

8 800 770 7145 | VOLTYRE-PROM.RU

 **TITAN**

TITAN MOVES  
**THE WORLD**



**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ**  
**ШИНЫ**

## СОДЕРЖАНИЕ

### ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ ВИЛОЧНЫХ ПОГРУЗЧИКОВ ..... 5

5,00-8NHS TITAN	INDUSTRIAL DEEP TRACTION .....	6
5,00-8NHS TITAN	PREMIUM WIDE TRAC .....	7
6,00-9NHS TITAN	INDUSTRIAL DEEP TRACTION .....	8
6,00-9NHS TITAN	PREMIUM WIDE TRAC .....	9
6,50-10NHS TITAN	INDUSTRIAL DEEP TRACTION .....	10
28x9-15NHS TITAN	PWT .....	11

### ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ МИНИ-ПОГРУЗЧИКОВ С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ ..... 13

10-16,5NHS TITAN	HD2000 .....	14
10-16,5 NHS TITAN	MXLS .....	15
12-16,5 NHS TITAN	HD2000 .....	16
12-16,5NHS TITAN	MXLS .....	17
LSW305-546NHS TITAN	LSW G9A .....	18

### ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИКОВ С ОБРАТНОЙ ЛОПАТОЙ ..... 21

12,5/80-18 TITAN	CONTRACTOR III .....	22
405/70-20 TITAN	CONTRACTOR III .....	23
405/70-24 TITAN	CONTRACTOR III .....	24
16,9-24 TITAN	CONTRACTOR III .....	25
16,9-24 TITAN	INDUSTRIAL TRACTOR .....	26
16,9-28 TITAN	TITAN CONTRACTOR III .....	27
16,9-28 TITAN	INDYSTRIAL TRACTOR .....	28
21L-28 TITAN	INDYSTRIAL TRACTOR .....	29

### ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ ФРОНТАЛЬНЫХ ПОГРУЗЧИКОВ .... 31

17,5-25 TITAN	EARTHMOVER TRACTION .....	32
17,5-25 TITAN	EXTRA RIGGER .....	33
20,5-25 TITAN	EARTHMOVER TRACTION .....	34
23,5-25 TITAN	LOADER-DOZER II L-2 .....	35

### ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ АВТОГРЕЙДЕРОВ ..... 37

14,00-24 TITAN	ROAD GRADER .....	38
20,5-25 TITAN	EARTHMOVER TRACTION .....	39

### ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ ДЛЯ КОНТЕЙНЕРОПОГРУЗЧИКОВ ... 41

16.00-25 TITAN	CH-150 L-5 .....	42
18.00-25 TITAN	CH-150 L-5 .....	43

### О РЕШЕНИИ EXTRA PROTECTION ..... 44

**TITAN MOVES**  
**THE WORLD**

***OTR***  
***TIRES***

**TITAN MOVES**  
**THE WORLD**

ВИЛОЧНЫЙ  
ПОГРУЗЧИК

**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ**  
**ДЛЯ ВИЛОЧНЫХ ПОГРУЗЧИКОВ**

ВЫРУБКА 1

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **5.00-8**

модель **Industrial Deep Traction II**



Конструкция шин разработана для тяжелых условий промышленной эксплуатации. Усиленный каркас и пониженное тепловыделение дают преимущество при работе на длинных плечах и сверхнормативной нагрузке. Цельнорезрезной дизайн протектора способствует увеличению пятна контакта, что улучшает управляемость и срок службы шины. Для эксплуатации на ведущих и направляющих колесах вилочных погрузчиков, грузоподъемностью не более 1,5 тонн.

