закаливание по традиционной японской технологии и многоэтапную заточку, для получения наиболее гладкого среза и обеспечения лучшего качества резки

● Качество резки



Артикул	Ширина лезвия	Наименование		Упаковка	Количество в упаковке
LCB50	18 мм	Запаски Tajima 18мм			10 шт
ZAP18MMBL	18 мм	Запаски черные TJM 18 мм			10 шт
M50	18 мм	Запаски 18мм M50 Jetch			10 шт
OTH013	18 мм	Запаски 18мм эконом Jetch			50 шт
LB39H/B1-LCB30C/Y1	9 мм	Запаски Tajima 30 градусов			10 шт
ZAP9MMBL	9 мм	Запаски черные TJM 30 градусов			10 шт
ZAP9MM	9 мм	Запаски TJM 30 градусов			10 шт
M-70	10 мм	Запаски для ножей по оргстеклу Jetch			10 шт
PR08	10 мм	Запаски Китай для оргстекла			6 шт
VRB-10B/Y1	57 мм	Запаски Tajima V-rex трапеция			10 шт
HKB-10B/Y1	42 мм	Запаски TAJIMA Deep Hook			10 шт

НОЖ ТАЈИМА 18ММ



Надежный и функциональный инструмент. Идеально подходит для резки ватмана, гипсокартона и напольного покрытия.

Артикул			Размеры ножа
LC501	18 мм	-	16 * 3.5 см

НОЖ ТАЈИМА 30 ГРАДУСОВ ЧЁРНЫЙ



СТАЛЬ ПЕРВОГО СОРТА

ЯПОНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МНОГОЭТАПНАЯ ЗАТОЧКА

Легкий нож Tajima из нержавеющей стали, с 9-миллиметровым лезвием и ручной блокировкой.

Артикул			Размеры ножа
LC320B	9 мм	-	16 * 1.2 см

НОЖ ТАЈИМА ДЛЯ ОРГСТЕКЛА



СТАЛЬ ПЕРВОГО СОРТА

ЯПОНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МНОГОЭТАПНАЯ ЗАТОЧКА

Пластиковый нож Tajima для резки оргстекла и акрила.

Артикул			Размеры ножа
ОТН011	4.9 мм	-	15 * 3 см

НОЖ ТАЈИМА 18ММ QUICKBACK DFC579



СТАЛЬ ПЕРВОГО СОРТА

ЯПОНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МНОГОЭТАПНАЯ ЗАТОЧКА

Нож Tajima 18мм Quick Back DFC579 с автоматическим возвратом лезвия. Можно использовать для беговки картона.

Артикул			Размеры ножа
DFC579	18 мм	-	18 * 5 см

ART НОЖ ТАЈИМА



СТАЛЬ ПЕРВОГО СОРТА

ЯПОНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МНОГОЭТАПНАЯ ЗАТОЧКА

Нож-ручка, предназначен для деликатной обработки материалов.

Артикул			Размеры ножа
ТАЈ01	4.9 мм	-	16 * 1 см

НОЖ ТАЈИМА 30 ГРАДУСОВ



СТАЛЬ ПЕРВОГО СОРТА

ЯПОНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МНОГОЭТАПНАЯ ЗАТОЧКА

Легкий нож Tajima из нержавеющей стали, с 9-миллиметровым лезвием, ручной блокировкой и тремя лезвиями Endura.

Артикул			Размеры ножа
ОТН010	9 мм	3 шт	13.5 * 1.2 см

НОЖ ТЈМ 18ММ LC501



Надежный и функциональный инструмент. Идеально подходит для резки ватмана, гипсокартона и напольного покрытия.

Артикул			Размеры ножа
LC501ТЈМ	18 мм	-	16 * 3.5 см

НОЖ ТЈМ 9ММ 30ГР LC300GRP-30



Легкий нож ТЈМ из нержавеющей стали, с 9-миллиметровым лезвием, ручной блокировкой.

Артикул			Размеры ножа
LC300GRP-30	9 мм	-	14.5 * 1.8 см

НОЖ ТЈМ 9ММ 30ГР LC390N



Легкий нож ТЈМ с 9-миллиметровым лезвием предназначен для деликатной обработки различных материалов.

