

Отверки серия 600

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,

ИЗОЛИРОВАННЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Для работы на оборудовании под напряжением до 1000 вольт Ваhco предлагает широкую линейку электроизолированного инструмента, включающую в себя более 250 позиций.

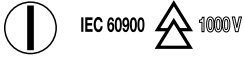
Все изолированные инструменты Ваhco производятся в соответствии с международными стандартами IEC60900 и позволяют работать на оборудовании, находящимся под напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока. Они подвергаются строгому контролю качества путем индивидуального тестирования.

Мы рекомендуем неукоснительно соблюдать правила работы на оборудовании под напряжением.



623

ОТВЕРТКИ 600 СЕРИИ ПОД ВИНТЫ СО ШЛИЦЕМ



- Отвертка с изоляцией под винты со шлицем
- Для работы на оборудовании под напряжением до 1000 В
- ISO 2380, IEC 60900
- Стержень из высококачественной стали
- Двухкомпонентная рукоятка с отверстием для воротка или подвешивания

	 731415		 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 g
623-3-100	0128518	10	0.5	3.0	100	80	180	32
623-3.5-100	0128525	10	0.6	3.5	100	80	180	32
623-4-100	0128532	10	0.8	4.0	100	80	180	33
623-5.5-125	0128549	10	1.0	5.5	125	97	223	61
623-6.5-150	0128556	10	1.2	6.5	150	100	250	94

625

ОТВЕРТКИ 600 СЕРИИ ПОД ВИНТЫ PHILLIPS



- Отвертка с изоляцией под винты Phillips
- Для работы на оборудовании под напряжением до 1000 В
- ISO 8764, IEC 60900
- Стержень из высококачественной стали
- Двухкомпонентная рукоятка с отверстием для воротка или подвешивания

	 731415			 mm	 mm	 mm	 g
625-0-100	0128563	10	PH 0	100	80	180	32
625-1-150	0128570	10	PH 1	150	97	247	68
625-2-175	0128587	10	PH 2	175	110	285	116

620-6

ОТВЕРТКИ 600 СЕРИИ ПОД ВИНТЫ СО ШЛИЦЕМ/ PHILLIPS



- Набор изолированных отверток 600 серии, под винты со шлицем и Phillips, 6 штук
- Для работы на оборудовании под напряжением до 1000В
- В блистере

	 731415		 g
620-6	0128594	1	465

623
3x100, 4x100, 5.5x125, 6.5x150



625
PH-1, PH-2



Отвертки под винты со шлицем



611, 613



- Удобная двухкомпонентная рукоятка эффективно передает крутящий момент.
- Простота идентификации инструмента по маркировке на

рукоятке.

- Прочные стержень и наконечник из никелированной стали, легированной молибденом и ванадием.
- В рукоятке предусмотрено отверстие для подвешивания инструмента.

Отвертка под винты Phillips

615



Отвертка под винты Pozidriv

616



Отвертка под винты TORX®

618



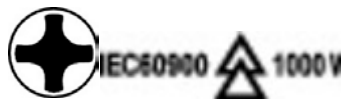
- Удобная двухкомпонентная рукоятка эффективно передает крутящий момент.
- Простота идентификации инструмента по маркировке на рукоятке.

- Прочные стержень и наконечник из никелированной стали, легированной молибденом и ванадием.
- В рукоятке предусмотрено отверстие для подвешивания инструмента.

Изолированные отвертки под винты Phillips



625PH



- Удобная двухкомпонентная рукоятка эффективно передает крутящий момент.

- Простота идентификации инструмента по маркировке на рукоятке.
- Стержень из высококачественной изолированной легированной стали с черненным наконечником.
- Инструмент предназначен для работ над оборудованием, находящимся под напряжением до 1000 В.
- В рукоятке предусмотрено отверстие для подвешивания инструмента.



Набор отверток, пластиковый блистер

600-3



- Удобная двухкомпонентная рукоятка эффективно передает крутящий момент.
- Простота идентификации инструмента по маркировке на рукоятке.

- Прочные стержень и наконечник из никелированной стали, легированной молибденом и ванадием.
- Упаковка с несъемной крышкой.



Набор отверток, пластиковый блистер

604-5





Набор отверток, пластиковый блистер

605-6, 606-6



610-6



Набор отверток, пластиковый блистер

612-5



Набор отверток, пластиковый кейс

605-6-PC, 605-10-PC



- Набор отверток 600 серии, 6 (10) штук
- Отвертки под винты со шлицем, Phillips и Pozidriv
- в блистере

605-10-PC-AU



- Набор отверток 600 серии, 10 штук
- Отвертки под винты Robertson и Phillips
- в блистере

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,