

Гайковерты пневматические

Высокий крутящий момент

Долговечная конструкция

Прочные материалы

Надежный ударный механизм

МОЩНЫЕ И БЫСТРЫЕ



ПГ-2500

ПГ-1800

ПГ-1100

ПГ-880к

ПГ-720

ПГ-610к

МГ-600









МГ-320

Модельный ряд



ЗУБЕР



Серия	ПРОФЕССИОНАЛ						МАСТЕР	
Модель	ПГ 2500	ПГ 1800	ПГ 1100	ПГ 880к	ПГ 720	ПГ 610к	МГ 600	МГ 320
Присоединительный квадрат, дюйм	1	3/4	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Крутящий момент, Н·м	2500	1800	1100	880	720	610	600	320
Расход воздуха, л/мин	425	583	169	141	141	141	143	140
Давление, бар	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
Частота вращения шпинделя, об/мин	4200	4600	6500	8500	7000	8000	7500	7000
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/2	3/8	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Наличие удара	●	●	●	●	●	●	●	●
Тип ударного механизма	Pinless Hammer	Twin Hammer	Twin Hammer	Twin Hammer	Twin Hammer	Twin Hammer	Twin Hammer	Rocking dog
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий	Алюминий	Композит	Алюминий	Композит	Алюминий	Алюминий
Габариты упаковки, см	68 x 31 x 19	34 x 29 x 12	20 x 19 x 65	22 x 20 x 8	22 x 21 x 8	19 x 14 x 7	22 x 19 x 7	20 x 20 x 7
Масса изделия, кг	15	7	2.6	2	2.5	1.2	2.6	2.1
Упаковка: картонная коробка								
Артикул	64220	64230	64240	64250	64260	64270	64280	64285

Гайковерт ударный пневматический

ПГ 1100



ЗУБР

ПРОФЕССИОНАЛ

1100 НМ

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

1 1/2"

КВАДРАТ

**TWIN
HAMMER**

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

АЛЮМИНИЙ

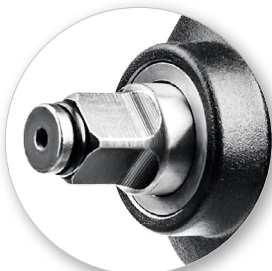
ПРОЧНЫЙ КОРПУС



Ударный механизм

Twin Hammer: высокий крутящий момент

Долговечная конструкция устойчивая к перегревам



Ударный вал из легированной стали:

высокая прочность и долгий срок службы



Прочный металлический корпус

Пожаробезопасен:

работа без образования искр

Эргономичная рукоятка

для работы как левой, так и правой рукой



3-уровневая регулировка

мощности закручивания



Идеально подходит для использования на СТО, в шиномонтажных и других ремонтных мастерских



Сетка на входе в воздухозаборник

предотвращает загрязнения



Размер патрона, дюйм	Крутящий момент, Н·м	Расход воздуха, л/мин	Артикул
1/2"	1100	169	64240

Гайковерт ударный пневматический

ПГ 2500



ЗУБР
ПРОФЕССИОНАЛ

2500 Нм

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

1"

КВАДРАТ

**PINLESS
HAMMER**

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

АЛЮМИНИЙ

ПРОЧНЫЙ КОРПУС



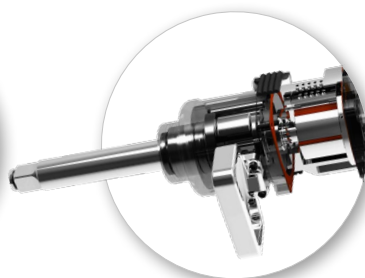
Ударный вал из легированной стали:
высокая прочность и долгий срок службы



Удлиненный ударный вал
для демонтажа «утопленных» гаек



Прочный металлический корпус
Пожаробезопасен:
работа без образования искр



Механизм Pinless Hammer:
комбинация большей мощности и уменьшенной вибрации



Дополнительная алюминиевая рукоятка
для снижения нагрузки на оператора



Сетка на входе в воздухозаборник
предотвращает загрязнения

Размер патрона, дюйм	Крутящий момент, Н·м	Расход воздуха, л/мин	Артикул
1	2500	425	64220