Артикул			Размеры ножа
LC390N	9 мм	-	13.5 * 1 см

ART НОЖ V83





Нож-ручка, предназначен для деликатной обработки материалов.

Артикул			Размеры ножа
V83	14 мм	5 шт	14.5 * 1 см

НОЖ (18ММ С ФИКСАТОРОМ) CF-M50 JETECH





Надежный и функциональный инструмент. Идеально подходит для резки ватмана, гипсокартона и напольного покрытия.

Артикул			Размеры ножа
CF-M50	18 мм	3	16.5 * 4 см

НОЖ (18ММ С ЗАКР. ФИКСАТОРОМ) CF-M51 JETECH





Нож с закручивающимся фиксатором. Идеально подходит для резки ватмана, гипсокартона и напольного покрытия.

Артикул			Размеры ножа
CF-M51	18 мм	3	16 * 3.5 см

НОЖ (18ММ С ФИКСАТОРОМ) CF-50R JETECH





Корпус из цветного пластика, антискользящее покрытие. Система блокировки лезвия.

Артикул			Размеры ножа
CF-50R	18 мм	3	16.5 * 4 см

НОЖ (18ММ С ЗАКР. ФИКСАТОРОМ) CF-51R JETECH





Корпус из цветного пластика, антискользящее покрытие. Нож с закручивающимся фиксатором.

Артикул			Размеры ножа
CF-51R	18 мм	3	16.5 * 4 см

НОЖ (18ММ С ФИКСАТОРОМ) CF-52R JETECH





Корпус из цветного пластика, антискользящее покрытие. Нож с закручивающимся фиксатором.

Артикул			Размеры ножа
CF-52R	18 мм	3	17.5 * 6.5 см

НОЖ (18ММ С ЗАКР. ФИКСАТОРОМ) CF-53R JETECH





Надежный и функциональный инструмент. Идеально подходит для резки ватмана, гипсокартона и напольного покрытия.

Артикул			Размеры ножа
CF-53R	18 мм	3	17 * 6.5 см

НОЖ (ДЛЯ ОРГСТЕКЛА) CF-71 JETECH





Пластиковый нож Jetech для резки оргстекла и акрила.

Артикул			Размеры ножа
CF-71	10 мм	3	14 * 2 см

НОЖ КИТАЙ ДЛЯ ОРГСТЕКЛА





Пластиковый нож Jetech для резки оргстекла и акрила.

Артикул			Размеры ножа
PR36	10 мм	-	15 * 2.5 см

НОЖ 18ММ ЭКОНОМ





Корпус из цветного пластика, антискользящее покрытие. Система блокировки лезвия.

Артикул			Размеры ножа
SH161	18 мм	-	15 * 4 см

НОЖ 18ММ ЭКОНОМ ЗАКРУЧИВАЮЩИЙСЯ



Корпус из цветного пластика, антискользящее покрытие. Нож с закручивающимся фиксатором.

Артикул			Размеры ножа
SH161S	18 мм	-	15.5 * 4 см

ZI-FDL 002-01 СТРОИТЕЛЬНЫЙ НОЖ



Двухкомпонентная рукоятка обеспечивает безопасность и комфорт во время работы. Специальный курок предохраняет лезвие от случайного закрытия. Чехол из прочного нейлона облегчает хранение и транспортировку.

Артикул			Размеры ножа
ZI-FDL 002-01	42*20 мм	-	15 * 2.5 см

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ПЛЕНКИ А1 ПРОЗРАЧНЫЙ



Нож для быстрого и удобного раскроя пленки вместе с подложкой. Конструкция корпуса-ручки, выполненная из прочного пластика, предусматривает возможность замены лезвий.

Артикул			Размеры ножа
NFXA1	25*20 мм	-	15 * 2.5 см

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ПЛЕНКИ А2 КРАСНЫЙ



Нож для быстрого и удобного раскроя пленки вместе с подложкой. Конструкция корпуса-ручки, выполненная из прочного пластика, предусматривает возможность замены лезвий.

