

# Полотна для ручных механических станков серия 3840

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [bch@nt-rt.ru](mailto:bch@nt-rt.ru)

[www.bahco.nt-rt.ru](http://www.bahco.nt-rt.ru)

Архангельск (8182)63-90-72,  
Астана+7(7172)727-132,  
Белгород(4722)40-23-64,  
Брянск(4832)59-03-52,  
Владивосток(423)249-28-31,  
Волгоград(844)278-03-48,  
Вологда(8172)26-41-59,  
Воронеж(473)204-51-73,  
Екатеринбург(343)384-55-89,  
Иваново(4932)77-34-06,  
Ижевск(3412)26-03-58,  
Казань(843)206-01-48,  
Калининград(4012)72-03-81,  
Калуга(4842)92-23-67,  
Кемерово(3842)65-04-62,  
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,  
Красноярск(391)204-63-61,  
Курск(4712)77-13-04,  
Липецк(4742)52-20-81,  
Магнитогорск(3519)55-03-13,  
Москва(495)268-04-70,  
Мурманск(8152)59-64-93,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(831)429-08-12,  
Новокузнецк(3843)20-46-81,  
Новосибирск(383)227-86-73,  
Орел(4862)44-53-42,  
Оренбург(3532)37-68-04,  
Пенза(8412)22-31-16,  
Пермь(342)205-81-47,  
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,  
Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40,  
Саратов(845)249-38-78,  
Смоленск(4812)29-41-54,  
Сочи(862)225-72-31,  
Ставрополь(8652)20-65-13,  
Тверь(4822)63-31-35,  
Томск(3822)98-41-53,  
Тула(4872)74-02-29,  
Тюмень(3452)66-21-18,  
Ульяновск(8422)24-23-59,  
Уфа(347)229-48-12,  
Челябинск(351)202-03-61,  
Череповец(8202)49-02-64,  
Ярославль(4852)69-52-93,



## 3840 ST



## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО

- Ассортимент Sandflex® Standard с улучшенными свойствами и точными зубьями
  - Практически неломающиеся биметаллические полотна Sandflex® для всех видов материалов и резания
  - Специально разработаны для резки металла
  - Стандартная форма (ST) предназначена для производительной прямой резки
  - Поставляется в двух типах упаковки:
    1. Новая удобная упаковка, **-5P** = 5 полотен в кассете.
    2. Промышленная упаковка, **-10P** = 10 полотен в коробке.
- Наиболее популярные позиции также будут упаковываться в кипах, **-100P** = 100 полотен в ящике.

