



TCE 5335



TCE 5310

TCE 5335: для монтажа шин очень большого размера

Обслуживание шин с диаметром обода до 56", внешним диаметром шины до 2300 мм и шириной до 1300 мм. Это могут быть колёса автобусов, коммерческих автомобилей, специальной техники и сельскохозяйственных машин. Универсальным монтажным рычагом TCE 5335 можно управлять с помощью беспроводного пульта дистанционного управления. 6 мощных зажимов позволяют безопасно произвести шиномонтаж и могут вращаться в двух направлениях с двумя разными скоростями. Монтаж упрощается благодаря пневматическому механизму монтажного рычага. Клапан в блоке управления контролирует рабочее давление зажимов, позволяя безопасно работать с чувствительными ободами.

TCE 5330

То же что и TCE 5335, но с проводным пультом управления.

Комплект поставки TCE 5335/TCE 5330

Полностью автоматический универсальный шиномонтажный станок с пультом дистанционного управления (беспроводной для TCE 5335 и проводной для TCE 5330), гидравлический привод монтажной каретки, подъёмный рычаг, зажимное устройство, монтажный рычаг, монтажная лопатка и зажим для обода.

Устройство	Источник питания	Номер для заказа
TCE 5335	3 x 400 В	1 694 100 090
	1 x 230 В	1 694 100 125
TCE 5330	3 x 400 В	1 694 100 032

TCE 5320: Для колёс в человеческий рост

Верный выбор для всех сервисов, обслуживающих автобусы, грузовые автомобили, тракторы и спецтехнику. Благодаря передвижному пульта управления оператор сам определяет расположение рабочего места. Мощные зажимы могут вращаться в двух направлениях с двумя разными скоростями. Станок подходит для колёс с диаметром обода от 14" до 56", с внешним диаметром шины до 2300 мм, шириной 1300 мм и весом до 1400 кг.

TCE 5310: Универсальный шиномонтажный станок для больших колёс

TCE 5310 имеет такую же высокую производительность что и TCE 5320, но предназначен для колёс шириной до 910 мм и весом до 1200 кг.

Комплект поставки

Универсальный шиномонтажный станок с пультом дистанционного управления, гидравлический привод монтажной каретки, подъёмный рычаг, зажимное устройство, монтажный рычаг, монтажная лопатка и зажим для обода

Устройство	Источник питания	Номер для заказа
TCE 5320	3 x 400 В	1 694 100 074
	1 x 230 В	1 694 100 076
TCE 5310	3 x 400 В	1 694 100 029
	1 x 230 В	1 694 100 031



TCE 5210



WBE 5210

TCE 5210 позволяет просто и безопасно обслуживать колёса грузовиков и автобусов с диаметром обода от 14 до 26 дюймов, диаметром шины до 1640 мм и шириной шины до 800 мм. Передвижной пульт управления делает работу более удобной. С его помощью можно управлять работой подъёмного рычага и зажимного устройства. Зажимы с бесступенчатой регулировкой силы захвата могут вращаться в двух направлениях с безопасной скоростью. Благодаря тому, что монтажный рычаг надёжно крепится в произвольном положении, работа с несколькими одинаковыми колёсами становится особенно удобной и эффективной

Комплект поставки

Универсальный шиномонтажный стелд с пультом дистанционного управления, гидравлический привод подъёмного рычага и зажимного устройства, монтажный рычаг, монтажная лопатка и зажим для обода.

Устройство	Источник питания	Номер для заказа
TCE 5210	3 x 400 В	1 694 100 026
	1 x 230 В	1 694 100 028

WBE 5210, разработанный для колёс грузовых и легковых автомобилей, обеспечивает уникальную гибкость использования. С его помощью можно отбалансировать колёса весом до 160 кг, диаметром 1200 мм и шириной 508 мм. Встроенное пневматическое подъёмное устройство легко поднимет тяжелое колесо. Автоматический процесс измерения делает балансировку очень простой и быстрой. Семь программ балансировки колёс легковых автомобилей, включая 5 программ для легкосплавных колёс, плюс две программы для колёс грузовиков. Специальные программы оптимизации также встроены в программное обеспечение.

Комплект поставки

Балансировочный стелд со сдвоенным светодиодным дисплеем, функциональными клавишами для ввода данных и системой управления, измерительный рычаг (для установки клейких потайных грузов), осушитель воздуха и распылитель масла (для пневмосистемы), защитный кожух, набор конусов, крепления для зажимных устройств и пневматический подъёмник.