TT/TL:	Камерная
Мах скорость, км/ч:	25
Индекс нагрузки и скорости:	111A5 (10)
Глубина протектора, мм:	9
Мах нагрузка, кгс:	1090
Мах давление, кПа:	1000
Наружный диаметр, мм:	467
Ширина профиля, мм:	132
Статический радиус, мм:	213
Обод:	3.00D
Масса шины, кг (не более):	10

# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



ВИЛочный  
ПОГРУЗЧИК

типоразмер **5.00-8**

модель **PWT**



Усиленная боковина, предназначенная для тяжелых условий работы, увеличивает стабильность и управляемость шины. Шина PWT (Premium Wide Trac) отличается ненаправленным рисунком грунтозацепов, подходящим для эксплуатации на ведущих и ведомых колесах вилочных погрузчиков грузоподъемностью не более 1,5 тонн.

TT/TL:	Камерная
Мах скорость, км/ч:	25
Индекс нагрузки и скорости:	111A5 (10)
Глубина протектора, мм:	12
Мах нагрузка, кгс:	1090
Мах давление, кПа:	1000
Наружный диаметр, мм:	467
Ширина профиля, мм:	132
Статический радиус, мм:	213
Обод:	3.00D
Масса шины, кг (не более):	10

ВЫРУБКА 1

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **6.00-9**

модель **Industrial Deep Traction II**



Конструкция шин разработана для тяжелых условий промышленной эксплуатации. Усиленный каркас и пониженное тепловыделение дают преимущество при работе на длинных плечах и сверхнормативной нагрузке. Цельнорезрезной дизайн протектора способствует увеличению пятна контакта, что улучшает управляемость и срок службы шины. Для эксплуатации на ведущих и направляющих колесах вилочных погрузчиков, грузоподъемностью не более 2,5 тонн.

ТТ/ТЛ:	Камерная
Мах скорость, км/ч:	25
Индекс нагрузки и скорости:	121A5 (12)
Глубина протектора, мм:	11
Мах нагрузка, кгс:	1450
Мах давление, кПа:	1000
Наружный диаметр, мм:	540
Ширина профиля, мм:	160
Статический радиус, мм:	245
Обод:	4.00E
Масса шины, кг (не более):	12



# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **6.00-9**

модель **PWT**



Усиленная боковина, предназначенная для тяжелых условий работы, увеличивает стабильность и управляемость шины. Шина PWT (Premium Wide Trac) отличается ненаправленным рисунком грунтозацепов, подходящим для эксплуатации на ведущих и ведомых колесах вилочных погрузчиков грузоподъемностью не более 2,5 тонн.

TT/TL:	Камерная
Мак скорость, км/ч:	25
Индекс нагрузки и скорости:	121A5 (12)
Глубина протектора, мм:	14
Мак нагрузка, кгс:	1450
Мак давление, кПа:	1000
Наружный диаметр, мм:	540
Ширина профиля, мм:	160
Статический радиус, мм:	245
Обод:	4.00E
Масса шины, кг (не более):	12

ВИЛОЧНЫЙ  
ПОГРУЗЧИК

ВЫРУБКА 1

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **6.5-10**

модель **Industrial Deep Traction**



Конструкция шин разработана для тяжёлых условий промышленной эксплуатации. Усиленный каркас и пониженное тепловыделение дают преимущество при работе на длинных плечах и сверхнормативной нагрузке. Цельноразрывной дизайн протектора способствует увеличению пятна контакта, что улучшает управляемость и срок службы шины. Для эксплуатации на ведущих и направляющих колесах погрузчиков.

TT/TL:	Камерная
Мах скорость, км/ч:	15
Индекс нагрузки и скорости:	130A3 (10)
Глубина протектора, мм:	12
Мах нагрузка, кгс:	1900
Мах давление, кПа:	790
Наружный диаметр, мм:	594
Ширина профиля, мм:	188
Статический радиус, мм:	264
Обод:	5.00F
Масса шины, кг (не более):	16

# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **28x9-15NHS**

модель **PWT**



Дизайн протектора позволяет шине работать как в ведущем так и управляющем положении. Изначально разработанная для горной добычи шина, прекрасно работает и на искусственном покрытии. Усиленная боковина увеличивает стабильность и управляемость шины. Для эксплуатации на ведущих и направляющих колесах погрузчиков.

