
АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ПО РЕЗКЕ ГРАНИТА И КЕРАМОГРАНИТА

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ

ЕСО, 4-STEP, STD, PRE, SKT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" СЕРИЯ ЕСО ДЛЯ МОКРОЙ ОБРАБОТКИ

ОПИСАНИЕ

- Круг полировальный на гибкой основе тип " ЧЕРЕПАШКИ " или АГШК (алмазный гибкий шлифовальный круг) диаметром от 75 мм до 150 мм.
- Применяются для шлифовки и полировки изделий из гранита и мрамора.
- Состоит из 8 переходов (#50, #100, #150, #300, #500, #1000, #2000, #3000) по шкале MESH плюс BUFF.
- В основном круги используются на угловых шлифовальных машинках.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	ЕСО #50 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО #100 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО #150 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО #300 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО #500 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО #1000 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО #2000 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО #3000 - 100 мм	2.4		липучка
	ЕСО BUFF - 100 мм	2.4		липучка

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" СЕРИЯ 4- СТЕР ДЛЯ СУХОЙ ОБРАБОТКИ

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	4-СТЕР сухая - 100 мм	1.5		22.2

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" СЕРИЯ STANDART ДЛЯ МОКРОЙ ОБРАБОТКИ

ОПИСАНИЕ

- Круг полировальный на гибкой основе тип " ЧЕРЕПАШКИ " или АГШК (алмазные гибкие шлифовальные круги) диаметром 100 мм.
- Применяются для шлифовки и полировки изделий из гранита и мрамора.
- Состоит из 7 переходов (#50, #100, #200, #400, #800, #1500, #3000) по шкале MESH плюс BUFF.
- В основном круги используются на угловых шлифовальных машинках.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	STD #50 - 100 мм	3.0		липучка
	STD #100 - 100 мм	3.0		липучка
	STD #200 - 100 мм	3.0		липучка
	STD #400 - 100 мм	3.0		липучка
	STD #800 - 100 мм	3.0		липучка
	STD #1500 - 100 мм	3.0		липучка
	STD #3000 - 100 мм	3.0		липучка

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" СЕРИЯ PREMIUM ДЛЯ СУХОЙ ОБРАБОТКИ

ОПИСАНИЕ

- Круг полировальный на гибкой основе тип " ЧЕРЕПАШКИ " диаметром от 100 мм.
- Применяются для шлифовки и полировки изделий из гранита и мрамора. Применяются для сухой обработки материала.
- Состоят из 7 переходов (#50,#100,#200,#400,#800,#1500,#3000) по шкале MESH плюс BUFF.
- В основном круги используются на угловых шлифовальных машинках.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	PRE #50 - 100 мм	1.5		липучка
	PRE #100 - 100 мм	1.5		липучка
	PRE #200 - 100 мм	1.5		липучка
	PRE #400 - 100 мм	1.5		липучка
	PRE #800 - 100 мм	1.5		липучка
	PRE #1500 - 100 мм	1.5		липучка
	PRE #3000 - 100 мм	1.5		липучка

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" СЕРИЯ COPPER TYPE С МЕТАЛЛОМ ДЛЯ МОКРОЙ ОБРАБОТКИ

ОПИСАНИЕ

- Круг алмазный полировальный с МЕТАЛЛОМ (АГШК) диаметром 100 мм.
- Использование медного порошка в полимерной связке данного круга, увеличивает износостойкость и эффективность работы инструмента.
- Предназначен для выравнивания поверхности мрамора и гранита после обработки алмазными фрезами.
- Применять с водяным охлаждением.
- Для УШМ и специального оборудования.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	COPPER TYPE #50 - 100 мм	2.4		липучка
	COPPER TYPE #100 - 100 мм	2.4		липучка
	COPPER TYPE #200 - 100 мм	2.4		липучка
	COPPER TYPE #400 - 100 мм	2.4		липучка

