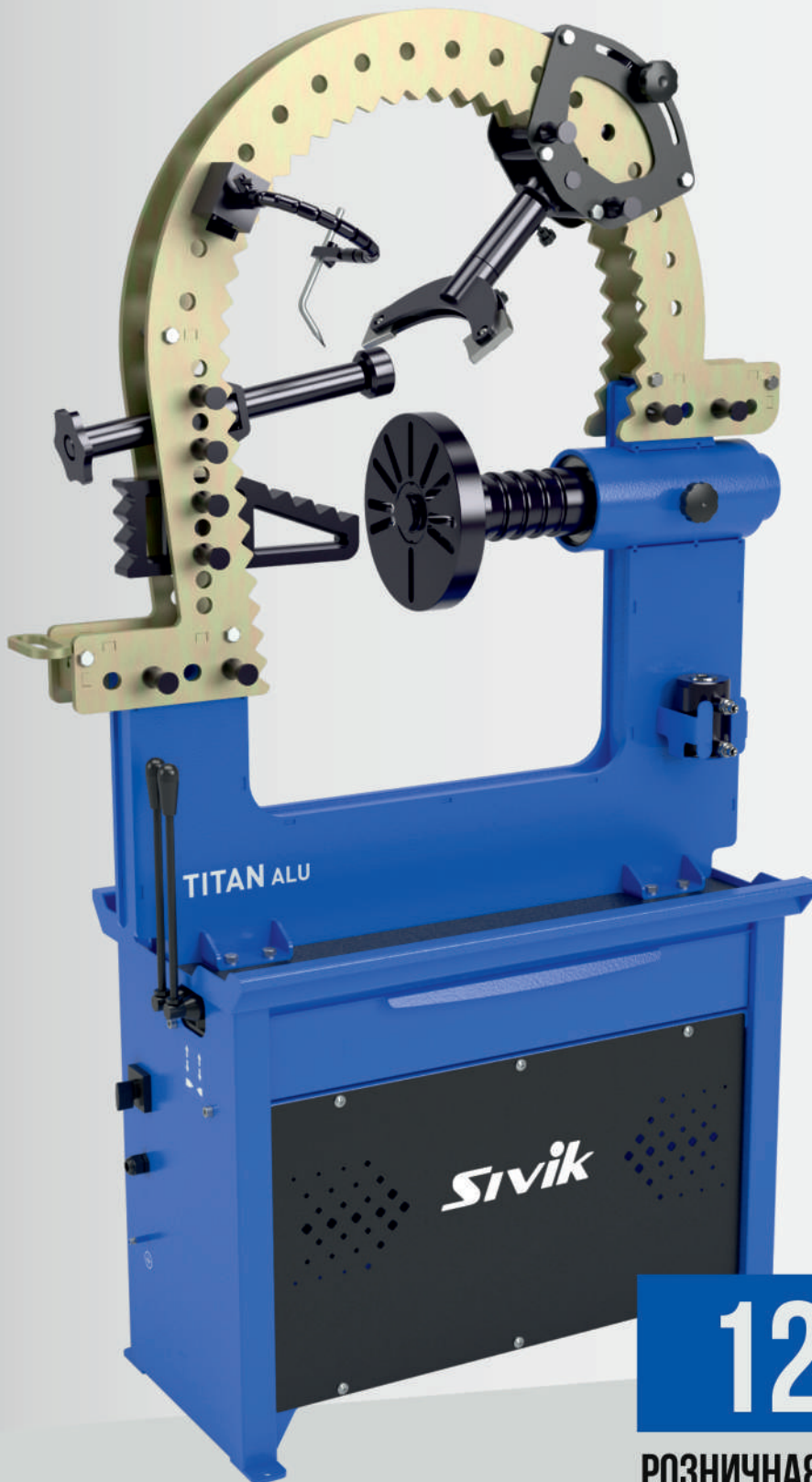


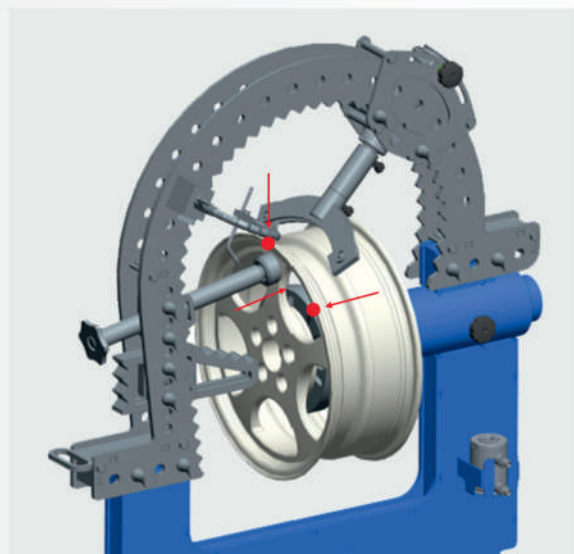
ТИТАН ALU КОМПАКТ

СТЕНД ДЛЯ ПРАВКИ ЛЕГКОСПЛАВНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДИСКОВ
ДИАМЕТРОМ ДО 24 "



ВОЗДЕЙСТВИЕ НА 3 ТОЧКИ
ВО ВРЕМЯ ПРАВКИ ДИСКА

- ВСЕ УСИЛИЕ НАПРАВЛЕНО НА МЕСТО ПОВРЕЖДЕНИЯ
- ИСКЛЮЧАЕТ ВТОРИЧНУЮ ДЕФОРМАЦИЮ ВО ВРЕМЯ ПРАВКИ ДИСКА



МАКС. ШИРИНА
ОБОДА



ПОСАДОЧНЫЙ
ДИАМЕТР

126 000 ₽

РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

МАХ УСИЛИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ЦИЛИНДРА В ЗОНЕ ПРАВКИ ДО 5 ТОНН

