



















ФАСКОСНИМАТЕЛИ

FASCINATION  PRECISION®

Обзор инструментов и способов применения:



Материал	поверхность	Тип	Описание	Толщина обрабатываемого материала	Стандарт упаковки	Артикул	Страница
HSS		B10	Unigrat B 10		10	107 012	274
HSS		B20	Unigrat B 20		10	107 014	274
HSS		B30	Unigrat B 30	4,0	10	107 015	274
TC		B50	Unigrat B 50		1	107 016	274
HSS		B60	Unigrat B 60	20,0	10	107 017	274
TC		B70	Unigrat B 70	3,0	1	107 018	274
HSS		C40	Unigrat C 40	4,0	1	107 020	274
HSS		C42	Unigrat C 42	8,0	1	107 021	274
TC		D80	Unigrat D 80	3,0	1	107 023	275
TC		D82	Unigrat D 82	8,0	1	107 024	275
HSS		E100	Unigrat E 100		10	107 026	275
HSS		E200	Unigrat E 200		10	107 027	275
HSS		E300	Unigrat E 300	4,0	10	107 028	275
HSS		E350	Unigrat E 350		10	107 029	275
HSS		E600	Unigrat E 600	20,0	5	107 030	275
HSS		F12	Unigrat F 12	Ø 12,0	1	107 032	275
HSS		F20	Unigrat F 20	Ø 20,0	1	107 033	275
HSS		F30	Unigrat F 30	Ø 30,0	1	107 034	275
HSS			Фаскосниматель		1	107 052 107 054	276
HSS		N	Пазовый фаскосниматель		1	107 062 107 063	277
HSS			Двойной фаскосниматель	10,0	1	107 060 107 061	277
HSS			Ф-ль д/труб	Ø 4,0 - 36,0	1	107 053	277

 нержавеющая сталь	 сталь	 жельсть	 чугун	 алюминий	 медь	 латунь	 полиацеталь	 полиамид	 ПВХ	 полифенол	 полиэтилен	 полипролен	 поликарбонат	 политетрафтор-этилен	 полистирол	
	■			■	■		■	□	■	■	■	■	■	■	■	■
			■			■	■	□	■	■	□	■	■	■	■	■
	■			■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	□
□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□
	■			■	■		□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
■	■	■		■	■	□	□		■	■			■		□	□
	■	□	□	□	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	■	□	□	□	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
■	■	■	□	□	□		□		■	■			□		□	□
■	■	■	□	□	□		□		■	■			□		□	□
	■			■	■		■	□	■	■	■	■	■	■	■	■
			■			■	■	□	■	■	□	■	■	■	■	■
	■			■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	□
			■			■										
	■			■	■		■	□	□	□	□	□	■	■	□	□
□	■	□	□	■	■	□	■	■	■	■	■	■	□	□	■	■
□	■	□	□	■	■	□	■	■	■	■	■	■	□	□	■	■
□	■	□	□	■	■	□	■	■	■	■	■	■	□	□	■	■
	■			■	■		■	□	■	■	■	■	■	■	■	■
□	■		□	■	■	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
□	■	□	□	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
□	■		□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	■	■

A Ручка универсальная "Униграт" для лезвий фаскоснимателей

Эта ручка приспособлена для лезвий типов В-С-D-E-F.

Фиксирующая головка позволяет регулировать вылет лезвия, выдвигать его до 100,0 мм и фиксировать в любой промежуточной позиции. Сменные лезвия хранятся в ручке.


Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

	L1 мм	Артикул	
Универсальная ручка А	150,0	107 010	1



B Лезвия "Униграт" типа В


Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

		Артикул	
B10	HSS Обычно используется для внутренних и внешних работ по материалам, образующим длинную стружку, таким как сталь, алюминий, пластик и т. д.	107 012	10
B20	HSS Обычно используется для внутренних и внешних работ по материалам, образующим короткую стружку, таким как латунь, чугун и т. д.	107 014	10
B30	HSS Используется для одновременной обработки внутренней и внешней поверхности материала толщиной до 4,0 мм.	107 015	10
B50	Чертилка с твёрдосплавным остриём. Возможна перезаточка.	107 016	1
B60	HSS Используется для работы по материалу толщиной до 20,0 мм.	107 017	10
B70	HM - твердый сплав Используется для работы по материалу толщиной до 3,0 мм.	107 018	1



C Лезвия "Униграт" типа С


Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

		Артикул	
C40	HSS Небольшой треугольный нож 4,0 x 20,0 мм для обработки поверхностей шириной до 4,0 мм.	107 020	1
C42	HSS Большой треугольный нож 8,0 x 30,0 мм для обработки поверхностей шириной до 8,0 мм.	107 021	1



D Лезвия "Униграт" типа D


Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

			Артикул	
D80	Реверсивное твёрдосплавное лезвие с 6 режущими гранями для работы по материалу толщиной до 3,0 мм.	107 023	1	
D82	Реверсивное твёрдосплавное лезвие с 2 режущими гранями для работы по материалу толщиной до 8,0 мм.	107 024	1	



E Лезвия "Униграт" типа E


Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

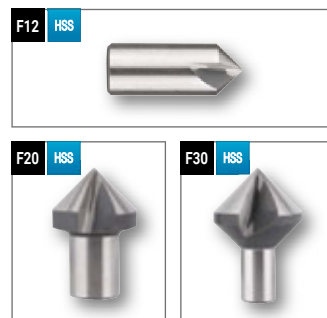
			Артикул	
E100	Такое же, как В 10, только удлинённое. Используется для внутренних и внешних работ по материалам, образующим длинную стружку, таким как сталь, алюминий, пластик и т. д.	107 026	10	
E200	Такое же, как В 20, только удлинённое. Используется для внутренних и внешних работ по материалам, образующим короткую стружку, таким как латунь, чугун и т. д.	107 027	10	
E300	Такое же, как В 30, только удлинённое. Используется для одновременной обработки внутренней и внешней поверхности материала толщиной до 4,0 мм.	107 028	10	
E350	Используется для снятия фаски с прямой кромки, шпоночной канавки.	107 029	10	
E600	Используется для обработки задней части поверхности толщиной до 20,0 мм.	107 030	5	