Гайковерт ударный пневматический

ПГ 1800



ЗУБР

ПРОФЕССИОНАЛ

1800 Нм

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

3/4"

КВАДРАТ

**TWIN
HAMMER**

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

АЛЮМИНИЙ

ПРОЧНЫЙ КОРПУС



Ударный механизм Twin Hammer:

высокий крутящий момент

Надежный ударный механизм увеличивает ресурс



Ударный вал из легированной стали:

высокая прочность и долгий срок службы



Прочный металлический корпус

Пожаробезопасен:

работа без образования искр



Дополнительная алюминиевая рукоятка для комфортного удержания



3-уровневая регулировка мощности закручивания



Обрезиненная рукоятка



Сетка на входе в воздухозаборник предотвращает загрязнения



Размер патрона, дюйм	Крутящий момент, Н·м	Расход воздуха, л/мин	Артикул
3/4	1800	583	64230

Гайковерт ударный пневматический

ПГ 880К



ЗУБР

ПРОФЕССИОНАЛ

880 Нм

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

1/2"

КВАДРАТ

**TWIN
HAMMER**

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

КОМПОЗИТ

ОБЛЕГЧЕННЫЙ КОРПУС



**Ударный механизм
Twin Hammer:**
высокий крутящий момент

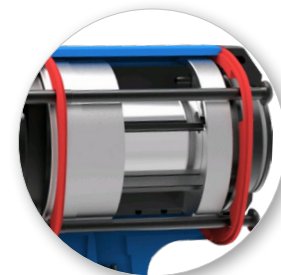


**Ударный вал
из легированной стали:**
высокая прочность
и долгий срок службы



Корпус из композитных материалов:
высокая прочность при малом весе
Пожаробезопасен:
работа без образования искр

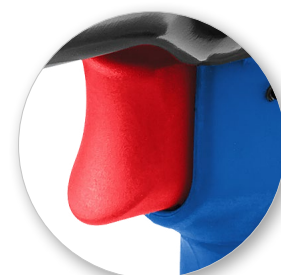
**Роторный механизм
из легированной стали:**
высокая прочность,
точность размеров
и балансировки.
Низкий уровень вибрации.



**3-уровневая регулировка
мощности закручивания**



Чувствительный эргономичный курок
для управления скоростью вращения



Сетка на входе в воздухозаборник
предотвращает загрязнения



Размер патрона, дюйм	Крутящий момент, Н·м	Расход воздуха, л/мин	Артикул
1/2	880	141	64250

Гайковерт ударный пневматический

ПГ 720



ЗУБР

ПРОФЕССИОНАЛ

720 Нм

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

1/2"

КВАДРАТ

**TWIN
HAMMER**

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

АЛЮМИНИЙ

ПРОЧНЫЙ КОРПУС



**Ударный механизм
Twin Hammer:**

высокий крутящий момент



**Ударный вал
из легированной стали:**

высокая прочность
и долгий срок службы



Прочный металлический корпус

Пожаробезопасен:

работа без образования искр



**Роторный механизм
из легированной стали:**

высокая прочность,
точность размеров
и балансировки.
Низкий уровень вибрации.



**5-уровневая
регулировка**

мощности закручивания



Обрезиненная рукоять

для удобства работы



**Сетка на входе
в воздухозаборник**
предотвращает загрязнения



Размер патрона, дюйм	Крутящий момент, Н·м	Расход воздуха, л/мин	Артикул
1/2	720	141	64260

Гайковерт ударный пневматический

ПГ 610К



ЗУБР

ПРОФЕССИОНАЛ

610 Нм

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

1/2"

