

Особо прочные биты серия 61Н

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,

УДАРНЫЕ ГОЛОВКИ И БИТЫ

Ударный инструмент: концентрация силы.

Компания Bahco предлагает широкий ассортимент ударных головок, удлинителей, шарнирных соединителей и адаптеров, помогающих максимально использовать возможности ударных инструментов. Головки отличаются широкой областью применения в любых условиях. Сверхпрочные и безопасные адаптеры и инструменты от Bahco идеально подходят для тяжелых работ.

Мы предлагаем Вам широкий ассортимент ударных головок: метрические и дюймовые, стандартные и удлиненные, магнитные, тонкостенные... Практически каждый пользователь может найти нужный товар для себя. Ударные головки Bahco изготовлены из высококачественной хромомолибденовой стали с оксидированной поверхностью, благодаря чему они отлично выдерживают ударные нагрузки. Все ударные головки и принадлежности соответствуют стандартам ISO и DIN.

Широкий диапазон размеров для хвостовиков: 3/8", 1/2", 3/4", 1" и 1 1/2".

Бита – деталь, которая все меняет.

Bahco предлагает широкий ассортимент отверточных вставок (бит) в различных исполнениях:

Phillips, Pozidriv, TORX®, TAMPER TORX®, шлицевую, шестигранную, шестигранные с шлицем, Torq-set, Torq-set, Torq-set, Torq-set.

В зависимости от различных уровней требований к вставкам конкретной задачи, Bahco предлагает Hard Torsion, Torsion, Diamond Torsion.

В зависимости от соединения, но каждая задача определяется. Выбор биты особенно важен при соединении, требуемый момент. Используемые винты и т.д. В первую очередь выбор биты зависит от вида выполняемой работы и характеристик соединения.



ОСОБО ПРОЧНЫЕ БИТЫ 1/4"

61H/PH 2P



БИТЫ ПОД ВИНТЫ PHILLIPS, 25 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрыты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Высокопрочные биты идеально подходят для завинчивания в дерево и иные мягкие материалы
- Торсионная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 2 штуки в блистере

	 731415			 L mm	 g
61H/PH2-2P	0201082	1	2	25	18

61H/50PH



БИТЫ ПОД ВИНТЫ PHILLIPS, 50 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрыты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Высокопрочные биты идеально подходят для завинчивания в дерево и иные мягкие материалы
- Торсионная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 5 штук в пластиковом боксе

	 731415			 L mm	 g
61H/50PH1	0200382	5	1	50	10
61H/50PH2	0200399	5	2	50	10
61H/50PH3	0200405	5	3	50	10

61H/PZ



БИТЫ ПОД ВИНТЫ POZIDRIV, 25 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрыты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Высокопрочные биты идеально подходят для завинчивания в дерево и иные мягкие материалы
- Торсионная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 10 штук в пластиковом боксе (PZ3 = 5 штук)

	 731415			 L mm	 g
61H/PZ1	0199068	10	1	25	5
61H/PZ2	0199082	10	2	25	5
61H/PZ3	0199105	5	3	25	5



61H/PZ 2P



БИТЫ ПОД ВИНТЫ POZIDRIV, 25 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Высокопрочные биты идеально подходят для завинчивания в дерево и иные мягкие материалы
- Торсионная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 2 штуки в блистере

61H/PZ2-2P	731415 0201099	1	2	25 mm	18 g

61H/50PZ



БИТЫ ПОД ВИНТЫ POZIDRIV, 50 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Высокопрочные биты идеально подходят для завинчивания в дерево и иные мягкие материалы
- Торсионная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 5 штук в пластиковом боксе

61H/50PZ1	731415 0200412	5	1	50 mm	10 g
61H/50PZ2	0200429	5	2	50	10
61H/50PZ3	0200436	5	3	50	10

61H/T



БИТЫ ПОД ВИНТЫ TORX®, 25 MM

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Высокопрочные биты идеально подходят для завинчивания в дерево и иные мягкие материалы
- Торсионная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 10 штук в пластиковом боксе (T40 = 5 штук)

61H/T10	731415 0199129	10	T10	2.74 mm	25 mm	5 g
61H/T15	0199143	10	T15	3.27	25	5
61H/T20	0199167	10	T20	3.86	25	5
61H/T25	0199181	10	T25	4.43	25	5
61H/T30	0199211	10	T30	5.52	25	6
61H/T40	0199235	5	T40	6.65	25	7



ОСОБО ПРОЧНЫЕ БИТЫ 1/4"

61H/50T

БИТЫ ПОД ВИНТЫ TORX®, 50 MM



- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь
- Применение: Высокопрочные биты идеально подходят для завинчивания в дерево и иные мягкие материалы
- Тorsионная часть скручивается в случае превышения пикового усилия, что позволяет сделать завинчивание более продуктивным и избежать преждевременного износа крепежа и инструмента
- 5 штук в пластиковом боксе

	 731415			 D mm	 L mm	 g
61H/50T10	0200443	5	T10	2.74	50	10
61H/50T15	0200450	5	T15	3.27	50	10
61H/50T20	0200467	5	T20	3.86	50	10
61H/50T25	0200474	5	T25	4.43	50	10
61H/50T30	0200481	5	T30	5.52	50	12
61H/50T40	0200498	5	T40	6.65	50	14

Биты под винты Phillips, 25 мм

61H/PH



- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- Отделка: Покрты прозрачным лаком с антикоррозийными свойствами
- Материал: Высококачественная легированная сталь

Биты под винты TORX®, 25 мм

61H/T 2P



- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: высококачественная легированная сталь



Биты под винты Pozidriv, 50 мм

61H/50PZ 2P

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: высококачественная легированная сталь

Биты под винты Phillips, 50 мм

61H/50PH 2P

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: высококачественная легированная сталь

Биты под винты TORX®, 50 мм

61H/50T 2P

- Привод: 1/4" DIN 3126-C 6,3, ISO 1173
- отделка: Покрты желтым лаком с антикоррозионными свойствами
- Материал: высококачественная легированная сталь

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,
Набережные Челны(8552)20-53-41,
Нижний Новгород(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,