	 731151		 mm	 mm	 T/P		 g
3840-100-6-ST-5P	8235642	5	100	1.27	6	ST	95
3840-100-10-ST-5P	8235840	5	100	0.89	10	ST	58
3840-100-14-ST-5P	8235932	5	100	0.89	14	ST	75
3840-100-18-ST-5P	8236052	5	100	0.89	18	ST	75
3840-100-24-ST-5P	8236168	5	100	0.89	24	ST	75
3840-150-6-ST-5P	8235680	5	150	1.27	6	ST	145
3840-150-8/12-ST-5P	8235758	5	150	0.89	8/12	ST	120
3840-150-10-ST-5P	8235871	5	150	0.89	10	ST	120
3840-150-14-ST-5P	8235956	5	150	0.89	14	ST	120
3840-150-18-ST-5P	8236076	5	150	0.89	18	ST	120
3840-150-24-ST-5P	8236182	5	150	0.89	24	ST	120
3840-228-8/12-ST-5P	8235789	5	228	1.27	8/12	ST	170
3840-228-10-ST-5P	8235901	5	228	0.89	10	ST	170
3840-228-14-ST-5P	8235987	5	228	0.89	14	ST	170
3840-228-18-ST-5P	8236106	5	228	0.89	18	ST	175
3840-300-14-ST-5P	8236014	5	300	0.89	14	ST	230
3840-300-18-ST-5P	8236137	5	300	0.89	18	ST	230
3840-100-6-ST-10P	8238681	1	100	1.27	6	ST	155
3840-100-10-ST-10P	8238643	1	100	0.89	10	ST	115
3840-100-14-ST-10P	8238650	1	100	0.89	14	ST	115
3840-100-18-ST-10P	8238667	1	100	0.89	18	ST	115
3840-100-24-ST-10P	8238674	1	100	0.89	24	ST	115
3840-150-6-ST-10P	8238766	1	150	1.27	6	ST	250
3840-150-8/12-ST-10P	8238773	1	150	0.89	8/12	ST	170
3840-150-10-ST-10P	8238698	1	150	0.89	10	ST	185
3840-150-14-ST-10P	8238704	1	150	0.89	14	ST	185
3840-150-18-ST-10P	8238711	1	150	0.89	18	ST	170
3840-150-24-ST-10P	8238728	1	150	0.89	24	ST	185
3840-228-8/12-ST-10P	8238834	1	228	1.27	8/12	ST	290
3840-228-10-ST-10P	8238780	1	228	0.89	10	ST	290
3840-228-14-ST-10P	8238797	1	228	0.89	14	ST	290
3840-228-18-ST-10P	8238803	1	228	0.89	18	ST	295
3840-300-14-ST-10P	8238841	1	300	0.89	14	ST	395
3840-300-18-ST-10P	8238858	1	300	0.89	18	ST	390
3840-150-8/12-ST-100P	8235772	1	150	0.89	8/12	ST	1700
3840-150-10-ST-100P	8235895	1	150	0.89	10	ST	1200
3840-150-14-ST-100P	8235970	1	150	0.89	14	ST	1850
3840-150-18-ST-100P	8236090	1	150	0.89	18	ST	1700
3840-150-24-ST-100P	8236205	1	150	0.89	24	ST	1850
3840-228-8/12-ST-100P	8235802	1	228	1.27	8/12	ST	2800
3840-228-10-ST-100P	8235925	1	228	0.89	10	ST	2800
3840-228-14-ST-100P	8236007	1	228	0.89	14	ST	2800
3840-228-18-ST-100P	8236120	1	228	0.89	18	ST	2950
3840-300-14-ST-100P	8236045	1	300	0.89	14	ST	3950
3840-300-18-ST-100P	8236151	1	300	0.89	18	ST	3900



## 3840 SL

## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО



- Биметаллические полотна Sandflex® скошенной формы с улучшенными характеристиками и зубьями с прецизионной заточкой
  - Практически неразрушающееся полотно из биметалла Sandflex® для всех материалов и типов резки. Специально разработано для резки металла
  - Скошенная форма (**SL**) для различных типов резания
  - Два типа упаковки:
    1. Новая индивидуальная упаковка, **-5P** = 5 полотен в кассете
    2. Промышленная упаковка, **-10P** = 10 полотен в коробке
- Наиболее популярные модели также доступны в оптовой упаковке **-100P** = 100 полотен в коробке

	 731151		 mm	 mm	 T/P"		 g
3840-150-5/8-SL-5P	8235611	5	150	1.27	5/8	SL	110
3840-228-6-SL-5P	8235710	5	228	1.27	6	SL	190
3840-300-6-SL-5P	8235734	5	300	1.27	6	SL	260
3840-300-8/12-SL-5P	8235826	5	300	1.27	8/12	SL	270
3840-150-5/8-SL-10P	8238759	1	150	1.27	5/8	SL	175
3840-228-6-SL-10P	8238827	1	228	1.27	6	SL	325
3840-300-6-SL-10P	8238872	1	300	1.27	6	SL	455
3840-300-8/12-SL-10P	8238889	1	300	1.27	8/12	SL	480
3840-150-5/8-SL-100P	8235628	1	150	1.27	5/8	SL	1750

## 3840 SC

## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО



- Биметаллические полотна Sandflex® зауженной формы с улучшенными характеристиками и зубьями с прецизионной заточкой
- Практически неразрушающееся полотно из биметалла Sandflex® для всех материалов и типов резки. Специально разработано для резки металла
- Зауженная форма (**SC**) для резания по контуру и работы в труднодоступных местах
- Два типа упаковки:
  1. Новая индивидуальная упаковка, **-5P** = 5 полотен в кассете
  2. Промышленная упаковка, **-10P** = 10 полотен в коробке

	 731151		 mm	 mm	 T/P"		 g
3840-100-10-SC-5P	8235567	5	100	0.89	10	SC	45
3840-100-14-SC-5P	8235574	5	100	0.89	14	SC	45
3840-100-18-SC-5P	8235581	5	100	0.89	18	SC	45
3840-150-4/6-SC-5P	8235598	5	150	1.27	4/6	SC	110
3840-150-4/6-SC-10P	8238735	1	150	1.27	4/6	SC	180



