

INBEST BASIC

В резаках InBest Basic, который является моделью начального уровня, оснащён удобным и простым в использовании держателем одной режущей головки. Для разреза требуется мягкое давление руки.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЛЯ ВСЕХ

МОДЕЛЕЙ РЕЗАКОВ INBEST:

- Удобная и простая в использовании машина.
- Пластиковая лента для линии визуирования для визуализации линии резаки
- Толщина резыки полужестких материалов до 20 мм.
- Бесшумная работа для безопасной работы рядом с принтерами.



ЛИНЕЙНАЯ СИСТЕМА ПОДШИПНИКА

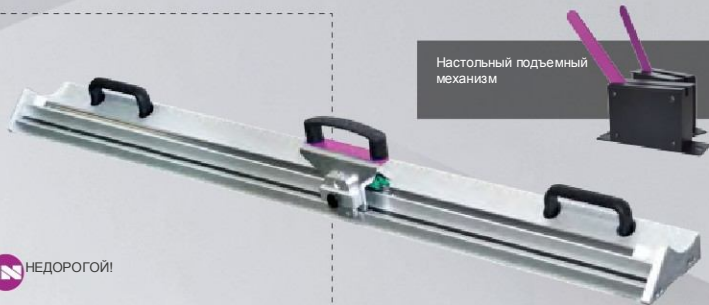
Комбинация прочного несущего блока со стальной линейной направляющей, которая является общим для всех резаков InBest, гарантирует точный и плавный движение режущей головки.



СМЕННЫЕ РЕЖУЩИЕ ГОЛОВКИ

Легкая система для быстрой замены режущей головки, в то время как прикрепленная ручка обеспечивает дополнительный комфорт

НЕДОРОГОЙ!



Настольный подъемный механизм

INBEST TWIN

В резаках InBest Twin имеется революционная система двойных режущих головок, что позволяет клиенту иметь две одновременно установленные разные режущие головки и блокировать их, если требуется.

Различные режущие головки обеспечивают оборудование большей универсальностью и производительностью.



БЛОКИРОВКА НОЖА

Возможность блокировки ножа в положении резыки для облегчения резыки материалов больших размеров. Нет необходимости в нисходящем ручном давлении.



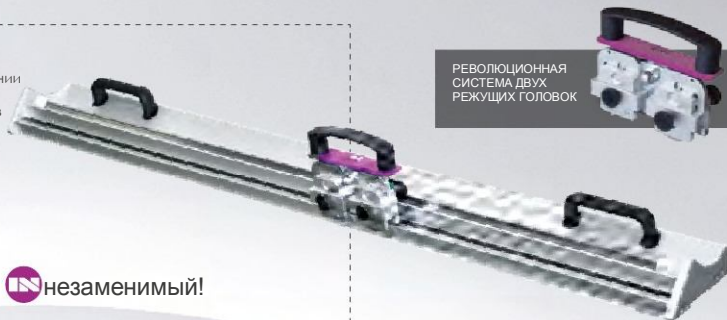
ЭРГОНОМИЧНАЯ СИСТЕМА ОБРАБОТКИ

Эргономичная система обработки для удобной резыки в обоих направлениях.

НАСТОЛЬНЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ

Имеется для моделей InBest Basic и InBest Twin, обеспечивает легкость операции, поднимая резак над материалом для позиционирования линии резыки.

незаменимый!



РЕВОЛЮЦИОННАЯ СИСТЕМА ДВУХ РЕЖУЩИХ ГОЛОВОК

INBEST PRO

В резаках InBest Pro к оборудованию добавлена интегрированная алюминиевая основа с двумя различными режущими дорожками: одна с узкой канавкой для общих целей, предназначенная для использования обычного лезвия ножа; и другая со встроенной защитной полоской для использования круглого лезвия.

Резаки InBest Pro также оснащены встроенным механизмом подъема и удержания, который может использоваться с обеих сторон, для облегчения загрузки материала.



ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ДОРОЖКИ ДЛЯ РЕЗКИ

Положение резыки может быть легко изменено за пару секунд благодаря системе быстрой кнопки.

ПОЛОСКИ ЗАЖИМА ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ

Как сам резак, так и алюминиевое основание оснащены полоской по всей длине для обеспечения зажима и защиты материалов с напечатанными изображениями.



МЕХАНИЗМ ПОДЪЕМА И УДЕРЖАНИЯ

Полезная и удобная система ручного подъема режущего механизма.

СВОБОДНАЯ РАБОЧАЯ ОБЛАСТЬ

Режущий механизм может быть размещен вертикально, если требуется освободить рабочее пространство.