- В БОЛЬШИНСТВЕ СЛУЧАЕВ, ПОЗВОЛЯЕТ ПОЛНОСТЬЮ ВОССТАНОВИТЬ ГЕОМЕТРИЮ РЕМОНТИРУЕМОГО ДИСКА

2 ГИДРОЦИЛИНДРА



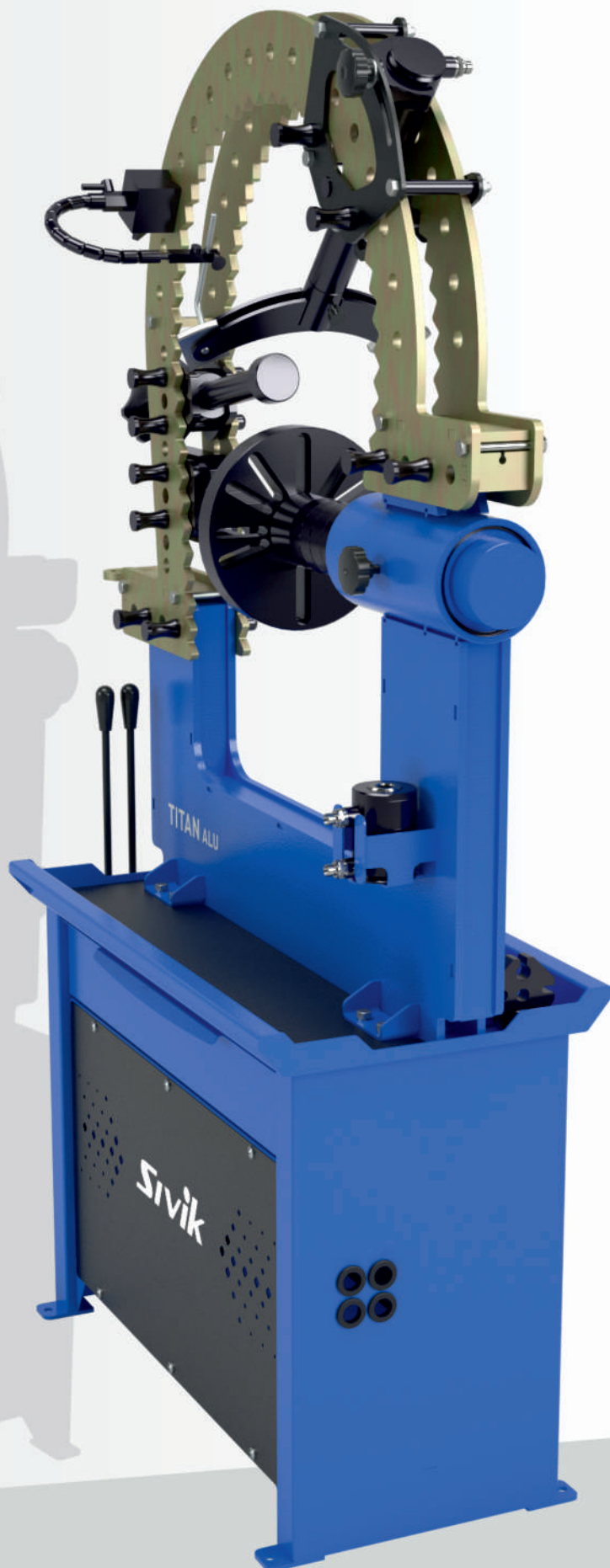
ГИДРОЦИЛИНДР D60
MAX УСИЛИЕ 5 Т



ГИДРОЦИЛИНДР D50
MAX УСИЛИЕ 3,5 Т

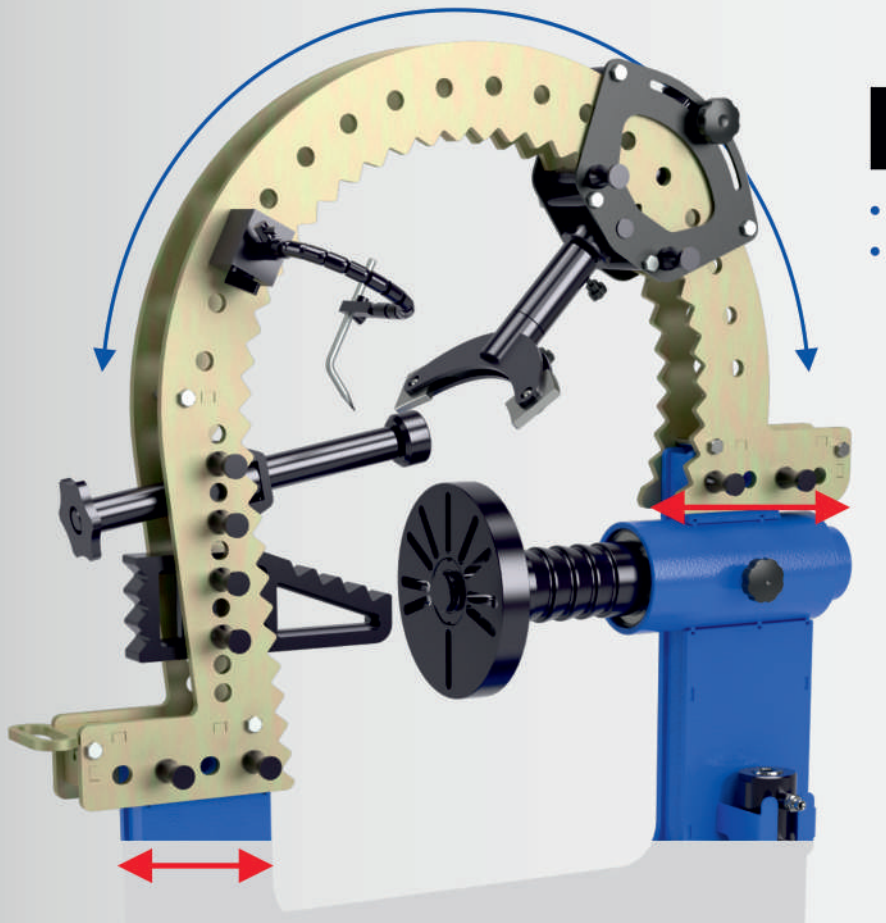
РУЧНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОЦИЛИНДРАМИ

- ОБЛЕГЧАЮТ ПРОЦЕСС ПРАВКИ ДИСКОВ
- ОБЕСПЕЧИВАЮТ ТОЧНОЕ ДОЗИРОВАНИЕ УСИЛИЯ И ПЛАВНОСТЬ ХОДА ШТОКА



УДОБСТВО РАБОТЫ СО ВСЕХ СТОРОН

- ПЕРЕМЕЩЕНИЕ РАМЫ С ГИДРОЦИЛИНДРОМ ПО ВСЕМУ МОСТУ
- ОБЕСПЕЧИВАЕТ УДОБСТВО РАБОТЫ СО ВСЕХ СТОРОН
- ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРАВИТЬ ДИСК В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ



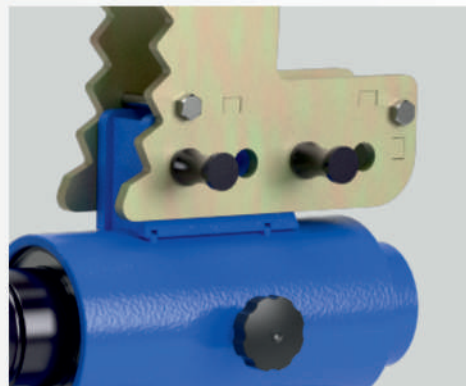
ИЗМЕНЕНИЕ РАБОЧЕГО ПОЛОЖЕНИЯ МОСТА

- УДОБСТВО РАБОТЫ С НЕСТАНДАРТНЫМИ КОЛЕСАМИ



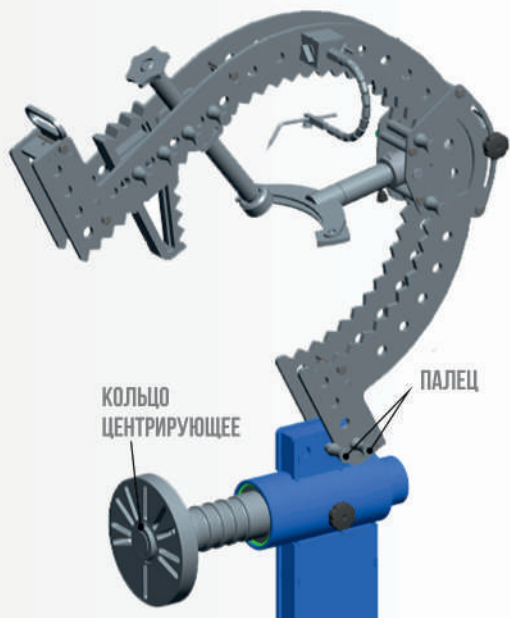
КОНСТРУКЦИЯ МОСТА

- СПОСОБСТВУЕТ ВЫБОРУ ОПТИМАЛЬНОЙ ЗОНЫ ДЛЯ ПРАВКИ ДИСКА



ЖЕСТКО ЗАКРЕПЛЕННЫЙ МОСТ

- ИСКЛЮЧАЕТ ЛЮФТ ПРИ ПРАВКЕ ДИСКА
- СОКРАЩАЕТ ВРЕМЯ, ЗАТРАЧИВАЕМОЕ НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДИСКА



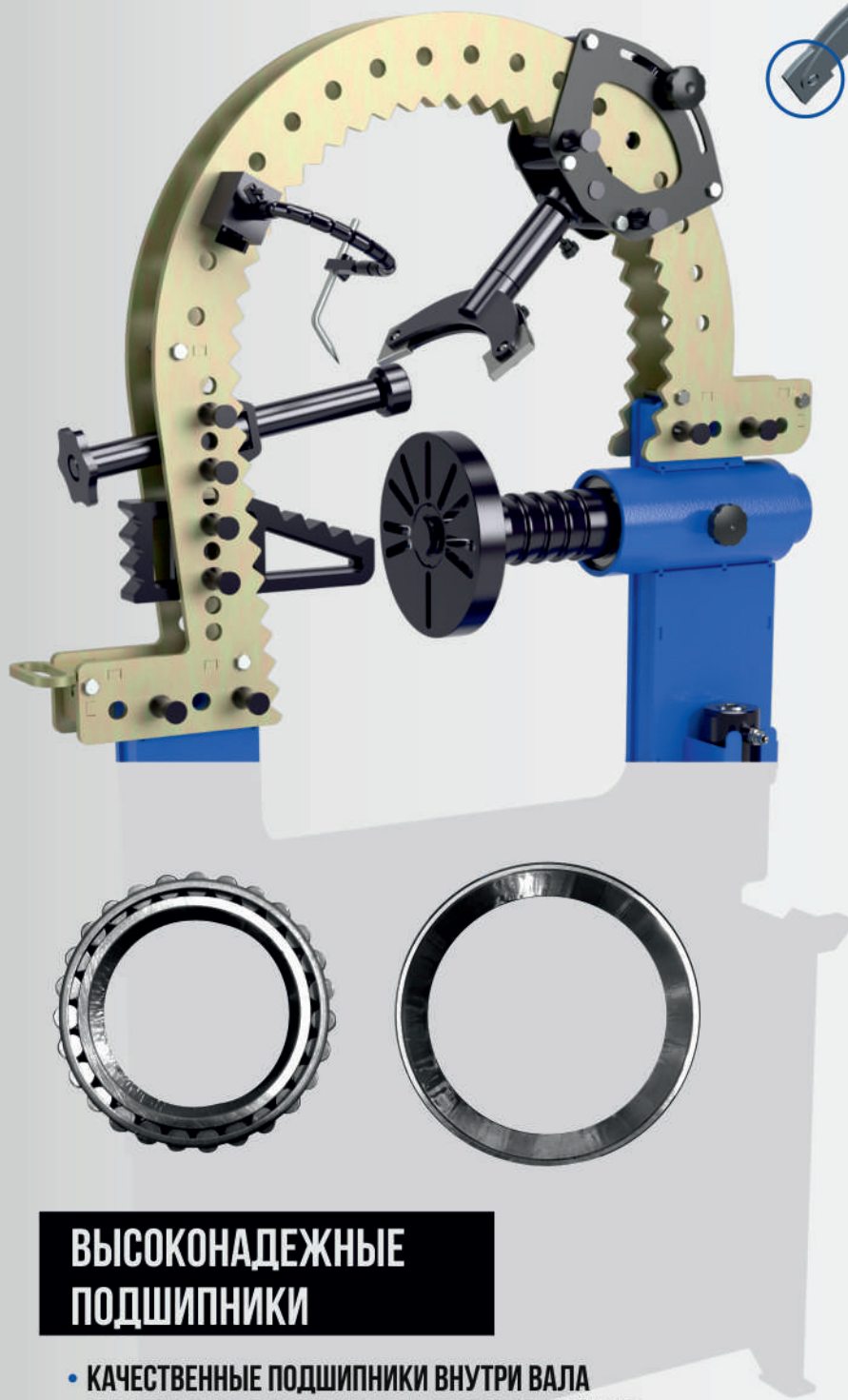
ФИКСАЦИЯ МОСТА В ПОДНЯТОМ ПОЛОЖЕНИИ

- ОБЕСПЕЧИВАЕТ УДОБСТВО УСТАНОВКИ ДИСКА НА СТЕНД
- ЭФФЕКТИВНО ПРИ РАБОТЕ С ШИРОКИМИ КОЛЕСАМИ

ТИТАН ALU КОМПАКТ

ГИДРОЦИЛИНДР С ПРОТИВОУПОРОМ

- НАСТРАИВАЕТСЯ ПОД НЕОБХОДИМЫЙ ДИАМЕТР ДИСКА



ВЫСОКОНАДЕЖНЫЕ ПОДШИПНИКИ

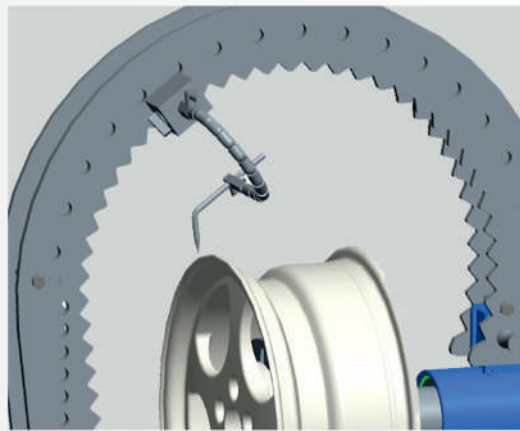
- КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОДШИПНИКИ ВНУТРИ ВАЛА ОБЕСПЕЧИВАЮТ НАДЕЖНОСТЬ И БЕСПЕРЕБОЙНУЮ РАБОТУ ЭТОГО УЗЛА
- НЕ ПОДВЕРЖЕНЫ ИЗНОСУ



