

КОЛЕСНЫЕ ТЕЛЕЖКИ



Гидравлическая колесная тележка для фургонов, грузовиков и автобусов

Универсальная и эргономичная тележка для простого снятия колес и тормозных барабанов

Регулируемые подъемные рычаги для колес размером Ø 270–1300мм

Подъемные рычаги с роликоподшипниками для удобного поворота колеса в нужное положение

Педальный насос оставляет обе руки свободными

Кронштейн для надежной фиксации колеса при транспортировке

Ручное высвобождение стойки при опускании для оптимальной безопасности









Стрела крана для дисковых тормозов, суппортов и т.д. (Опция)

Оснащенная телескопической стрелой крана тележка является универсальным подъемным средством

Стрела крана обеспечивает высокую эффективность и эргономичность при подъеме тормозных дисков, тормозных барабанов, суппортов и т.п.

Стрела легко поворачивается на бок, позволяя выполнять операции по снятию колеса

С вращающимся на 360° крюком

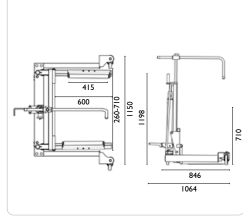




Грузоподъемность: 250 - 100 кг

	WTA500
Грузоподъемность	0,5 т
Высота	1189 мм
Длина	846 мм
Ширина	1150 мм
Длина ролика/вил	415 / 600 мм
Расстояние между роликами	260 - 710 мм
Мин. высота	164 мм
Высота подъема	710 мм
Размер колес	Ø 270 - 1300 мм
Bec	100 кг

^{• 4} нейлоновых поворотных колеса для лучшей манёвренности





КОЛЕСНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

WT1500NГрузоподъемность: 1,5 т

Гидравлическая олёсная тележка для сельскохозяйственных и строительных машин

Удобная перевозка самых больших колёс мире

Две прочные рукоятки упрощают передвижение в условиях цеха

Раздвигание и сдвигание захватов легко выбрать с помощью простого переключателя

Для повышенной безопасности колесо закрепляется стяжным ремнём

Размер колеса: мин. Ø 1000 - макс. Ø 2400 мм

Ширина колеса: макс. 1200 мм

Улучшенная упаковка упрощает доставку и способствует уменьшению транспортных расходов







Гидравлическая олёсная тележка для сельскохозяйственных и строительных машин

Удобная перевозка самых больших колёс мире

Две прочные рукоятки упрощают передвижение в условиях цеха

Раздвигание и сдвигание захватов легко выбрать с помощью простого переключателя

Колесо на тележке легко прокручивать поворотом рукоятки

Для повышенной безопасности колесо закрепляется стяжным ремнём

Размер колеса: мин. Ø 1000 - макс. Ø 2400 мм

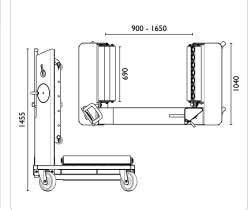
Ширина колеса: макс. 1200 мм

Улучшенная упаковка упрощает доставку и способствует уменьшению транспортных расходов





	WT1500N	WT1500NT
Грузоподъёмность	1,5 т	1,5 т
Высота	1455 мм	1455 мм
Длина	1040 мм	1040 мм
Ширина	1625 - 2375 мм	1625 - 2375 мм
Длина роликов	690 мм	690 мм
Расстояние между роликами	900 - 1650 мм	900 - 1650 мм
Поворотное колесо	Ø 200 мм	Ø 200 мм
Размеры колёс	Ø 1000 - 2400 мм	Ø 1000 - 2400 мм
Bec	300 кг	300 кг
Рукоятка для вращения колеса	Нет	Да





КОЛЕСНАЯ ТЕЛЕЖКА ДЛЯ САМОЛЕТОВ



Гидравлическая тележка для снятия колес и тормозных барабанов самолетов

Универсальная и эргономичная тележка для упрощения снятия колес и тормозных барабанов

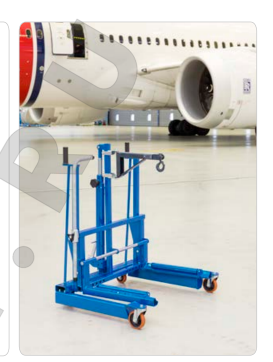
Регулируемые подъемные рычаги для колес размером Ø 270–1300мм

Подъемные рычаги с роликоподшипниками для удобного поворота колеса в нужное положение

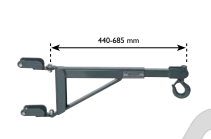
Педальный насос оставляет обе руки свободными

Ручное высвобождение стойки при опускании для оптимальной безопасности

С 2 вращающимися на 360° колесами



WTK



Стрела крана для тормозных дисков, суппортов и т.д. (опция)

Оснащенная телескопической стрелой крана тележка является универсальным подъемным средством

Стрела крана обеспечивает высокую эффективность и эргономичность при подъеме тормозных дисков, тормозных барабанов, суппортов и т.п.

Стрела легко поворачивается на бок, позволяя выполнять операции по снятию колеса

С вращающимся на 360° крюком





Грузоподъемность: 250 - 100 кг

	WTA500AP
Грузоподъемность	0,5 т
Высота	1198 мм
Длина	846 мм
Ширина	1150 мм
Длина ролика/вил	415 / 600 мм
Расстояние между роликами	260 - 710 мм
Мин. высота	164 мм
Высота подъема	710 мм
Размер колес	Ø 270 - 1300 мм
Bec	100 кг

^{• 4} полиуретановых поворотных колеса для лучшей манёвренности