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" СЕРИЯ 4- СТЕР ДЛЯ МОКРОЙ ОБРАБОТКИ

ОПИСАНИЕ

- Круг полировальный на гибкой основе тип " ЧЕРЕПАШКИ " или АГШК (алмазные гибкие шлифовальные круги) диаметром 100 мм.
- Особенность этих кругов в обработке материала за 4 шага. Там где необходимо быстро заполировать поверхность применяют данные круги.
- Комплект состоит из 4 переходов (#100, #400 -metal, #800, #3000 - resin).
- Предназначены для полировки гранита и мрамора с использованием воды.
- Для УШМ и специального оборудования.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружний диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	#100-metal - 100 мм	2.4		липучка
	#400-metal - 100 мм	2.4		липучка
	#800-resin - 100 мм	2.4		липучка
	#3000-resin - 100 мм	2.4		липучка

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" СЕРИЯ 3- СТЕР ДЛЯ СУХОЙ И МОКРОЙ ОБРАБОТКИ

ОПИСАНИЕ

- Круг полировальный на гибкой основе тип "ЧЕРЕПАШКА" или АГШК (алмазные гибкие шлифовальные круги) диаметром 100 мм.
- Особенность этих кругов в обработке материала за 3 шага. Комплект состоит из 3 переходов (#200 -metal, #600, #2000 - resin).
- Предназначены для полировки гранита и мрамора как с использованием воды, так и без нее.
- Для УШМ и специального оборудования.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	#200-metal - 100 мм	2.6		липучка
	#600-resin - 100 мм	2.6		липучка
	#2000-resin - 100 мм	2.6		липучка

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ ОСНОВЕ ТИП "ЧЕРЕПАШКА" ДЛЯ СУХОЙ ОБРАБОТКИ

ОПИСАНИЕ

- Круг полировальный на гибкой основе тип "ЧЕРЕПАШКИ ПО КАМНЮ" или АГШК (алмазный гибкий шлифовальный круг) диаметром от 75 мм до 150 мм.
- Применяются для шлифовки и полировки изделий из **гранита** и **мрамора**. Применяются для сухой обработки материала.
- Состоят из 7 переходов (#50,#100,#200,#400,#800,#1500,#3000) по шкале MESH плюс BUFF.
- В основном круги используются на угловых шлифовальных машинках.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружний диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	ЕСО #50 - 100 мм	1.5		липучка
	ЕСО #100 - 100 мм	1.5		липучка
	ЕСО #200 - 100 мм	1.5		липучка
	ЕСО #400 - 100 мм	1.5		липучка
	ЕСО #800 - 100 мм	1.5		липучка
	ЕСО #1500 - 100 мм	1.5		липучка
	ЕСО #3000 - 100 мм	1.5		липучка

АГШК ДЛЯ МОКРОЙ ОБРАБОТКИ КАМНЯ

SKT

ОПИСАНИЕ

- Круг полировальный на гибкой основе тип "ЧЕРЕПАШКИ" или АГШК (алмазные гибкие шлифовальные круги) 100 мм.
- Состоит из 7 переходов (#50, #100, #200, #400, #800, #1500, #3000) по шкале MESH плюс BUFF.
- Цена 200 руб.

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	SKT#50 - 100 мм	3.0		липучка
	SKT#100 - 100 мм	3.0		липучка
	SKT#200 - 100 мм	3.0		липучка
	SKT#400 - 100 мм	3.0		липучка
	SKT#800 - 100 мм	3.0		липучка
	SKT#1500 - 100 мм	3.0		липучка
	SKT#3000 - 100 мм	3.0		липучка

КРУГ ВОЙЛОЧНЫЙ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ

РАЗМЕРЫ

	Серия - Наружный диаметр, мм	Высота сегмента, мм	Ширина сегмента, мм	Посадочное отверстие, мм
	Круг войлочный полировальный - 125 мм	20		M14

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: almi.nt-rt.ru || эл. почта: amp@nt-rt.ru