TT/TL:	Камерная	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	15	15
Индекс нагрузки и скорости:	148A3 (12)	148A3 (12)
Глубина протектора, мм:	10	10
Мах нагрузка, кгс:	3150	3120
Мах давление, кПа:	830	830
Наружный диаметр, мм:	693	693
Ширина профиля, мм:	224	224
Статический радиус, мм:	318	318
Обод:	7.00	7.00
Масса шины, кг (не более):	28	28

ВИЛОЧНЫЙ  
ПОГРУЗЧИК

ВЫРУБКА 1

**OTR**  
**TIRES**

БЫПВБКА 1

**TITAN MOVES**  
**THE WORLD**

**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ  
ДЛЯ МИНИ-ПОГРУЗЧИКОВ С  
БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ**

МИНИ-ПОГРУЗЧИК

ВЫРУБКА 2



типоразмер **10-16.5NHS**

модель **HD2000 R-4**



Двойные грунтозацепы изогнутой клиновидной формы показывают отличное сцепление как в прямом, так и обратном направлении вращения шины. При этом минимизируется повреждение протектора при скручивании шины. Уникальная технология борта HD защищает от проколов, порезов и быстрого износа.

TT/TL:	Бескамерная
Мак скорость, км/ч:	25
Индекс нагрузки и скорости:	134A2 (10)
Глубина протектора, мм:	16
Мак нагрузка, кгс:	2120
Мак давление, кПа:	500
Наружный диаметр, мм:	777
Ширина профиля, мм:	262
Статический радиус, мм:	363
Обод:	8.25-16.5
Масса шины, кг (не более):	25

# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **10-16.5NHS**

модель **MXLS**



Для эксплуатации на мини-погрузчиках и другой технике, работающих на твердых поверхностях, строительных площадках, асфальтированных дорогах.



TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10
Индекс нагрузки и скорости:	138A2 (12)
Глубина протектора, мм:	30
Мах нагрузка, кгс:	2360
Мах давление, кПа:	620
Наружный диаметр, мм:	773
Ширина профиля, мм:	277
Статический радиус, мм:	363
Обод:	8.25-16.5
Масса шины, кг (не более):	37

МИНИ-ПОГРУЗЧИК

ВЫРУБКА 2



типоразмер **12-16.5NHS**

модель **HD2000 R-4**



Двойные грунтозацепы изогнутой клиновидной формы показывают отличное сцепление как в прямом, так и обратном направлении вращения шины. При этом минимизируется повреждение протектора при скручивании шины. Уникальная технология борта HD защищает от проколов, порезов и быстрого износа.

TT/TL:	Бескамерная
Мак скорость, км/ч:	25
Индекс нагрузки и скорости:	145A2 (12)
Глубина протектора, мм:	18
Мак нагрузка, кгс:	2900
Мак давление, кПа:	560
Наружный диаметр, мм:	831
Ширина профиля, мм:	325
Статический радиус, мм:	389
Обод:	9.75-16.5
Масса шины, кг (не более):	35



# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **12-16.5NHS**

модель **MXLS**



Для эксплуатации на мини-погрузчиках и другой технике, работающих на твердых поверхностях, строительных площадках, асфальтированных дорогах.



TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10
Индекс нагрузки и скорости:	147A2 (12)
Глубина протектора, мм:	30
Мах нагрузка, кгс:	3075
Мах давление, кПа:	620
Наружный диаметр, мм:	831
Ширина профиля, мм:	322
Статический радиус, мм:	498
Обод:	9.75-16.5
Масса шины, кг (не более):	44