F Лезвия "Униграт" типа F


Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

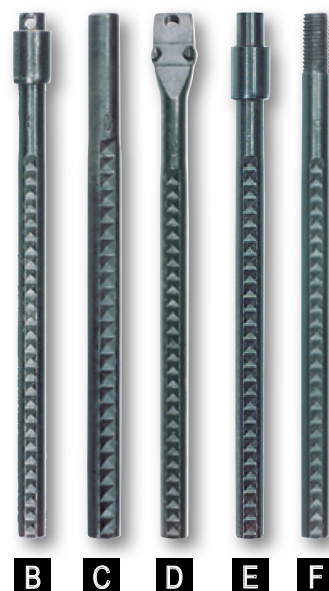
			Артикул	
F12	HSS Используется для обработки отверстий до Ø 12,0 мм.	107 032	1	
F20	HSS Используется для обработки отверстий до Ø 20,0 мм.	107 033	1	
F30	HSS Используется для обработки отверстий до Ø 30,0 мм.	107 034	1	



Переходники стальные для ручек "Униграт"

Стандарт упаковки: пластиковая упаковка


	Артикул	
Переходник стальной В	107 011	1
Переходник стальной С	107 019	1
Переходник стальной D	107 022	1
Переходник стальной E	107 025	1
Переходник стальной F	107 031	1



Фаскосниматели с лезвиями из быстрорежущей стали HSS

- Пластмассовая ручка приспособлена и для хранения запасных лезвий.
- Сменные лезвия.
- Применяется для снятия фаски с кромок, труб, листового материала (сталь, алюминий, латунь, медь) и пластмассовых плат.

Стандарт упаковки: пластиковая упаковка


	Артикул	
Фаскосниматель А1 с лезвиями HSS E 100	107 050	1
Фаскосниматель А3 с 3 лезвиями HSS	107 051	1



Фаскосниматели карманные с лезвиями из быстрорежущей стали HSS

- Алюминиевая шестигранная ручка.
- Компактный и удобный.
- Идеально подходит для разового и постоянного применения.

Стандарт упаковки: индивидуальная упаковка SB-Clip


	Артикул	
Фаскосниматель со встроенным лезвием HSS E 100	107 052	1
Фаскосниматель со сменным лезвием HSS E 100	107 054	1

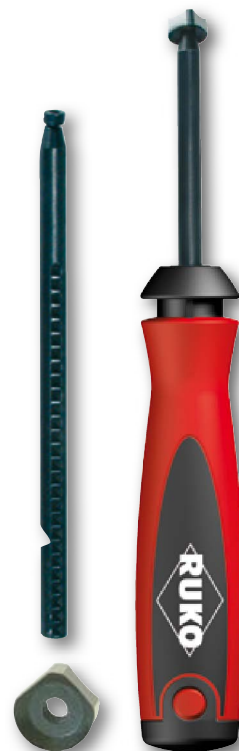


Набор пазовых фаскоснимателей "типа N" с дисковыми ножами HSS

- Пластмассовая ручка.
- Сменные дисковые ножи HSS.
- Ширина обрабатываемых пазов 2,4 - 11,0 мм.
- Предназначены для обработки стали и алюминия.

Стандарт упаковки: пластиковая упаковка


	Артикул	
Набор пазовых фаскоснимателей типа N из 3-х частей с универсальной ручкой A RUKO	107 062	1
Сменный стальной переходник типа N	107 037	1
Сменный дисковый нож HSS	107 063	1



Двойной фаскосниматель с дисковыми ножами HSS

- Пластмассовая ручка с защитным элементом и ножом из быстрорежущей стали HSS с двумя режущими кромками.
- Сменные дисковые ножи HSS.
- Расстояние между ножами регулируется.
- Предназначен для двухсторонней обработки листового материала (сталь, алюминий, латунь, медь) и пластмассовых плит толщиной до 10,0 мм.

Стандарт упаковки: пластиковая упаковка


	Артикул	
Двойной фаскосниматель	107 060	1
Сменный дисковый нож HSS	107 061	2



Фаскосниматель для труб с ножом из быстрорежущей стали HSS

- Идеально подходит для внешней и внутренней обработки труб.
- Применяется для труб диаметром от 4,0 до 36,0 мм.

Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

	Артикул	
Фаскосниматель для труб	107 053	1



Наборы фаскоснимателей "Унигрat"

Рациональная система ручных фаскоснимателей предназначена для зачистки поверхностей и снятия фаски. Широкий выбор лезвий позволяет применять фаскосниматели для обработки различных видов материалов. Разнообразные лезвия позволяют обрабатывать внутреннюю, и внешнюю поверхности, а также обе стороны одновременно.

Стандарт упаковки: пластиковая упаковка

	Артикул
<p>Набор Unigrat "B" из 4-х предметов</p> 	107 003
<p>Набор Unigrat "C" из 3-х предметов</p> 	107 004
<p>Набор Unigrat "D" из 4-х предметов</p> 	107 005
<p>Набор Unigrat "E" из 5-х предметов</p> 	107 006
<p>Набор Unigrat "F" из 3-х предметов</p> 	107 007