КВАДРАТ

TWIN HAMMER

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

КОМПОЗИТ

ОБЛЕГЧЕННЫЙ КОРПУС



КОМПАКТ



Ударный механизм Twin Hammer:
высокий крутящий момент



Ударный вал из легированной стали:
высокая прочность и долгий срок службы



Корпус из композитных материалов:
высокая прочность при малом весе

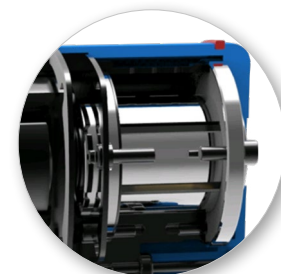
Пожаробезопасен:
работа без образования искр



Компактный размер
для работы в труднодоступных местах. Длина всего 115 мм



Роторный механизм из легированной стали:
высокая прочность, точность размеров и балансировки. Низкий уровень вибрации.



3-уровневая регулировка
мощности закручивания

Удобный переключатель реверса



Сетка на входе в воздухозаборник
предотвращает загрязнения



Размер патрона, дюйм	Крутящий момент, Н·м	Расход воздуха, л/мин	Артикул
1/2	610	141	64270

Гайковерт ударный пневматический

МГ 600



ЗУБР

600 Нм

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

1/2"

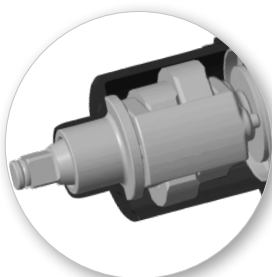
КВАДРАТ

**TWIN
HAMMER**

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

АЛЮМИНИЙ

ПРОЧНЫЙ КОРПУС



**Ударный механизм
Twin Hammer:**

высокий крутящий момент



**Ударный вал
из легированной стали:**

высокая прочность
и долгий срок службы



Прочный металлический корпус

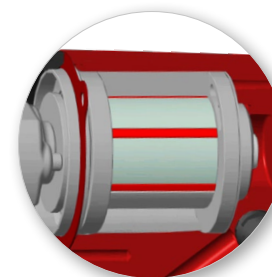
Пожаробезопасен:

работа без образования искр



**Роторный механизм
из легированной стали:**

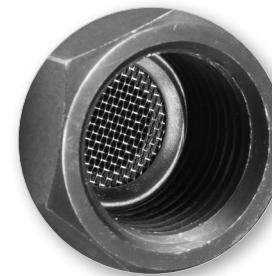
высокая прочность,
точность размеров
и балансировки.
Низкий уровень вибрации.



**5-уровневая регулировка
мощности закручивания**



Сетка на входе в воздухозаборник
предотвращает загрязнения



Размер патрона, дюйм Крутящий момент, Н·м Расход воздуха, л/мин Артикул

1/2

600

143

64280

Гайковерт ударный пневматический

МГ 320



ЗУБР

320 Нм

КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

1/2"

КВАДРАТ

**ROCKING
DOG**

УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

АЛЮМИНИЙ

ПРОЧНЫЙ КОРПУС



**Ударный механизм
Rocking Dog:**
высокий
крутящий момент



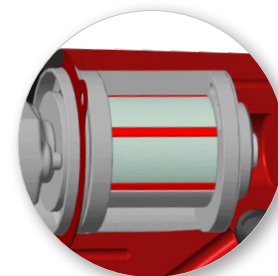
**Ударный вал
из легированной стали:**
высокая прочность
и долгий срок службы



Прочный металлический корпус
Пожаробезопасен:
работа без образования искр



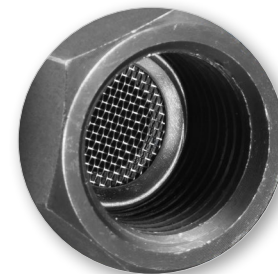
**Роторный механизм
из легированной стали:**
высокая прочность,
точность размеров
и балансировки.
Низкий уровень вибрации.



**Регулировка уровня мощности
на торце рукоятки**



Сетка на входе в воздухозаборник
предотвращает загрязнения



Размер патрона, дюйм	Крутящий момент, Н·м	Расход воздуха, л/мин	Артикул
1/2	320	140	64285