

# Гайковерты безударные CHICAGO PNEUMATIC серии BLUETORK CP7600xB, CP7600xB-R, CP7600xB-R4P, CP7600C-R, CP7600C-R4P Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
Иркутск (395)279-98-46  
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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Россия (495)268-04-70

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  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

# БЕЗУДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ



Самое надежное и эргономичное решение для тяжелого машиностроения, железной дороги, нефтяной и газовой промышленности, при выполнении комплекса работ по затяжке болтовых соединений элементов конструкций

## НА ЧТО СЛЕДУЕТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ ПРИ ВЫБОРЕ ИНСТРУМЕНТА

- 1 - Тип упора
- 2 - Направление вращения
- 3 - Количество настроек момента затяжки для гайковертов BlueTork
- 4 - Момент затяжки

**CP7600xB**



**CP7600C**



**CP66xx**



# БЕЗУДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ СЕРИИ BLUETORK

## 1 Тип упора



**xV**  
с удлиненным упором  
(входит в комплект)  
– только для рынка  
Северной Америки



**C**  
стандартный, с  
подпружиненной чашкой  
или чашкой японского типа  
(не входит в комплект)



Подпружиненная чашка 894 016 4622



Чашка японского типа 894 016 7401

## 2 Режим: только прямой ход или прямой ход/ реверс

- ... только затяжка

**R** ... затяжка и реверс



## 3 Предустановленные значения момента затяжки

- ... одна

**4P** ... четыре



## CP7600xB

1"



### САМОЕ НАДЕЖНОЕ И ЭРГОНОМИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРУЗОВОГО АВТОТРАНСПОРТА И АВТОБУСОВ

#### CP7600C

Аналогичные характеристики у модели CP7600xB, но с возможностью выбора чашек (опция) для стандартного упора

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Автоматическое отключение подачи воздуха в соответствии с выбранной предустановкой момента
- Стандартный упор входит в комплект
- Низкий уровень шума: 79 дБ (А)

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- 4 заводских калибровки значения момента затяжки
- Точная настройка момента
- Отличная эргономика, снижает усталость оператора при выполнении монотонных операций



Подпружиненная чашка 894 016 4622



Чашка японского типа 894 016 7401

**ЧАШКИ** (ЗАКАЗЫВАЮТСЯ В КОМПЛЕКТЕ С ГАЙКОВЕРТОМ CP7600C)

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
Защитный кожух 1P - черный	894 016 4648	Защитные перчатки: M	894 017 1574
Защитный кожух 1P - синий	894 016 4649	Защитные перчатки: L	894 015 8618
Защитный кожух 4P - черный	894 016 4650	Защитные перчатки: XL	894 015 8619
Защитный кожух 4P - синий	894 016 4651	Защитные перчатки: XXL	894 017 1573
		ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
		Подвес, для CP7600 с реверсом	894 016 6654
		Подвес, для CP7600 без реверса	894 016 6659

МОДЕЛЬ	КВАДРАТ ХВОСТОВИКА	МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ				СКОРОСТЬ ХОЛ. ХОДА	РАСХОД ВОЗДУХА		РЕЗЬБА НА ВПУСКЕ
		МИН		МАКС			фут³/мин	л/с	
	дюйм	фуго-фунт	Нм	фуго-фунт	Нм	об/мин			NPTF
<b>АII CP7600</b>	1	330	450	665	900	100	40	19	3/8"

МОДЕЛЬ	АРТИКУЛ	ТИП УПОРА	РЕЖИМ РЕВЕРСА	КОЛ-ВО ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫХ ЗНАЧЕНИЙ МОМЕНТА ЗАТЯЖКИ	ОБЩАЯ ДЛИНА		ВЕС НЕТТО	
					дюйм	мм	фунт	кг
<b>CP7600xB</b>	894 107 6010	xV упор	Без реверса	1	12.9	328	13.2	6.0
<b>CP7600xB-R</b>	894 107 6011	xV упор	C реверсом	1	13.6	345	14.6	6.6
<b>CP7600xB-R4P</b>	894 107 6015	xV упор	C реверсом	4	15.0	380	15.2	6.9
<b>CP7600C-R</b>	894 107 6031	C упор	C реверсом	1	13.6	345	16.3	7.4
<b>CP7600C-R4P</b>	894 107 6035	C упор	C реверсом	4	15.0	380	17.0	7.7

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
Иркутск (395)279-98-46  
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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Россия (495)268-04-70

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  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93