

Ножовка со сменными полотнами серия EX, 2000

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: bch@nt-rt.ru

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,

РУЧНЫЕ ПИЛЫ

Широким ассортиментом ножовок по дереву, металлу, а также лучковых пил Bahco удовлетворяет любые нужды конечного потребителя.

С момента изобретения ножовки со сменными полотнами пиление никогда не станет прежним! Это революционный и профессиональный подход к пилению. Удобная рукоятка ERGO™ и различные полотна к ней делают этот инструмент поистине универсальным.

В 1969 году компания Bahco представила первое биметаллическое полотно, которое позволяло сочетать упругость и прочность пружинной стали с износостойкостью и режущей способностью быстрорежущей стали, благодаря тому, что оба материала свариваются в условиях высокого вакуума и затем, на полосках из износостойкой быстрорежущей стали фрезеруются зубья. Аналогичная технология используется при производстве кольцевых пил, полотен для ручных ножовок, полотен для станков и полотен для сабельных пил Sandflex®.



EX-

РУКОЯТКА

ergo®



- Рукоятка ножовки ERGO™
- Асимметричная рукоятка разного размера для людей, работающих правой или левой рукой
- Асимметричная форма и увеличенные упорные выступы равномерно распределяют давление по всей ладони, в то время как обычные рукоятки сосредотачивают давление в центре ладони
- Для правой руки в наличии есть рукоятки большого и среднего размера, а для левой доступны рукоятки большого размера
- Данные рукоятки могут использоваться со всеми полотнами серии EX
- Быстрая и легкая смена полотна благодаря патентованной системе крепления

	 731151		 mm	 g
EX-LL	8298494	4	60x330x120	450
EX-RM	8298470	4	60x330x120	450
EX-RL	8298487	4	60x330x120	450

EX-XT7

ПОЛОТНА SUPERIOR™



- Для пиления крупногабаритных материалов
- Уникальная геометрия закаленного зуба XT позволяет полотну оставаться острым на протяжении долгого времени
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL
- Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотна пилы к рукоятке

	 731151		 mm	 mm	 T ₁ P ₁	 g
EX-22-XT7-C	8298289	10	550	22	7/8	375
EX-24-XT7-C	8298272	10	600	24	7/8	410



НОЖОВКА СО СМЕННЫМИ ПОЛОТНАМИ

EX-XT9



ПОЛОТНА SUPERIOR™

- Для пиления материалов средней толщины
- Уникальная геометрия закаленного зуба ХТ позволяет полотну оставаться острым на протяжении долгого времени
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-19-XT9-C	8298302	10	475	19	9/10	325
EX-22-XT9-C	8298296	10	550	22	9/10	380

EX-20-XT11-C



ПОЛОТНА SUPERIOR™

- Для пиления материалов средней и малой толщины
- Уникальная геометрия закаленного зуба ХТ позволяет полотну оставаться острым на протяжении долгого времени
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-20-XT11-C	8298319	10	500	20	11/12	360

EX-20-LAM-C



ПОЛОТНА SUPERIOR™

- Для пиления ламинированных и деревянных напольных покрытий
- Уникальная геометрия закаленного зуба ХТ позволяет полотну оставаться острым на протяжении долгого времени
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-20-LAM-C	8298326	10	500	20	11/12	365



EX-22-PLS-C



ПОЛОТНА SUPERIOR™

- Для пиления пластика и прочего листового материала на основе древесины
- Специально разработанная линия зубьев GT-геометрии на первые 100 мм полотна от его кончика, за которыми следуют зубья группами по четыре, разделенные увеличенными межзубными впадинами для большей эффективности пиления и удаления стружки из пропила. Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-22-PLS-C	731151	10	550	22	7/8	400

EX-16-GNP-C



ПОЛОТНА SUPERIOR™

- Для пиления пластика, ламинированных материалов, дерева и мягкого металла, например алюминия
- Закаленные зубья ланцетовидной формы долго остаются острыми
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Небольшой размер позволяет хранить полотно в ящике для инструментов
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-16-GNP-C	731151	10	400	16	15/16	214

EX-14-TEN-C



ПОЛОТНА SUPERIOR™

- Для пиления заготовок средней и малой толщины
- Уникальная геометрия закаленного зуба ХТ позволяет полотну оставаться острым на протяжении долгого времени
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-14-TEN-C	731151	10	350	14	11/12	430



НОЖОВКА СО СМЕННЫМИ ПОЛОТНАМИ

EX-14-VEN-C



ПОЛОТНА SUPERIOR™

- Для пиления материалов средней и малой толщины, таких как фанера, ламинат или пластик
- Уникальная геометрия закаленного зуба ХТ позволяет полотну оставаться острым на протяжении долгого времени
- Изогнутая носовая часть с насеченными зубьями предназначена для врезания в середину листового материала
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-14-VEN-C	731151 8298340	10	350	14	11/12	245

EX-244P-22



ИНЫЕ ПОЛОТНА

- Для пиления материалов средней и малой толщины
- Закленные зубья универсальной формы долго остаются острыми
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-244P-22	731151 8298456	10	550	22	7/8	380

EX-NPP-22



ИНЫЕ ПОЛОТНА

- Для пиления материалов средней и малой толщины
- Закленные зубья универсальной формы долго остаются острыми
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-NPP-22	731151 8324162	10	550	22	7/8	380



EX-22-U7



ИНЫЕ ПОЛОТНА

- Для пиления всех типов древесины
- Закленные зубья универсальной формы долго остаются острыми
- Используется совместно с рукоятками EX-RL, EX-RM или EX-LL. Запатентованная система крепления дает возможность быстро и легко присоединять полотно пилы к рукоятке

EX-22-U7	731151 8300890	10	550 mm	22 "	7/8 P/"	380 g

НОЖОВКИ СЕРИИ SUPERIOR™



2600



НОЖОВКИ SUPERIOR™

- Ножовка по дереву с рукояткой ERGO™
- Для пиления материалов средней толщины
- Уникальная геометрия закаленного зуба ХТ позволяет ножовке оставаться острой на протяжении долгого времени
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Двухкомпонентная рукоятка позволяет размечать углы в 45° и 90°

2600-19-ХТ-HP	731151 8160760	4	475 mm	19 "	9/10 P/"	490 g
2600-22-ХТ-HP	8160777	4	550 mm	22 "	9/10 P/"	540 g

2700



НОЖОВКИ SUPERIOR™

- Ножовка по дереву с рукояткой ERGO™
- Разработанная с учетом требований эргономики, пила прекрасно лежит в руке
- Для пиления крупногабаритных материалов
- Уникальная геометрия закаленного зуба ХТ позволяет ножовке оставаться острой на протяжении долгого времени
- Увеличенная толщина полотна обеспечивает высокоточный прямой пропил и исключительную стабильность
- Низкофрикционное антикоррозийное покрытие
- Двухкомпонентная рукоятка позволяет размечать углы в 45° и 90°

2700-22-ХТ7-HP	731151 8191672	4	550 mm	22 "	7/8 P/"	490 g
2700-24-ХТ7-HP	8191665	4	600 mm	24 "	7/8 P/"	540 g

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: bch@nt-rt.ru

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,