МИНИ-ПОГРУЗЧИК

ВЫРУБКА 2



типоразмер **LSW305-546NHS**

модель **LSW G9A R-4**



Технология LSW снижает биение и дает лучшую поперечную стабильность, управляемость, равномерный износ. Снижает расход топлива. Обладает способностью двигаться в спущенном состоянии. Для эксплуатации на погрузчиках с бортовым поворотом.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10
Норма слойности:	10
Глубина протектора, мм:	19
Мах нагрузка, кгс:	2540
Мах давление, кПа:	450
Наружный диаметр, мм:	833
Ширина профиля, мм:	307
Статический радиус, мм:	384
Обод:	546x248LSW
Масса шины, кг (не более):	33



**OTR**  
**TIRES**

БІЛПҮБКА 2

**TITAN MOVES**  
**THE WORLD**

**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ**  
**ДЛЯ ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИКА**  
**С ОБРАТНОЙ ЛОПАТОЙ**

ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК  
С ОБРАТНОЙ ЛОПАТОЙ

ВЫРУБКА 3

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **12.5/80-18**

модель **Contractor III**



Усиленная конструкция шины отличается хорошей прочностью и управляемостью.



Для эксплуатации на погрузчике и телескопических погрузчиках.

ТТ/ТЛ:	Бескамерная
Мак скорость, км/ч:	40
Индекс нагрузки и скорости:	138A8/125A8
Глубина протектора, мм:	25
Мак нагрузка, кгс:	2360/1650
Мак давление, кПа:	370
Наружный диаметр, мм:	987
Ширина профиля, мм:	328
Статический радиус, мм:	465
Обод:	11x18
Масса шины, кг (не более):	50

TITAN MOVES  
THE WORLD

XPRO



типоразмер **405/70-20** (16.0/70-20)

модель **Contractor III**



Усиленная конструкция шины отличается хорошей прочностью и управляемостью.



Для эксплуатации на погрузчике и телескопических погрузчиках.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	40/50
Индекс нагрузки и скорости:	150A8/150B
Глубина протектора, мм:	28
Мах нагрузка, кгс:	3350
Мах давление, кПа:	350
Наружный диаметр, мм:	1076
Ширина профиля, мм:	407
Статический радиус, мм:	504
Обод:	DW13x20
Масса шины, кг (не более):	70

ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК  
С ОБРАТНОЙ ЛОПАТОЙ

ВЫРУБКА 3

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **405/70-24**

модель **Contractor III**



Для эксплуатации на экскаватор-погрузчиках в условиях бездорожья и на мягких грунтах.



TT/TL:	Бескамерная
Мак скорость, км/ч:	50
Индекс нагрузки и скорости:	152B
Глубина протектора, мм:	25,5
Мак нагрузка, кгс:	3550
Мак давление, кПа:	400
Наружный диаметр, мм:	1178
Ширина профиля, мм:	407
Статический радиус, мм:	570
Обод:	13.0-24; 13SDC-24; W13-24; DW13-24
Масса шины, кг (не более):	78



# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **16.9-24**

модель **Contractor III**



Усиленная конструкция шины отличается хорошей прочностью и управляемостью.



Для эксплуатации на погрузчике и телескопических погрузчиках.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	40
Индекс нагрузки и скорости:	149A8 (12)
Глубина протектора, мм:	28
Мах нагрузка, кгс:	3250
Мах давление, кПа:	255
Наружный диаметр, мм:	1285
Ширина профиля, мм:	442
Статический радиус, мм:	584
Обод:	DW15x24
Масса шины, кг (не более):	95

ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК  
С ОБРАТНОЙ ЛОПАТОЙ

ВЫРУБКА 3

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **16.9-24**

модель **Industrial Tractor R-4**



Экстраширокие грунтозацепы с плотным пересечением по центру дают дополнительную защиту от проколов, порезов, разрывов, равномерный износ и как следствие увеличенный срок службы шин.



TT/TL:	Бескамерная
Мак скорость, км/ч:	40
Индекс нагрузки и скорости:	149A8 (12)
Глубина протектора, мм:	28
Мак нагрузка, кгс:	3250
Мак давление, кПа:	255
Наружный диаметр, мм:	1285
Ширина профиля, мм:	442
Статический радиус, мм:	584
Обод:	W15x24
Масса шины, кг (не более):	90

# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **16.9-28**

модель **Contractor III**



Усиленная конструкция шины отличается хорошей прочностью и управляемостью.



