



TCE 4465



TCE 4460

TCE 4465/TCE 4460

TCE 4465: автоматический станок для обслуживания широких шин

TCE 4465 – разумный выбор для автосервисов, ориентированных на любителей спортивного стиля. Техническое оснащение этого станка: пневматическая монтажная колонна, подвижный рычаг и квадратный стол с захватами позволяет производить монтаж шин с посадочной шириной до 15". Диски диаметром от 12 до 30" могут крепиться за наружную кромку. Монтаж самых жестких шин прост и удобен благодаря опциональному рычагу «третья рука» и мощному мотору. Две скорости* вращения в двух направлениях (по часовой стрелке и против) и встроенная система импульсной накачки шин через захваты обеспечивают гибкость, быструю работу и безопасность. Пневматический механизм удержания предохраняет обод от повреждений во время шиномонтажа. Стоит также отметить удобство работы с большими шинами и дополнительную продольную регулировку для внедорожных шин.

TCE 4460: базовый станок для монтажа широких шин

TCE 4460 имеет те же характеристики, что и TCE 4465 за исключением функции импульсной накачки шин через захваты. Модель может быть модифицирована путем установки внешней системы импульсной накачки.

Комплект поставки TCE 4465/TCE 4460

Шиномонтажный станок с наклоняющейся назад колонной (два рабочих положения), встроенная регулируемая пневматическая «лапа», монтажный стол с четырьмя захватами и съемным креплением, электромотор с одной или двумя скоростями*, педаль импульсной накачки с манометром, резервуар, монтажный рычаг и комплект необходимых для сборки пластиковых втулок. Кроме того, с TCE 4465 поставляется встроенная в захваты система импульсной накачки шин.

*Кроме модели с однофазным питанием.

Технические данные	TCE 4465/TCE 4460
Внешний диаметр обода	12 - 30"
Внутренний диаметр обода	14 - 33"
Ширина обода	3 - 15"
Макс. диаметр колеса	1200 мм
Давление воздуха в системе	8 - 12 бар
Мощность мотора	1.25 кВт
Масса	278 кг /267 кг
Размеры	1250 x 1950 x 2000 мм
Цвет	RAL 6018



TCE 4425



TCE 4420

TCE 4425/TCE 4420

TCE 4425: станок для всех шин, включая низкопрофильные

Экономичный и очень удобный станок. Для шин с посадочным диаметром от 10 до 20" (крепление за внешнюю кромку) и шириной от 3 до 11".

Выбор скорости вращения делает работу более эффективной. Наклоняемая пневматикой колонна высвобождает место в рабочей зоне. Пневматический механизм удержания предохраняет обод от повреждений во время шиномонтажа. Встроенная в зажимные планки система импульсной накачки, приводимая в действие педалью, очень удобна в использовании. Монтаж и демонтаж низкопрофильных шин облегчается при наличии рычага «третья рука» (опция).

TCE 4420

Оснащение идентично TCE 4425, но без встроенной системы импульсной накачки.

Комплект поставки TCE 4425/TCE 4420

Шиномонтажный станок с отклоняющейся назад колонной, встроенная регулируемая пневматическая «лапа», монтажный стол с четырьмя захватами и съемным креплением, электромотор с одной или двумя скоростями*, «пистолет» для накачки с манометром, резервуар, монтажный рычаг и комплект необходимых для сборки пластиковых втулок. Кроме того, с TCE 4425 поставляется встроенная в захваты система импульсной накачки шин.

*Кроме модели с однофазным питанием.

Технические данные	TCE 4425/TCE 4420
Внешний диаметр обода	10 - 20"
Внутренний диаметр обода	13 - 23"
Ширина обода	3 - 11"
Макс. диаметр колеса	1000 мм
Давление воздуха в системе	8 - 12 бар
Мощность мотора	1.25 кВт
Масса	242 кг / 229 кг
Размеры	1000 x 1830 x 1720 мм
Цвет	RAL 6018



TCE 4225



TCE 4220

TCE 4225/TCE 4220

Решение начального уровня со сдвигающейся в сторону «лапой»

Превосходно подходит для небольших сервисных станций. Для шин с посадочным диаметром от 10" до 20" (крепление за внешнюю кромку) и шириной от 3" до 10". Модель TCE 4225 имеет встроенную в зажимы систему импульсной накачки шин, тогда как на TCE 4220 эту систему можно поставить только с помощью специальных аксессуаров. «Лапа» встроена в кронштейн, который поворачивается вбок для удобства работы. Колесо надежно центрируется автоматикой без необходимости предварительных настроек. Благодаря стандартной зажимной системе с электрическим приводом достигается высокий уровень безопасности при шиномонтаже.

Комплект поставки TCE 4225/TCE 4220

Шиномонтажный станок с поворотным кронштейном и пневматической «лапой», монтажный стол с четырьмя захватами, «пистолет» для накачки с манометром, резервуар, монтажный рычаг и комплект необходимых для сборки пластиковых втулок. Кроме того, с TCE 4225 поставляется встроенная в захваты система импульсной накачки шин.

