

Специальные отвертки серия 800, 1000, 2000, M

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,

ОТВЕРТКИ

Встреча с эргономичностью.

Откройте новые возможности и удобство работы с отвертками Bahco.

Развитием программы исследований Bahco продолжает подтверждать свою компетентность в производстве ручного инструмента. Инструменты, использование которых требует меньше усилий, создаются с учетом безопасности; отвертки Bahco ERGO™ отвечают всем требованиям и методикам испытаний и конечные пользователи во всем мире регулярно отмечают, что эти отвертки являются лучшими!

В этой главе вы найдете полный ассортимент отверток Bahco, состоящий из ERGO™, Heavy Duty/Текно+, 800-серия, отвертки со сквозным лезвием, с трещоткой, с Т-образной ручкой, прецизионные отвертки, комплекты и раскладки шестигранных ключей. Все они являются профессиональным инструментом для достижения отличного результата. Где бы вы ни были.





СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОТВЕРТКИ

806

ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ



- Тестер напряжения на 150-250 вольт
- Рукоятка: Прозрачный пластик, протвударная
- Стержень: Высококачественная сталь, хромоникелевое покрытие. Полностью закален, с изоляцией по всей длине
- Соответствует стандарту DIN VDE 0680/6 (маркировка GS)
- Использование: Для тестирования необходимо кончиком отвертки дотронуться до проводника и поместить палец на контактный электрод на верхнем конце пластмассовой ручки. Если проводник под напряжением, в ручке появляется свечение
- Модель 806-1-3: автомобильный тестер на 6-24 вольт

	 731151		 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 g
806-1-1	8003760	6	0.6	3.0	65	75	140	30	
806-1-2	0183258	6	-	3.5	100	90	190	29	
806-1-3	0183265	6	-	3	45	75	120	22	

8045LVDE

ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ



- Тестер напряжения до 250 вольт
- Рукоятка: Прозрачный пластик, протвударная. Световой индикатор внутри. Металлическая клипса
- Стержень: Высококачественная сталь, полностью закален. Хромированный. Жало черное
- Соответствует стандарту DIN VDE 0680/6 (маркировка GS)
- Использование: Для тестирования необходимо кончиком отвертки дотронуться до проводника и поместить палец на контактный электрод на верхнем конце пластмассовой ручки. Если проводник под напряжением, в ручке появляется свечение

	 731415		 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 g
8045LVDE	1509163	10	0.5	3.5	42	16x90	134	28

8045VDE

ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ



- Тестер напряжения до 250 вольт
- Рукоятка: Прозрачный пластик, протвударная.
- Стержень: Высококачественная сталь, полностью закален. С изоляцией. Жало черное
- Соответствует стандарту DIN VDE 0680/6 (маркировка GS)
- Использование: Для тестирования необходимо кончиком отвертки дотронуться до проводника и поместить палец на контактный электрод на верхнем конце пластмассовой ручки. Если проводник под напряжением, в ручке появляется свечение

	 731415		 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 g
8045VDE	1317256	10	0.5	3.5	77	14x92	170	40



1019/1067/13561

ОТВЕРТКИ СО СМЕННЫМ СТЕРЖНЕМ



- Отвертка со съемным двусторонним стержнем
- Рукоятка: Противоударный пластик
- Стержень: Высококачественная легированная сталь. Никелированное покрытие



Код	Штрихкод	Упаковка	Диаметр, мм	Длина, мм	Тип наконечника	Длина стержня, мм	Вес, г
1019	4010199	10	1,2	6	PH 2	156	26
1067	4010670	10	0,8	4,5	PH 1	120	30
13561	4135618	10	1,2	6,0	PH 2	156	48

6

ОТВЕРТКИ СО СМЕННЫМ СТЕРЖНЕМ



- Набор сменных двусторонних стержней для отверток, 6 штук
- Размеры: PH-0, PH-1, PH-2; прямой шлиц 3,5-5,0-6,5
- В пластиковом чехле с подвесом



Код	Штрихкод	Упаковка	Тип наконечника	Размеры	Вес, г
6	4220048	1	PH 0, PH 1, PH 2	3,5-5,0-6,5	250

2252

ИНСТРУМЕНТ НАСТРОЙЩИКА



- Развертка
- Рукоятка: Ударная рукоятка с металлической насадкой с торца
- Стержень: Высококачественная сталь

Код	Штрихкод	Упаковка	Диаметр, мм	Длина, мм	Размеры наконечника, мм	Длина стержня, мм	Вес, г
2252	1062224	1	7	95	27x130	230	125

M780

УСТРОЙСТВО ДЛЯ НАМАГНИЧИВАНИЯ И РАЗМАГНИЧИВАНИЯ



- Для намагничивания и размагничивания рабочих частей отверток, пинцетов и других инструментов, изготовленных из стали
- Изготовлен из особо прочной пластмассы

Код	Штрихкод	Упаковка	Размеры, мм	Вес, г
M780	1826215	1	50x52x29	95



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОТВЕРТКИ

M781



УСТРОЙСТВО ДЛЯ НАМАГНИЧИВАНИЯ И РАЗМАГНИЧИВАНИЯ

- Для намагничивания и размагничивания рабочих частей отверток, пинцетов и других инструментов, изготовленных из стали
- Удобная рукоятка
- Отверстие для подвеса



M781



731415



5



40x125x22



35

ВКЕ850901



НАБОР ВЕЛОСИПЕДИСТА

- Складной набор инструмента для велосипедистов
- Металлический корпус. Синтетический чехол с возможностью крепления на ремне
- Включает 17 необходимых инструментов головки 1/4", 8, 9, 10 мм
- присоединительный квадрат 1/4"
- отвертки 0.8 x 5.0, PH 2, шестигранники 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8
- накидные ключи 9, 13, 14 мм
- спицевой ключ



ВКЕ850901



731415



10



35x200x170



315

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,