Для эксплуатации на погрузчике и телескопических погрузчиках.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	40
Индекс нагрузки и скорости:	151A8 (12)
Глубина протектора, мм:	29
Мах нагрузка, кгс:	3550
Мах давление, кПа:	260
Наружный диаметр, мм:	1387
Ширина профиля, мм:	472
Статический радиус, мм:	635
Обод:	W15L
Масса шины, кг (не более):	115

ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК  
С ОБРАТНОЙ ЛОПАТОЙ

ВЫРУБКА 3

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **16.9-28**

модель **Industrial Tractor R-4**



Экстраширокие грунтозацепы с плотным пересечением по центру дают дополнительную защиту от проколов, порезов, разрывов, равномерный износ и как следствие увеличенный срок службы шин.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	40
Индекс нагрузки и скорости:	152A8 (12)
Глубина протектора, мм:	29
Мах нагрузка, кгс:	3550
Мах давление, кПа:	260
Наружный диаметр, мм:	1387
Ширина профиля, мм:	442
Статический радиус, мм:	635
Обод:	W15L
Масса шины, кг (не более):	115

# TITAN MOVES THE WORLD



типоразмер **21L-28**

модель **Industrial Tractor R-4**



Экстраширокие грунтозацепы с плотным пересечением по центру дают дополнительную защиту от проколов, порезов, разрывов, равномерный износ и как следствие увеличенный срок службы шин.



TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	40
Норма слойности:	14
Глубина протектора, мм:	29
Мах нагрузка, кгс:	4490
Мах давление, кПа:	250
Наружный диаметр, мм:	1481
Ширина профиля, мм:	533
Статический радиус, мм:	676
Обод:	DW18A, DW18L
Масса шины, кг (не более):	153

ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК  
С ОБРАТНОЙ ЛОПАТОЙ

ВЫРУБКА 3

**OTR**  
**TIRES**

ВЫПУСК 3

**TITAN MOVES**  
**THE WORLD**

**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ  
ДЛЯ ФРОНТАЛЬНОГО  
ПОГРУЗЧИКА**

ФРОНТАЛЬНЫЙ  
ПОГРУЗЧИК



типоразмер **17.5-25**

модель **Earthmover Traction L-2**



Большое число грунтозацепов дает отличное сцепление, а укрепленная центральная часть протектора улучшает курсовую устойчивость на нестабильном грунте, в то время как на жесткой поверхности она же препятствует повышенному износу грунтозацепов и минимизирует вибрации.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10
Индекс нагрузки и скорости:	177A2 (16)
Глубина протектора, мм:	25
Мах нагрузка, кгс:	7300
Мах давление, кПа:	470
Наружный диаметр, мм:	1348
Ширина профиля, мм:	472
Статический радиус, мм:	610
Обод:	14.00/1.5x25
Масса шины, кг (не более):	160



# TITAN MOVES THE WORLD



типоразмер **17.5-25**

модель **Extra Rigger**



Протектор шины отличается отличной износостойкостью и прочностью на прокол. Пригодны при работах в тяжелых условиях. Для эксплуатации на колесах фронтальных погрузчиков.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10/50
Индекс нагрузки и скорости:	177A2/158B (16)
Глубина протектора, мм:	25
Мах нагрузка, кгс:	7300/4250
Мах давление, кПа:	470/300
Наружный диаметр, мм:	1348
Ширина профиля, мм:	486
Статический радиус, мм:	600
Обод:	14.00/1.5
Масса шины, кг (не более):	137