МАГНИТНАЯ СТОЙКА С УКАЗАТЕЛЕМ БИЕНИЯ

ВОЗМОЖНА УСТАНОВКА В ЛЮБОМ МЕСТЕ "МОСТА" НЕДАЛЕКО ОТ МЕСТА ДЕФОРМАЦИИ ДИСКА

- УКАЗАТЕЛЬ БИЕНИЯ ПОЗВОЛЯЕТ ОЦЕНİТЬ КРИВИЗНУ ДИСКА
- ПОЗВОЛЯЕТ ЧЕТКО ОПРЕДЕЛИТЬ МЕСТО РЕМОНТА



ТИТАН ALU КОМПАКТ

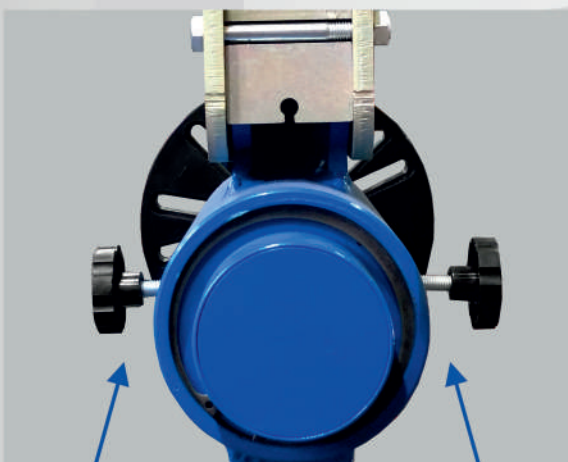
НАДЕЖНАЯ ФИКСАЦИЯ ДИСКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УПОР

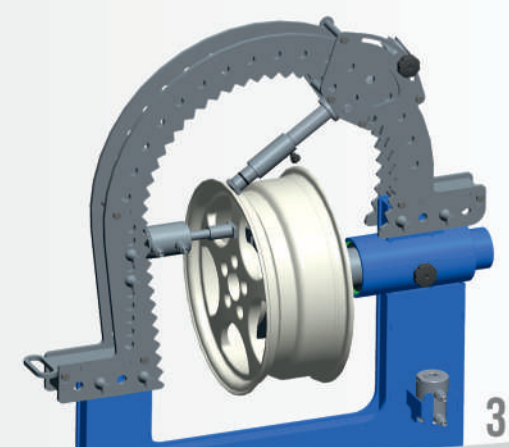
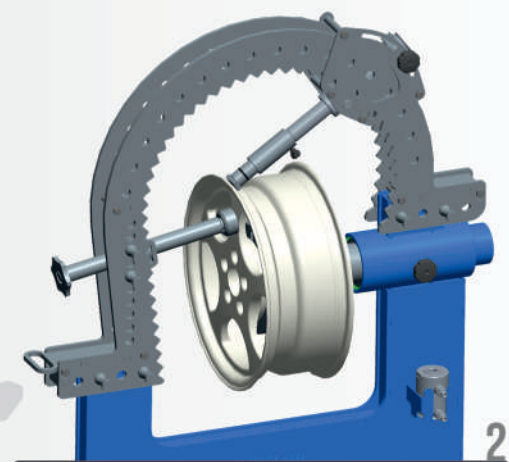
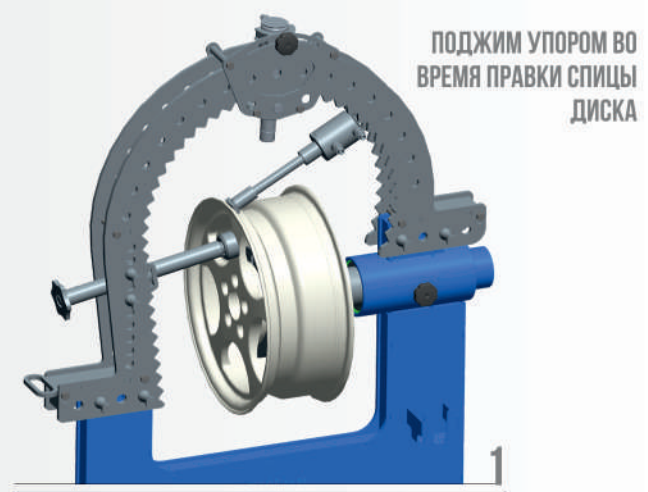
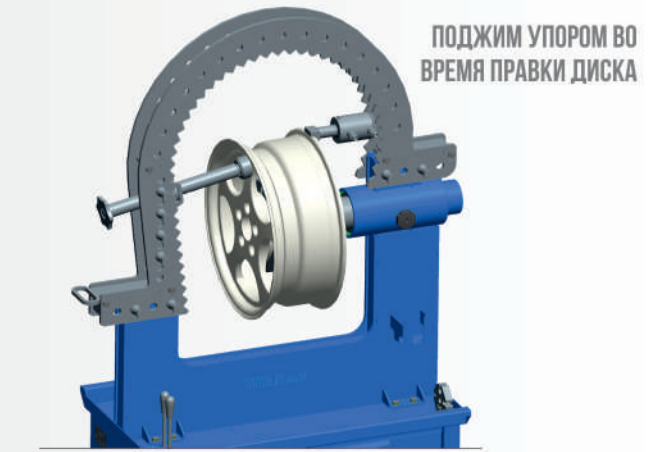
- ТОЧНО И НАДЕЖНО ФИКСИРУЕТ ДИСК ВО ВРЕМЯ ПРАВКИ (УСИЛЕННАЯ ФИКСАЦИЯ)
- МОЖЕТ БЫТЬ ЗАКРЕПЛЕН В ЛЮБОМ МЕСТЕ МОСТА
- МОЖЕТ ПРИМЕНЯТЬСЯ ДЛЯ ПРАВКИ СПИЦЫ КОЛЕСА