Технические данные	TCE 4225/TCE 4220
Внешний диаметр обода	10 - 20"
Внутренний диаметр обода	13 - 23"
Ширина обода	3 - 10"
Макс. диаметр колеса	1000 мм
Давление воздуха в системе	8 - 12 бар
Мощность мотора	0,55 кВт
Масса	213 кг/202 кг
Размеры	1000 x 1740 x 1300/1150 мм
Цвет	RAL 6018

Устройство	Источник питания	Номер для заказа
TCE 4425	3 x 400 В, 50/60 Гц	1 694 100 081
	1 x 230 В, 50 Гц	1 694 100 109
TCE 4420	3 x 400 В, 50/60 Гц	1 694 100 080
	1 x 230 В, 50 Гц	1 694 100 106
TCE 4225	3 x 400 В, 50 Гц	1 694 100 078
	1 x 230 В, 50 Гц	1 694 100 103
TCE 4220	3 x 400 В, 50 Гц	1 694 100 077
	1 x 230 В, 50 Гц	1 694 100 100

Устройство	Источник питания	Номер для заказа
TCE 4465	3 x 400 В, 50/60 Гц	1 694 100 082
	1 x 230 В, 50 Гц	1 694 100 112
TCE 4460	3 x 400 В, 50/60 Гц	1 694 100 115
	1 x 230 В, 50 Гц	1 694 100 117

Аксессуары	Номер для заказа	TCE 4220 TCE 4225	TCE 4420 TCE 4425	TCE 4460 TCE 4465	TCE 4510 TCE 4530
Комплект импульсной накачки для дооборудования шиномонтажных станков (не для TCE 4225, TCE 4425 и TCE 4465)	1 695 103 858	✓	✓	✓	...
Зажимные вставки для мотоциклетных колес для 20" стола	1 695 105 438	✓	✓
Зажимные вставки для колес скутеров для 20" стола	1 695 105 440	✓	✓
Зажимные вставки для мотоциклетных колес для 30" стола	1 695 105 439	✓	...
Зажимные вставки для колес скутеров для 30" стола	1 695 105 441	✓	...
Роликовая доска для переворота колеса	1 695 900 005	✓	✓	✓	...
Шкаф для хранения расходных материалов	1 695 900 003	✓	✓	✓	...
Ручной «пистолет» для накачки Eurodainu Michelin	1 695 042 877	✓	✓	✓	...
Держатель для работы с низкопрофильными шинами (плоский)	1 695 103 261	✓	✓	✓	✓
Вкладыш прижимного устройства для мотоциклетных колес для 20" стола (отжиматель борта)	1 695 103 252	✓	✓
Вкладыш прижимного устройства для мотоциклетных колес для 30" стола (отжиматель борта)	1 695 105 442	✓	...
Специальная «пластиковая» монтажная лапка для мотоциклетных шин	1 695 103 210	✓	✓	✓	...
Пластиковая защита для отжимателя борта шины (входит в оснащение TCE 446x)	1 695 102 090	✓	✓	✓	...
Пластиковая защита для монтажных зажимов 20" стола (не для TCE 4245)	1 695 105 083	✓	✓
Пластиковая защита для монтажных зажимов 30" стола (не для TCE 4245)	1 695 105 251	✓	...
Пластиковая защитная накладка для монтажной «лапы» (5 штук)	1 695 101 608	✓	✓	✓	...
Набор адаптеров для колес легких коммерческих грузовиков	1 695 104 054	✓
Центрирующий конус (88-132 мм)	1 695 653 449	✓
Фланец для колес как с отверстием, так и без него	1 695 104 055	✓
Набор для монтажа шин PAX	1 695 104 056	✓
Набор для демонтажа шин BSR/CSR	1 695 104 053	✓
Кольцо-адаптер, нейлон, для съемного фланца	1 695 104 256	✓
Набор пластиковых вставок для монтажной головки (10 штук)	1 695 104 741	✓
Фланец для колес с 5 крепежными отверстиями и с центральным отверстием	1 695 104 562	✓
Фланец для колес с 6 крепежными отверстиями и с центральным отверстием	1 695 104 563	✓
Фланец для колес с 8 крепежными отверстиями и с центральным отверстием	1 695 104 564	✓
TCE 200 – комплект «третья рука» для дооснащения TCE 421x и TCE 422x	1 695 900 002	✓
TCE 220 – комплект «третья рука» для дооснащения TCE 4245	1 695 900 033
TCE 300 – комплект «третья рука» для дооснащения TCE 4410, TCE 445x и TCE 442x	1 695 900 001	...	✓
TCE 320 – комплект «третья рука» для дооснащения TCE 426x	1 695 900 032	✓	...
Рычаг «третья рука» для шин Run-Flat (для TCE 300)	1 695 102 985	...	✓
Рычаг «третья рука» для шин PAX (для TCE 300)	1 695 102 666	...	✓
Набор дооснащения для UHP и Run-Flat шин (только с TCE 300 или TCE 320)	1 695 105 104	...	✓	✓	...
Подъемник для колеса	1 695 900 025	✓	✓	✓	...