**OTR  
TIRES**

**XPRO**



типоразмер **20.5-25**

модель **Earthmover Traction**



Большое число грунтозацепов дает отличное сцепление, а укрепленная центральная часть протектора улучшает курсовую устойчивость на нестабильном грунте, в то время как на жесткой поверхности она же препятствует повышенному износу грунтозацепов и минимизирует вибрации.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10
Индекс нагрузки и скорости:	186A2 (20)
Глубина протектора, мм:	25
Мах нагрузка, кгс:	9500
Мах давление, кПа:	450
Наружный диаметр, мм:	1492
Ширина профиля, мм:	520
Статический радиус, мм:	677
Обод:	17.00/2.0
Масса шины, кг (не более):	260

# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **23.5-25**

модель **Loader-Dozer II L-2**



Уникальная конструкция грунтозацепов позволяет иметь сильную тягу в поперечном направлении, что улучшает как управляемость, так и стабильность техники в условиях неустойчивой поверхности. Специальный высококачественный состав резины протектора защищает его от растрескивания, выкрашивания и неупругих деформаций.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10
Индекс нагрузки и скорости:	191A2 (20)
Глубина протектора, мм:	32
Мах нагрузка, кгс:	10900
Мах давление, кПа:	375
Наружный диаметр, мм:	1613
Ширина профиля, мм:	599
Статический радиус, мм:	724
Обод:	19.5/2.5x25
Масса шины, кг (не более):	250

***OTR***  
***TIRES***

**TITAN MOVES**  
**THE WORLD**

АВТОГРЕЙДЕР

**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ**  
**ДЛЯ АВТОГРЕЙДЕРОВ**

ВЫРУБКА 1



типоразмер **14.00-24**

модель **Road Grader**



Усиленная конструкция шины с прочной боковиной и массивным протектором обладает высокой износоустойчивостью и долговечностью. Шина способна выдерживать кратковременные сверхнагрузки. Для эксплуатации на автогрейдерх.

TT/TL:	Бескамерная
Мак скорость, км/ч:	40
Индекс нагрузки и скорости:	147A8 (12)
Глубина протектора, мм:	13
Мак нагрузка, кгс:	3075
Мак давление, кПа:	250
Наружный диаметр, мм:	1346
Ширина профиля, мм:	395
Статический радиус, мм:	610
Обод:	10.00VA
Масса шины, кг (не более):	110

# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **20.5-25**

модель **Earthmover Traction**



Большое число грунтозацепов дает отличное сцепление, а укрепленная центральная часть протектора улучшает курсовую устойчивость на нестабильном грунте, в то время как на жесткой поверхности она же препятствует повышенному износу грунтозацепов и минимизирует вибрации.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	10
Индекс нагрузки и скорости:	186A2 (20)
Глубина протектора, мм:	25
Мах нагрузка, кгс:	9500
Мах давление, кПа:	450
Наружный диаметр, мм:	1492
Ширина профиля, мм:	520
Статический радиус, мм:	677
Обод:	17.00/2.0
Масса шины, кг (не более):	260

АВТОГРЕЙДЕР

ВЫРУБКА 1

**OTR**  
**TIRES**

БЫПВБКА 1



**TITAN MOVES**  
**THE WORLD**

**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ШИНЫ  
ДЛЯ КОНТЕЙНЕРОПОГРУЗЧИКА**

КОНТЕЙНЕРОПОГРУЗЧИК

ВЫРУБКА 2

# OTR TIRES

## XPRO



типоразмер **16.00-25**

модель **CH-150 L-5**



Массивный центрированный рисунок протектора обеспечивает плавный ход и отличное боковое сцепление. Глубина ненаправленного рисунка протектора отличается стойкостью к повреждениям и увеличенным сроком службы. Для эксплуатации на контейнеропогрузчиках.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	30
Индекс нагрузки и скорости:	199A6
Глубина протектора, мм:	60
Мах нагрузка, кгс:	13600
Мах давление, кПа:	1000
Наружный диаметр, мм:	1548
Ширина профиля, мм:	466
Статический радиус, мм:	718
Обод:	11.25/2.0-25
Масса шины, кг (не более):	300

# TITAN MOVES THE WORLD

## XPRO



типоразмер **18.00-25**

модель **CH-150 L-5**



Массивный центрированный рисунок протектора обеспечивает плавный ход и отличное боковое сцепление. Глубина ненаправленного рисунка протектора отличается стойкостью к повреждениям и увеличенным сроком службы. Для эксплуатации на контейнеропогрузчиках.