несравнимый!

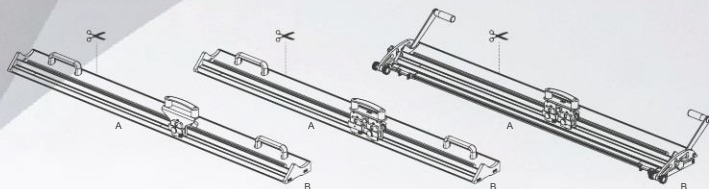


СВОБОДНАЯ РАБОЧАЯ ОБЛАСТЬ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	InBest Basic 110 726802	InBest Basic 160 726803	InBest Basic 210 726804	InBest Basic 260 726805	InBest Basic 320 726806
	InBest Twin 110 726812	InBest Twin 160 726813	InBest Twin 210 726814	InBest Twin 260 726815	InBest Twin 320 726816
Длина реза	110 см	160 см	210 см	260 см	320 см
Длина (А)	138 см	188 см	238 см	288 см	348 см
Ширина (В)			15,8 см		
Вес <i>Inbest</i>	9,2 кг	12 кг	14,8 кг	18 кг	21,7 кг
Вес <i>Inbest Twin</i>	9,8 кг	12,6 кг	15,4 кг	18,6 кг	26,5 кг

	InBest Pro 110 726822	InBest Pro 160 726823	InBest Pro 210 726824	InBest Pro 260 726825	InBest Pro 320 726826
Длина реза	110 см	160 см	210 см	260 см	320 см
Длина (А)	146 см	196 см	246 см	296 см	356 см
Ширина (В)			22,5 см		
Вес	16 кг	20,5 кг	26 кг	32 кг	45,7 кг



ПОЛУЖЕСТКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Максимальная толщина (мм)

Леннокarton вспененный	13 мм / 20 мм*
Картон	13 мм / 20 мм*
ПВХ	5 мм / 10 мм**
Янсовые материалы	13 мм / 20 мм*
Гофрированный пластик	13 мм
Монтажная плита	3,5 мм

ЖЕСТКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Максимальная толщина (мм)

Акрил/плексиглас	4 мм*
------------------	-------

ГИБКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Ткань/гладиль	
Пластиковая пленка	
Баннерные материалы	
Бумага	
Вивил	
Листы металла	

* Требуется дополнительные аксессуары

** Возможно, но не для ежедневного использования

Аксессуары

Режущая головка для резки акрила	45 22 92
Режущая головка обратного хода	45 22 93
Дополнительное лезвие режущая головка	45 22 94
Стопешница для <i>InBest & Inbest Twin</i> (1 набор)	45 22 01
Трапециевидные лезвия (100 ед.)	13 01 30
Круглое лезвие (1 ед.)	13 01 46
Скользящее лезвие по акрилу (5 ед.)	13 01 47

Дистрибьютор: - ООО «РЕКОИТЭ» резидиt P6
22005, 1 Млэк, ул. Таласова, 1-221
Тел. +375017/306 35 69, факс +375017/306 35 99,
GSM 157 00 94, info@rekit.by, www.rekit.by



Лучшая инвестиция в вашу мастерскую

Новая линейка резаков InBest была разработана и создана для удовлетворения всех требований к резке широкого спектра графических материалов; охватывая от самого тонкого гибкого материала до любого полужесткого материала.

Уникальная особенность использования линейной системы подшипников для управления режущей головкой гарантирует отличную производительность и исключительную точность, не имеющую аналогов на рынке другом режущем инструменте на рынке.

Имеется пять размеров моделей InBest: 110 см, 160 см, 210 см, 260 см и 320 см.



- ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТИ
- РАЗНОСТОРОННОСТИ
- ПРОЧНОСТИ
- ДРУЖЕСТВЕННЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ!



**ПОЛУЖЕСТКИЕ
РЕЖУЩАЯ ГОЛОВА**
до 13 мм
(включено)



**КРУГЛОЕ ЛЕЗВИЕ
РЕЖУЩАЯ ГОЛОВА**
Гибкие материалы
(включено)



**АКРИЛ
РЕЖУЩАЯ ГОЛОВА**
до 4 мм
(аксессуар)



**ОБРАТНЫЙ ХОД
РЕЖУЩАЯ ГОЛОВА**
Режет справа налево
(аксессуар)



**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ
ЛЕЗВИЕ
РЕЖУЩАЯ ГОЛОВА**
до 20 мм
(аксессуар)