Артикул			Размеры ножа
NFXA2	43*22 мм	-	10 * 5.5 см

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ПЛЕНКИ А3 ЧЁРНЫЙ



Нож для быстрого и удобного раскроя пленки вместе с подложкой. Конструкция корпуса-ручки, выполненная из прочного пластика, предусматривает возможность замены лезвий.

Артикул			Размеры ножа
NFXA3	43*22 мм	3	10 * 5.5 см

СКРЕБОК КОРОТКИЙ ТАЈИМА



Нож-скребок ударный для снятия следов клея, старой краски, печати, скотча и т.д.

Артикул			Размеры ножа
SCRS	18 мм	3	11 * 21 см

СКРЕБОК ДЛИННЫЙ



Скребок со сменным лезвием и литой ударной пяткой на ручке предназначен для удаления старой краски, следов клея, клеевых лент с различных поверхностей

Артикул			Размеры ножа
SH170	18 мм	-	10 * 30 см

СКРЕБОК УДАРНЫЙ С РУЧКОЙ 30СМ



Скребок со сменным лезвием и литой ударной пяткой на ручке предназначен для удаления старой краски, следов клея, клеевых лент с различных поверхностей

Артикул			Размеры ножа
SH170-30	18 мм	-	10 * 30 см

СКРЕБОК УДАРНЫЙ С РУЧКОЙ 60СМ



Скребок со сменным лезвием и литой ударной пяткой на ручке предназначен для удаления старой краски, следов клея, клеевых лент с различных поверхностей

Артикул			Размеры ножа
SH170-60	18 мм	-	10 * 60 см

СКРЕБОК С РУЧКОЙ И МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЛЕЗВИЕМ V168



Скребок со сменным лезвием с защитной крышкой предназначен для удаления старой краски, следов клея, клеевых лент с различных поверхностей

Артикул			Размеры ножа
V168	18 мм	-	10 * 60 см

СКРЕБОК С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЛЕЗВИЕМ V164



Скребок со сменным лезвием предназначен для удаления старой краски, следов клея, клеевых лент с различных поверхностей.

Артикул			Размеры ножа
V164	40*20 мм	-	4.5 * 11 см

СКРЕБОК С ВЫДВИЖНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЛЕЗВИЕМ V167



Скребок со сменным лезвием предназначен для удаления старой краски, следов клея, клеевых лент с различных поверхностей.

Артикул			Размеры ножа
V167	40*20 мм	-	4,5 * 10,5 см

СКРЕБОК ДВУСТОРОННИЙ С 3-МЯ ЛЕЗВИЯМИ V166



Скребок со сменными лезвиями (пластиковыми и металлическими) предназначен для удаления старой краски, следов клея, клеевых лент с различных поверхностей.

Артикул			Размеры ножа
V166	40*20 мм 40*18 мм	6	4,5 * 13 см



СОДЕРЖАНИЕ

A		S	
AC701	11	SH161	14
AS-500	6	SH161S	14
C		SR-500	6
CF-50R	13	SR-1000	6
CF-51R	13	T	
CF-52R	13	TAJ01	11
CF-53R	14	V	
CF-71	14	V83	12
CF-M50	13	VRB-10B/Y1	9
CF-M51	13	Z	
CMAS-300	6	ZAP18MMBL	9
D		ZAP9MM	9
DC500B-501B/Y1	10	ZAP9MMBL	9
DC560B-DC561B	10	ZI-FDL 002-01	14
DFC579	12	ZI-HFL T-BLADE	9
H		ZI-RT-R043	4
HKB-10B/Y1	9	ZI-RT-R045	4
L			
LB39H/B1-LCB30C/Y1	9		
LC300GRP-30	12		
LC320B	11		
LC390N	12		
LCM500	10		
LC501TJM	12		
LC504	10		
LC630	10		
LCB30	9		
LCB50	9		
LIN130	7		
LIN160	7		
M			
M50	9		
M70	9		
MT-02-13	7		
MT-02-16	7		
MT-05-130	7		
MT-05-160	7		
O			
OTH010	11		
OTH011	11		
OTH013	9		
P			
PR08	9		
PR36	14		
PS19-5.0	4		
PS25-7.5	4		
R			
RUL8	4		
RUL55	4		