

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ

**NIW17-339SS**



## СОДЕРЖАНИЕ:

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ . . . . .	3
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ . . . . .	3
3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ . . . . .	3
4. ОБЩИЙ ВИД ПНЕВМАТИЧЕСКОГО УДАРНОГО ГАЙКОВЕРТА . . . . .	4
5. УТИЛИЗАЦИЯ . . . . .	4
6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА . . . . .	5
7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВКЕ . . . . .	6
8. ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ . . . . .	6
9. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН . . . . .	7

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пневматический ударный гайковёрт предназначен для закручивания и откручивания резьбовых соединений.

Применяется при сборке и разборке в автостроении, машиностроении, электромашиностроении, при техническом обслуживании и ремонте изделий и механизмов имеющих резьбовые соединения.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	NIW17-339SS
Приводной квадрат, дюйм	1 1/2
Макс. крутящий момент, Нм	3390
Давление воздуха, бар	6,2
Длина, мм	433
Резьба штуцера подачи воздуха, дюйм	1/2
Минимальный размер шланга, мм	19
Вес, кг	13,30

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Гайковёрт ударный пневматический	- 1 шт.
Штуцер быстроразъемного соединения	- 1 шт.
Руководство по эксплуатации	- 1 шт.
Технические характеристики	- 1 шт.
Паспорт	- 1 шт.
Схема гайковёрта и список запасных частей	- 1 шт.

**Торцевые ударные головки поставляются по отдельному заказу.**

## 4. ОБЩИЙ ВИД ПНЕВМАТИЧЕСКОГО УДАРНОГО ГАЙКОВЕРТА



## 5. УТИЛИЗАЦИЯ

5.1 Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (с изменениями на 27.12.2009), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции с 01.01.2010г) «Об отходах производства и потребления», от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во использование указанных законов.

5.2 Содержание благородных металлов: нет

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1 Изготовитель предоставляет гарантию на изделие сроком 24 месяца со дня отгрузки
- 6.2 Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока
- 6.3 Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования и эксплуатации
- 6.4 Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя
- 6.5 Гарантия ограничивается заменой или ремонтом изделия (детали изделия), признанного дефектным в материале и/или изготовлении и/или ремонте. Ответственность производителя не может превышать цену приобретения изделия. В гарантию не входят никакие косвенные убытки и транспортные расходы.
- 6.6 Гарантия теряет силу в случаях:
- ненадлежащая транспортировка и погрузо-разгрузочные работы
  - наличие следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия
  - механическое повреждение изделия
  - ненадлежащая и/или неправильная установка и/или эксплуатация изделия
  - изменения, внесенные в изделие клиентом или третьими лицами
  - использование неоригинальных запчастей
  - превышение допустимых эксплуатационных характеристик
  - невыполнение регулярного технического обслуживания
  - наличие повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами
- 6.7 Естественный износ деталей и расходные материалы (смазка и т. д.) исключены из настоящей гарантии, кроме обнаруженных дефектов конструкции или сборки.
- 6.8 Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающие качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик
- 6.9 Изделие должно проходить регулярное техническое обслуживание, выполняемое авторизованным производителем персоналом, ежегодно для неинтенсивной эксплуатации и ежеквартально для интенсивной
- 6.10 Неправильное заполнение или отсутствие гарантийного талона, является основанием для отказа в гарантийном обслуживании.
- 6.11 В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем
- 6.12 Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВКЕ

Пневматический ударный гайковерт NIW17-339SS

серийный № \_\_\_\_\_

изготовлен в соответствии с технической документацией, проверен техническим контролем и признан годным к эксплуатации.

Подпись: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
ФИО

М.П

## 8. ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

№№	Дата	Наименование организации	Ф.И.О. исполнителя	Подпись
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_

**Пневматический ударный гайковерт  
NIW17-339SS**

<b>Наименование изделия</b>	<b>Пневматический ударный гайковерт NIW17-339SS</b>
<b>Серийный №</b>	
<b>Дата выпуска</b>	
<b>Штамп ОТК</b>	
<b>Дата продажи</b>	

Подпись: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

ФИО

М.П



Россия, 119421, г. Москва, ул. Новаторов, 1  
Тел.: +7 495 988 2000  
info@norgau.com • www.norgau.com

© copyright Norgau