## 3840 DSL

## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО



- Биметаллические полотна Sandflex® Demolition slope (**DSL**) являются серией очень толстых и широких полотен для тяжелых работ
- Хорошо подходит для пиления древесины с гвоздями
- Угловая форма для всевозможных типов резания
- Поставляется в двух типах упаковки:
  1. Новая удобная упаковка, **-5P** = 5 полотен в кассете.
  2. Промышленная упаковка, **-10P** = 10 полотен в коробке.

	 731151		 mm	 mm	 T/P"		 g
3840-150-5/8-DSL-5P	8236212	5	150	1.6	5/8	DSL	170
3840-228-5/8-DSL-5P	8236250	5	228	1.6	5/8	DSL	290
3840-300-5/8-DSL-5P	8236274	5	300	1.6	5/8	DSL	410
3840-150-5/8-DSL-10P	8238742	1	150	1.6	5/8	DSL	300
3840-228-5/8-DSL-10P	8238810	1	228	1.6	5/8	DSL	520
3840-300-5/8-DSL-10P	8238865	1	300	1.6	5/8	DSL	770

## 3840 UST

## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО



- Новые биметаллические полотна Sandflex® с U-образным хвостовиком (**UST**) относятся к серии полотен для пил с очень широким U-образным хвостовиком (3/4") для станков Rems, Roller, Hitachi и Flex
- Подходят для резки стали и металла
- В особенности подходят для резки труб
- Промышленная упаковка, **-5P** = 5 полотен в коробке

	 731151		 mm	 mm	 T/P"		 g
3840-150-8-UST-5P	8237578	1	150	1.6	8	UST	230
3840-200-8-UST-5P	8237585	1	200	1.6	8	UST	320
3840-300-8-UST-5P	8237592	1	300	1.6	8	UST	470
3840-150-10/14-UST-5P	8278038	1	150	1.6	10/14	UST	230
3840-200-10/14-UST-5P	8278045	1	200	1.6	10/14	UST	320
3840-300-10/14-UST-5P	8278052	1	300	1.6	10/14	UST	470



## 3840 HST

## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО



- Новые биметаллические полотна Sandflex® повышенной прочности (**HST**) с прецизионной заточкой относятся к серии с широкой рабочей поверхностью - особо прочных, с более высоким сопротивлением перелому и изгибу
- Подходят для резки металла на предельных режимах
- Косая форма полотна подходит для различных типов пиления
- Два типа упаковки:
  1. Новая индивидуальная упаковка, **-5P** = 5 полотен в коробке
  2. Промышленная упаковка, **-10P** = 10 полотен в коробке

	 731151		 mm	 mm	 T/P		 g
150-10-HST-5P	0194773	5	150	1.07	10	HST	140
3840-150-14-HST-5P	0194766	5	150	1.07	14	HST	140
3840-150-18-HST-5P	0194759	5	150	1.07	18	HST	140
3840-228-10-HST-5P	0194834	5	228	1.07	10	HST	211
3840-228-14-HST-5P	0194841	5	228	1.07	14	HST	211
3840-228-18-HST-5P	0194858	5	228	1.07	18	HST	211
3840-300-10-HST-5P	0194940	5	300	1.07	10	HST	280
3840-300-14-HST-5P	0194933	5	300	1.07	14	HST	280
3840-300-18-HST-5P	0194926	5	300	1.07	18	HST	280
3840-150-10-HST-10P	0194827	1	150	1.07	10	HST	280
3840-150-14-HST-10P	0194810	1	150	1.07	14	HST	280
3840-150-18-HST-10P	0194803	1	150	1.07	18	HST	280
3840-228-10-HST-10P	0194889	1	228	1.07	10	HST	422
3840-228-14-HST-10P	0194872	1	228	1.07	14	HST	422
3840-228-18-HST-10P	0194865	1	228	1.07	18	HST	422
3840-300-10-HST-10P	0194896	1	300	1.07	10	HST	560
3840-300-14-HST-10P	0194902	1	300	1.07	14	HST	560
3840-300-18-HST-10P	0194919	1	300	1.07	18	HST	560