TT/TL:	Бескамерная
Мах скорость, км/ч:	30
Индекс нагрузки и скорости:	207A6 (40)
Глубина протектора, мм:	67
Мах нагрузка, кгс:	17500
Мах давление, кПа:	1000
Наружный диаметр, мм:	1673
Ширина профиля, мм:	537
Статический радиус, мм:	772
Обод:	13.00/2.5
Масса шины, кг (не более):	400

КОНТЕЙНЕРОПОГРУЗЧИК

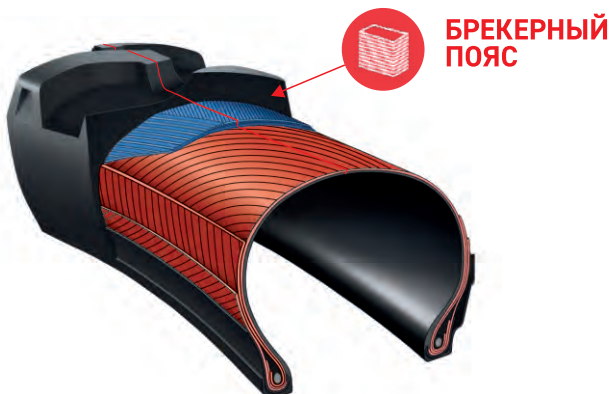
ВЫРУБКА 2

# OTR TIRES

# XPRO

## EXTRA PROTECTION - УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДИАГОНАЛЬНЫХ ШИН TITAN.

### КОНСТРУКЦИЯ XPRO



Каркас диагональной шины состоит из слоев текстильного корда, идущих по диагонали от борта к борту под углом. Перекрещивание слоев обеспечивает жесткость и прочность боковины. В то же время такая конструкция создаёт пятно контакта не оптимальной формы с неравномерным распределением контактного давления.

Применение брекерного пояса в рамках решения XPRO, стабилизирует каркас в зоне протектора, более равномерно распределяя механические напряжения в ней, делая пятно контакта более прямоугольным и широким, а контактное давление более равномерным, повышая флотационные и тяговые свойства шины, а также равномерность износа, что продлевает срок службы шины и повышает её эффективность. Кроме того, брекерный пояс, выполненный из прочных слоёв корда, эффективно защищает каркас шины от ударного воздействия и проколов, значительно снижая риск преждевременного выхода шины из строя. Это особенно актуально для строительных шин и сельскохозяйственных шин, при движении по массивной стерне (кукуруза, подсолнечник).

### ПРЕИМУЩЕСТВА ШИН XPRO

**ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ**

**СТОЙКОСТЬ К УДАРАМ И ПРОКАЛЫВАНИЮ**

**УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ ШИНЫ**

Отдел продаж по России: 8-800-770-71-45 единый  
+7 8443 24-05-87, 24-04-97, 24-04-89

Отдел продаж - Экспорт: +7-987-655-90-84 единый  
+7 8443 24-04-93, 24-04-99, 24-05-84

e-mail: [volyre@titancis.ru](mailto:volyre@titancis.ru)

Отдел маркетинга:

+7 8443 24-05-49, 24-05-50, 24-05-51

e-mail: [marketing@titancis.ru](mailto:marketing@titancis.ru)

АО «Волтайр-Пром»

404103, Россия, Волгоградская обл.,

г. Волжский, ул. 7-я Автодорога, 25А

[www.titantiresh.ru](http://www.titantiresh.ru)



ВЫПУСК 2