Устройство	Источник питания	Номер для заказа
WBE 5210	1 x 230 В	1 694 100 050

Шиномонтажные станки и балансировочные стелды для колёс грузовых автомобилей

характеристики и аксессуары

Технические данные	TCE 5335 TCE 5330	TCE 5320	TCE 5310	TCE 5210	WBE 5210
Диаметр обода	14" - 42"*	14" - 42"*	14" - 42"*	14" - 26"	10" - 26,5"
Максимальный диаметр колеса	2300 мм	2300 мм	2300 мм	1640 мм	1200 мм
Максимальная ширина колеса	1300 мм	1300 мм	910 мм	800 мм	-
Максимальная ширина обода	-	-	-	-	20"
Максимальная масса колеса	1400 кг	1400 кг	1200 кг	1200 кг	200 кг
Давление воздуха в пневмосистеме	8 - 12 бар	-	-	-	8 - 12 бар
Частота вращения груз./легк.	-	-	-	-	42..100/190 об./мин
Масса	984 кг	947 кг	882 кг	593 кг	248 кг
Ширина	1750 мм	1750 мм	1750 мм	1400 мм	2000 мм
Высота	3000 мм	3000 мм	2200 мм	2200 мм	2000 мм
Глубина	1750 мм	1750 мм	1750 мм	1700 мм	1850 мм
Цвет	RAL 6018	RAL 6018	RAL 6018	RAL 6018	RAL 6018

*До 56" с набором дополнительных аксессуаров

Аксессуары для шиномонтажных станков

Аксессуары	Номер для заказа	TCE 5335 TCE 5330	TCE 5320	TCE 5310	TCE 5210
Защита для легкосплавных колёс 26"	1 695 400 139	✓
Набор для 56"	1 695 301 710	...	✓	✓	...
Набор для 56" для TCE 5330/5335	1 695 301 606	✓
Набор защитных зажимов для легкосплавных колёс (4 шт)	1 695 301 711	...	✓	✓	...
Набор адаптеров для Caterpillar (4 шт)	1 695 301 712	...	✓	✓	...
Набор адаптеров для центрального отверстия от 80 мм (4 шт)	1 695 301 781	...	✓	✓	...
Набор адаптеров для колёс с толстыми стенками	1 695 301 782	...	✓	✓	...
Набор защитных зажимов для легкосплавных колёс (6 шт)	1 695 301 575	✓
Набор расширителей для зажимов (6 шт)	1 695 301 606	✓
Набор адаптеров для Caterpillar (6 шт)	1 695 301 681	✓
Набор адаптеров для центрального отверстия от 80 мм (6 шт)	1 695 301 747	✓
Ролики для бескамерных колёс	1 695 300 102	✓	✓	✓	✓
Набор адаптеров для ободов с толстыми стенками	1 695 301 748	✓
Пневматический зажим для колёс грузовиков с широкой посадочной полкой обода	1 695 103 526	✓

Аксессуары для балансировочных стелдов

Аксессуары	Номер для заказа
Набор быстрозажимных конусов M10x1.25	1 695 612 100
Фланец с тремя ручками для колёс легких грузовиков	1 695 653 420
Универсальный фланец для колёс легковых автомобилей с центрирующими кольцами	1 695 654 043
Калибровочный грузик	1 695 654 376
Адаптер для ободов Fisher/Dayton	1 695 653 778
Щетка для чистки колёс	0 986 625 053
Центрирующий набор для GM/OPEL (без центрирующего фланца)	1 695 655 323
Центрирующий набор для GM/OPEL Expert (без центрирующего фланца)	1 695 655 324
Центрирующий набор для BMW (без центрирующего фланца)	1 695 655 325
Центрирующий набор для Daimler/Smart (без центрирующего фланца)	1 695 655 326
Набор центрирующих конусов 42-111,5 мм	1 695 655 293
Центрирующая система DuoExpert (2 цанги 54-75 мм в чемодане)	1 695 625 000
Набор регулируемых планшайб (Quickplate) - (для обода с 4-, 5- и 6- отверстиями)	1 695 655 294
Регулируемая планшайба (Quickplate) - (колесо с 4-мя отверстиями)	1 695 655 295
Регулируемая планшайба (Quickplate) - (колесо с 5-ю отверстиями)	1 695 655 296
Регулируемая планшайба (Quickplate) - (колесо с 6-ю отверстиями)	1 695 655 297
Настенный стелд для планшайб Quickplate	1 695 655 298
Набор планшайб FixPlate (планшайбы FixPlate_ номера от 1 до 4, 10 пальцев, 25 головок, 1 настенный стелд)	1 695 655 299
Планшайба FixPlate номер 1 - 4 x 98 / 100 / 101,6 / 108 / 114,3 / 170; 7 x 150 (без пальцев и головок)	1 695 655 300