



# JONNESWAY

## ПАСПОРТ

### СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АМЕРИКАНСКОГО ТИПА С ДВУМЯ СКОЛЬЗЯЩИМИ ЗАХВАТАМИ



- AE310044 Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 75 мм, диапазон захватов 30-80 мм
- AE310045 Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 100 мм, диапазон захватов 30-120 мм
- AE310046 Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 150 мм, диапазон захватов 40-160 мм
- AE310047 Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 200 мм, диапазон захватов 40-200 мм

#### 1. Общие сведения и назначение.

Универсальные съемники с двумя поворотными двусторонними захватами предназначены для демонтажа деталей вращения. Возможность перестановки захватов, как по вылету, так и по направлению захвата детали (наружный и внутренний), позволяет использовать инструмент для производства большого числа операций по демонтажу разнообразных деталей.

Работы должны производиться персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и навыками работы с подобным инструментом. 1

#### 6. Рекомендации по эксплуатации и ТБ

6.1 Необходимо регулярно проверять состояние инструмента и при необходимости заменять поврежденные или изношенные части. Постоянно поддерживать резьбу ходового винта и траверсы в чистоте и хорошо смазывать;

6.2 Перед проведением работ, необходимо проверить правильность установки съемника на демонируемом узле. Ходовой винт должен упираться в торец вала по центру осевой линии и под углом 90°, пятно контакта захватов должно быть по всей плоскости, соосность конструкции не должна быть нарушена, расстояние от торца захватов до торца траверсы должно быть не менее 3 мм;

6.3 Не рекомендовано использовать электрические или пневматические гайковерты, а также наращивать рычаг для увеличения крутящего момента. Для контроля усилия использовать динамометрический ключ;

6.4 Не превышать предельно допустимую нагрузку. При появлении признаков перегрузки, затруднении работы инструмента и т.д. процесс демонтажа следует прервать и выбрать более мощную модель соответствующего типа;

6.5 Не вносить никаких изменений в конструкцию изделия. Поскольку сталь изменяет свои прочностные характеристики под воздействием высоких температур, съемник не должен нагреваться вместе с деталью если требуется нагрев.

6.6 Рекомендовано использовать средства защиты органов зрения и кожного покрова.

#### 7. Транспортировка и хранение

Транспортировка может осуществляться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта. Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с инструментом не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков. Хранить инструмент в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Для длительного хранения инструмента необходимо провести его консервацию: смазать тонким слоем масла корпус съемника, ходовой винт, и упаковать в штатную коробку. Срок хранения не ограничен.

#### 8. Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу изделия в течение 12 месяцев с начала эксплуатации при условии соблюдения пользователем правил применения, обслуживания и хранения, применяемым к изделиям подобного типа. Гарантия распространяется на материалы изделия и соблюдение технологии при его производстве. Претензии по гарантии на инструмент, утративший свои функции в гарантийный период, принимаются к рассмотрению в соответствии с законом «О защите прав потребителя». Несоблюдение правил эксплуатации, применения и хранения, выявленное гарантийными службами производителя являются причиной отказа в бесплатном ремонте или замене изделия, равно как и наличие механических повреждений, признаков самостоятельного ремонта или изменения конструкции изделия дает право сервисной службе производителя на отказ от гарантийного обслуживания. Части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы, зависящий от интенсивности эксплуатации изделия, замене по гарантии не подлежат.

Ремонт и гарантийное обслуживание изделия производится только в сертифицированных сервисных центрах JONNESWAY®. 3

#### 2. Спецификация.

Код	JONNESWAY №	Наименование
47748	AE310044	Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 75 мм, диапазон захватов 30-80 мм
47749	AE310045	Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 100 мм, диапазон захватов 30-120 мм
47750	AE310046	Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 150 мм, диапазон захватов 40-160 мм
47751	AE310047	Съемник американского типа с двумя скользящими захватами 200 мм, диапазон захватов 40-200 мм

#### 3. Технические характеристики

JONNESWAY №	AE310044	AE310045	AE310046	AE310047
Глубина захвата, L, мм	75	100	150	200
Диапазон внешнего захвата, D, мм	30-80	30-120	40-160	40-200
Диапазон внутреннего захвата, B, мм	50-120	50-120	70-200	70-240
e, мм	e = 5±0.5 a = 20±3.0		e = 7±0.5 a = 22±3.0	
SW, мм	SW = 17 TR14x2.0x150 мм		SW = 23 TR20x2.54x220 мм	
Размер резьбы				
Усилие, нН	40	40	60	60
Вес, кг	1.1	1.2	2.6	2.9

#### 4. Комплектация

- 4.1 Съемник американского типа с двумя скользящими захватами в сборе.....1 шт.
- 4.2 Краткая инструкция на русском языке/гарантийный талон .....1 шт.

#### 5. Инструкция по эксплуатации

- 5.1 Основное применение данного типа съемников - это демонтаж с валов подшипников качения, шкивов, зубчатых колес и других деталей вращения;
- 5.2 Установить съемник на валу так, чтобы упорная поверхность ходового винта изделия была прижата к торцу вала по центру осевой линии вала, а захваты были зафиксированы по всем рабочим плоскостям на нижней поверхности демонтируемой детали;
- 5.3 Повернуть ключом гаечным или торцевой головкой ходовой винт по часовой стрелке и произвести демонтаж сборочной единицы.

2



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АМЕРИКАНСКОГО ТИПА С ДВУМЯ СКОЛЬЗЯЩИМИ ЗАХВАТАМИ

Артикул и наименование изделия \_\_\_\_\_

Дата реализации \_\_\_\_\_

Наименование торговой организации \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

Комплектация проверена, гарантийные условия понятны

Покупатель: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

05.2021

Поставщик: JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD  
6F-9, No. 51, Sec. 2, Keelung Rd., Taipei, Taiwan  
«Джонсвей Интерпрайс Ко., Лтд»  
6F-9 №51 Сек 2 Кейлунг Рд Тайпэй П.О. Бокс 48-582 Тайвань

Импортер: ООО «ПРОФУЛС»  
125438, Москва, ул. Автомоторная, д.8, этаж 2, комн. 12  
тел: +7(499)705-92-89

4