## 3840 F&R

## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО



- Новые биметаллические полотна Sandflex® для пожарных и спасательных служб с прецизионной заточкой относятся к серии высокопрочных полотен по металлу, для работы в экстремальных условиях
- Спроектированы с учетом требований спасательных служб
- Косая форма полотна подходит для различных типов пиления
- Два типа упаковки:
  1. Новая индивидуальная упаковка, **-5P** = 5 полотен в коробке
  2. Промышленная упаковка, **-10P** = 10 полотен в коробке

	 731151		 mm	 mm	 T/P		 g
3840-228-10-DSL-5P	0194957	5	228	1.6	10	DSL	233
3840-228-10-DSL-10P	0194964	1	228	1.6	10	DSL	466



## 3840-5/10



## SANDFLEX® БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОЛОТНО, НАБОРЫ

- Практически неломающееся биметаллическое полотно Sandflex® для всех материалов и типов резки
- Стандартная форма для производительного прямого пиления
- Скошенная - для всевозможных типов пиления
- Зауженная - для контурного пиления и пиления в труднодоступных местах
- 3842 - полотно для пиления древесины
- Упаковка: пластмассовая трубка с крючком

	 731151		 g
RECIP-SET-5	8236434	1	75
RECIP-SET-10	8236441	1	155

### RECIP-SET-5

3840-100-14-SC, 3840-150-5/8-SL, 3840-150-14-ST, 3840-150-24-ST, 3842-150-7-SL



### RECIP-SET-10

3840-100-6-ST, 3840-100-10-SC, 3840-100-18-SC, 3840-100-24-ST, 3840-150-5/8-SL, 3840-150-10-ST, 3840-150-14-ST, 3840-150-18-ST, 3840-150-24-ST, 3842-150-7-SL



## 3840



## ПОЛОТНА ДЛЯ РЕМОНТА ПАЛЛЕТ

- Плотна для ремонта транспортных паллет, разработаны в тесном сотрудничестве с персоналом цехов по ремонту паллет
- При демонтаже поврежденных частей паллет уникальная форма передней кромки полотна предотвращает его заклинивание между деревянными брусками паллеты при разрезании гвоздей, использованных для их сращивания
- Усталостная прочность полотна улучшена за счет увеличения радиуса его хвостовика
- Наиболее оптимальный выбор по шагу полотна в 10/14 зубьев на дюйм установлен многочисленными испытаниями персоналом ремонтных цехов. Этот шаг наилучшим образом сочетает в себе эффективное удаление материала в комбинации древесина/гвозди и имеет высокую стойкость к излому зубьев
- Плотна упакованы в пластиковые тубы по 10 или 100 штук

	 731151		 mm	 mm	 T <sub>1/2"</sub>		 g
3840-228-10/14-PR09-10P	8255190	10	228	0.9	10/14	PR	300
3840-228-10/14-PR13-10P	8255206	1	228	1.3	10/14	PR	410
3840-228-10/14-PR09-100P	8255213	1	228	0.9	10/14	PR	2850
3840-228-10/14-PR13-100P	8255220	1	228	1.3	10/14	PR	4000



## 3840-P

### ПОЛОТНА ДЛЯ РЕМОНТА ПАЛЛЕТ



- Специально разработанные полотна для ремонта паллет
- Биметаллические полотна Sandflex®, шаг зуба - 24 TPI
- Используются в пневматических ручных станках типа Cengar, Ingersoll-Rand и им подобным
- Полотна упакованы в прочные пласмассовые коробки по 100 штук

3840-220-24	731151 8182366	100	220 mm	0.75 mm	24 TPI	-	16 g

## 3842

### ПОЛОТНА ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ДЛЯ РАБОТ ПО ДЕРЕВУ



- Новые полотна со специальным зубом для пиления всех типов древесины
- Скошенная форма (SL) для различных типов пиления
- Зубья позволяют пилить значительно быстрее, в сравнении с традиционными полотнами
- Полотно имеет покрытие для уменьшения трения

