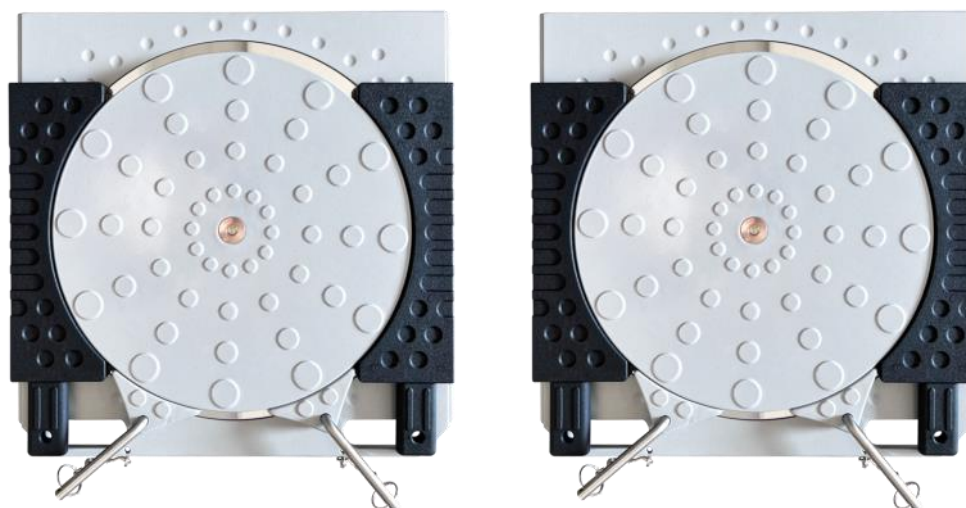


КОМПЛЕКТ ПОВОРОТНЫХ КРУГОВ
ДЛЯ СТЕНДОВ РУУК
КС520



Руководство по эксплуатации
КС520.000.00 РЭ

Редакция 06-03-25

EAC

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	3
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
3 КОМПЛЕКТНОСТЬ	3
4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	4
5 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	5
6 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	5

1 НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Комплект поворотных кругов KC520 является аксессуаром стенда РУУК "Зенит-3D" и предназначен для обслуживания автомобилей на стендах сход-развала. Подвижная верхняя часть платформы может сдвигаться относительно центра, а также вращаться для обеспечения поперечной разгрузки передних колес автомобиля при выполнении регулировки сход-развала автомобиля.

Поворотные круги предназначены для эксплуатации на подъемниках или ямах. Круги должны быть установлены на ровную поверхность на глубине 50 мм.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Габаритные размеры, не более, мм	
высота	50
длина	450
ширина	455
2.2. Масса комплекта нетто, не более, кг	29
2.3 Максимальная нагрузка на один круг поворотный, не более, кг	1000
2.4 Срок службы, лет	5

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

№ п/п	Наименование	Кол., шт.	Примечание
1	Поворотный круг	2 шт	
2	Резиновый мостик	2 шт	

4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Во время эксплуатации со временем поворотные круги могут забиться солью, грязью и другими загрязнениями. Наличие таких накоплений приводит к снижению эффективности их работы и ухудшению качества покрытия поворотных кругов. Соль содержит агрессивные химические вещества, способные со временем вызывать коррозию поворотных кругов, что ведет к их повышенному износу и снижению функциональных характеристик. В связи с этим крайне важно:

Перед въездом автомобиля на поворотные круги необходимо произвести очистку колесных арок, подкрылков, порогов и колесных дисков!

При использовании поворотных кругов следует избегать длительного контакта с соляными растворами!

Для обеспечения высокой производительности и продолжительного срока службы поворотных кругов следует **ежедневно** осуществлять их очистку и сушку.

Методы быстрой очистки кругов от соли и грязи включают следующие этапы:

- a. Удалить загрязнения с поверхностей кругов с помощью щетки с жестким ворсом. Жесткие щетинки обеспечивают быстрое и качественное очищение кругов от загрязнений, не повреждая их.
- b. Насухо протереть поверхности кругов. Используйте мягкую, чистую ветошь, чтобы удалить загрязнения и влагу.
- c. Очистить поворотные круги от остатков загрязнений и влаги сжатым воздухом с помощью продувочного пистолета. Направляйте поток сжатого воздуха на поверхности кругов и под них через наконечник малого диаметра.

Ежедневное выполнение этих простых шагов позволит сохранить круги в хорошем состоянии, и продлить срок эксплуатации. В зимний период, когда на дорогах применяется значительное количество противогололедных реагентов, рекомендуется осуществлять разборку поворотных кругов как минимум один раз в месяц. Для этого следует разобрать круги, очистить их сжатым воздухом, а также провести чистку кассеты с шариками. Необходимо также очистить верхние и нижние опорные пластины. В случае если в процессе эксплуатации вы заметите нарушения плавности хода или заедание поворотного круга, необходимо незамедлительно разобрать его и очистить от загрязнений и соли. Фото разбора пластин приведены ниже. **Важно! Круги не нуждаются в смазке. Наличие смазки может усугубить ситуацию с износом, из-за налипания абразивных частиц загрязнений.**



Рисунок 4.1

5 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Поворотные круги должны транспортироваться в упаковке завода-изготовителя, в закрытых транспортных средствах (железнодорожных вагонах, контейнерах, закрытых автомобилях). Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69 при перевозках сухопутным и воздушным транспортом и 3 при морских перевозках в трюмах.

Поворотные круги должны храниться в упаковке завода-изготовителя, в закрытых помещениях, с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -50 до +50°C и относительной влажности не более 90% при температуре окружающего воздуха +20°C без конденсации влаги. В воздухе не должно быть примесей, вызывающих коррозию.

6 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении условий хранения, транспортирования, эксплуатации и технического обслуживания.

6.2 Срок гарантии – 12 месяцев со даты продажи, но не более 18 месяцев с даты выпуска из производства.

6.3 Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

- нарушения правил и условий эксплуатации (в том числе превышение максимально допустимой нагрузки или применения изделия не по назначению);
- если повреждения вызваны естественным износом¹;
- если дефект вызван изменением конструкции изделия;
- если изделие имеет следы неквалифицированного ремонта;
- если обнаружены механические повреждения, повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных, возникшие после передачи изделия потребителю

¹ Естественный износ – процесс разрушения декоративного покрытия (без деформации), вызванный механическим воздействием, окислением, эрозией, климатическими условиями, влияния агрессивных сред, повышенной или низкой температуры, перепадами температур, а также многих других факторов. В процессе разрушения декоративного покрытия на его поверхности образуются различные дефекты, которые влекут за собой нарушение целостности лакокрасочного покрытия, и как следствие из этого, потерю его защитно-декоративных свойств и разрушение окрашиваемой поверхности.

- если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей.

6.3 Импортер: ООО "Сервис-Арсенал", 644076, Россия, г. Омск, Космический проспект, 109/2.

Страна изготовления: Китай

Коммерческая служба т. +7(3812) 951797

Сервисная служба т. +7(3812)409111, 8-800-1000-276

E-mail: sivik@sivik.ru

www.sivik.ru

6.4 Для подтверждения даты покупки товара при гарантийном ремонте или предъявлении иных предусмотренных законом требований, убедительно просим вас сохранять сопроводительные документы (чек, квитанцию, иные документы, подтверждающие дату и место покупки).