ДВУХСТОРОННИЙ МЕХАНИЗМ ФИКСАЦИИ



- ИСКЛЮЧАЕТ ВРАЩЕНИЕ ВАЛА ВО ВРЕМЯ ПРАВКИ ДИСКА



ТИТАН ALU КОМПАКТ

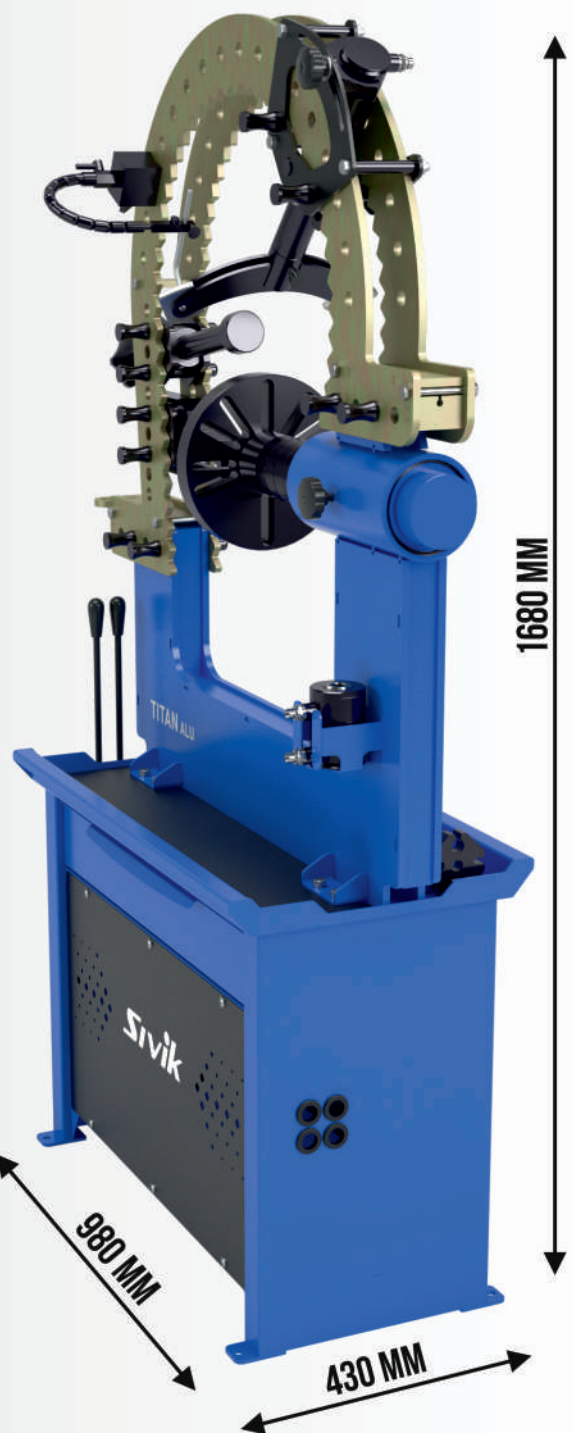
ТИТАН ALU КОМПАКТ

СТЕНД ДЛЯ ПРАВКИ ЛЕГКОСПЛАВНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДИСКОВ
ДИАМЕТРОМ ДО 24 "

- КОМПАКТНЫЙ
- ПОДХОДИТ ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ
ШИНОМОНТАЖНЫХ МАСТЕРСКИХ

РАБОЧИЙ СТОЛ

- ЭРГОНОМИЧНЫЙ ЯЩИК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ИНСТРУМЕНТОВ
И УДОБНЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ



► НОВИНКА