3842-150-7-SL-5P	731151 8236298	5	150 mm	1.07 mm	7 TPI	SL	110 g
3842-228-7-SL-5P	8236311	5	228	1.07	7	SL	180
3842-300-7-SL-5P	8236335	5	300	1.07	7	SL	245
3842-150-7-SL-10P	8238902	1	150	1.07	7	SL	180
3842-228-7-SL-10P	8238896	1	228	1.07	7	SL	315
3842-300-7-SL-10P	8238919	1	300	1.07	7	SL	435

## 3845

### SANDFLEX® ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ



- Полотна для кузовных работ используются в пневматических и электрических ручных станках типа Shinano, Chicago-Pneumatic и им подобным
- Спроектированы для резки тонкого листового металла. Главным образом предназначены для кузовных авторемонтных работ
- Биметаллические полотна Sandflex® имеют высокую производительность и долговечность
- Упакованы в удобные кассеты из прочной пластмассы по 10 (-10P) штук или в оптовой упаковке (-BULK) по 100 штук

3845-18-10P	731151 8101602	1	18 mm	90 mm	18 TPI	>5 mm	48 g
3845-24-10P	8101619	1	24	90	24	2-5	48
3845-32-10P	8101626	1	32	90	32	0-2	48



## 3846

### ТВЕРДОСПЛАВНОЕ РЕЖУЩЕЕ ПОЛОТНО



- Новая гамма полотен с твердосплавными напайками и шагом 3 и 6 зубьев на дюйм для резания неметаллических материалов, таких как легкий бетон, кирпич, стекловолокно и т.п.
- Carbide Grit для резания твердых материалов, таких как керамическая плитка, керамика и стекло
- Скошенная форма (**SL**) для различных типов резки, Стандартная форма (**ST**) для производительного прямого пиления

	 731151		 mm	 mm	 T/P		 g
3846-150-6-SL-1P	8236359	5	150	1.25	6	SL	45
3846-228-3-ST-1P	8236397	5	228	1.25	3	ST	70
3846-300-3-ST-1P	8236403	5	300	1.5	3	ST	110
3846-100-G-ST-2P	8236410	5	100	0.89	Grit	ST	45
3846-150-G-ST-2P	8236427	5	150	0.89	Grit	ST	65

## 3844

### ПОЛОТНА ДЛЯ РЕЗКИ МЯСА И КОСТЕЙ



- Полотна для механических ручных станков для резки мяса, костей и замороженных материалов
- Полотно из нержавеющей стали с шагом 3 зуба на дюйм

	 731151		 mm	 mm	 T/P		 g
3844-300-3-MEAT-1P	8267605	10	300	1.25	3	-	60

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [bch@nt-rt.ru](mailto:bch@nt-rt.ru)

[www.bahco.nt-rt.ru](http://www.bahco.nt-rt.ru)

Архангельск (8182)63-90-72,  
Астана+7(7172)727-132,  
Белгород(4722)40-23-64,  
Брянск(4832)59-03-52,  
Владивосток(423)249-28-31,  
Волгоград(844)278-03-48,  
Вологда(8172)26-41-59,  
Воронеж(473)204-51-73,  
Екатеринбург(343)384-55-89,  
Иваново(4932)77-34-06,  
Ижевск(3412)26-03-58,  
Казань(843)206-01-48,  
Калининград(4012)72-03-81,  
Калуга(4842)92-23-67,  
Кемерово(3842)65-04-62,  
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,  
Красноярск(391)204-63-61,  
Курск(4712)77-13-04,  
Липецк(4742)52-20-81,  
Магнитогорск(3519)55-03-13,  
Москва(495)268-04-70,  
Мурманск(8152)59-64-93,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(831)429-08-12,  
Новокузнецк(3843)20-46-81,  
Новосибирск(383)227-86-73,  
Орел(4862)44-53-42,  
Оренбург(3532)37-68-04,  
Пенза(8412)22-31-16,  
Пермь(342)205-81-47,  
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,  
Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40,  
Саратов(845)249-38-78,  
Смоленск(4812)29-41-54,  
Сочи(862)225-72-31,  
Ставрополь(8652)20-65-13,  
Тверь(4822)63-31-35,  
Томск(3822)98-41-53,  
Тула(4872)74-02-29,  
Тюмень(3452)66-21-18,  
Ульяновск(8422)24-23-59,  
Уфа(347)229-48-12,  
Челябинск(351)202-03-61,  
Череповец(8202)49-02-64,  
Ярославль(4852)69-52-93,