



НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КУЛЬТИВАТОРОВ И МОТОБЛОКОВ

- Повышенная толщина металла
- Высокая точность сварки
- Конструкционная сталь 20ГС



Навесное оборудование ЗУБР

Компания ЗУБР представляет широкий выбор насадок для мотоблоков и культиваторов. В работе мотоблоков и мотокультиваторов навесное оборудование имеет первостепенное значение, поэтому мы уделяем повышенное внимание качеству предлагаемого нами оборудования.

20-0076 / www.zubr.ru



Грунтозцепы

Для улучшения сцепления техники с почвой при выполнении тяжелых работ



Сцепка

Для установки и фиксации навесного оборудования на мотоблок и культиватор



Окучник

Для окучивания, формирования борозд под посадку растений



Плуг

Для вспахивания, рыхления почвы и формирования борозд



Картофелевыкапыватель

Для извлечения картофеля и других корнеплодов из почвы

Навесное оборудование для культиваторов и мотоблоков



ЗУБР

Название

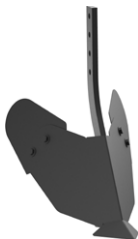
Применение



Сцепка

Для установки и фиксации навесного оборудования на мотоблок и культиватор.

С ее помощью можно отрегулировать окучник (ОК-1, ОКН-1), плуг (ПГ-1), картофелевыкапыватель (КВ-1) и другое навесное оборудование, что значительно увеличивает их функциональность и эффективность.



Окучник

Окучивание, формирование борозд под посадку растений.

Рекомендуется перед окучиванием выполнить рыхление почвы. Крепление осуществляется на сцепку (СЦ-1, СЦ-2). Чтобы адаптировать навесное оборудование под обработку конкретного участка, регулируют ширину захвата (меняют раз вод крыльев) и глубину (регулирующим винтом сцепки).



Плуг

Для вспахивания, рыхления почвы и формирования борозд.

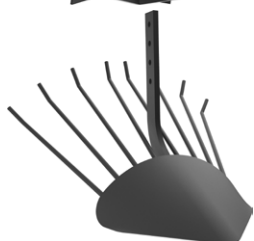
Такая оснастка для мотоблока ЗУБР должна применяться на ранее обрабатываемой почве. Как и окучник, крепится на сцепку (СЦ-2). Глубину вспахивания можно менять за счет регулировки наклона корпуса плуга либо с помощью дополнительных отверстий в его стойке



Грунтозацепы

Улучшение сцепления техники с почвой при выполнении тяжелых работ (вспашки, окучивания, рыхления)

Устанавливаются на валы редуктора с помощью удлинителей (УД-2). Заменяют колеса и являются вспомогательным оборудованием при использовании окучника или плуга. При выборе учитывают диаметр оснастки и внутренний диаметр отверстия, чтобы не возникало проблем с установкой на редуктор



Картофелевыкапыватель

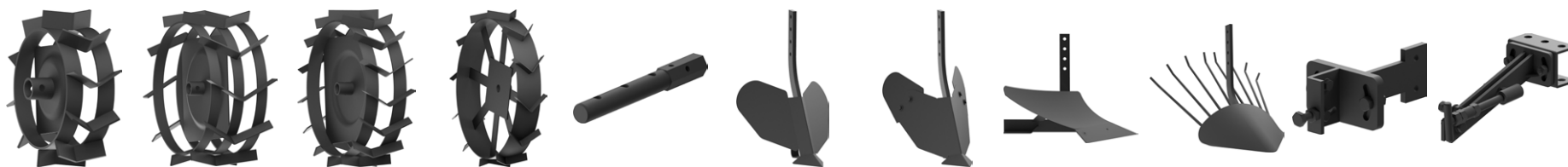
Для извлечения картофеля и других корнеплодов (свеклы, репы) из почвы.

Применяется для работы на любых типах почвы. Направленная система стальных прутьев позволяет равномерно просеивать почву, легко отделяя клубни от земли. Широкий плоский кончик поднимает корнеплоды на поверхность, не повреждая урожай.

Модельный ряд



ЗУБР



Артикул	ГР-270	ГР-425*	ГР-460*	ГР-600*	УД-2	ОКН-1	ОК-1	ПГ-1	КВ-1	СЦ-1	СЦ-2
Внешний диаметр, мм	270	425	460	600							
Ширина, мм	90	200	160	130							
Ступица, мм	круг 30	круг 30	круг 30	круг 30							
Толщина обода, мм	4	4	4	3							
Высота шипов, мм	30	30	30	30							
Толщина шипов, мм	4	4	4	4							
Кол-во шипов, шт	9	9	9	11							
Диаметр отверстий под палец, мм	10	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Тип						однорядный	однорядный				
Толщина стойки, мм						10	10	10	10		
Толщина отвала, мм						1.5	1.5	3			
Толщина лемеха, мм						3	3	4			
Длина, мм					280						
Посадочное отверстие мотоблока, мм					шестигранник 23						
Посадочное отверстие грунтозацепа, мм					30						
Несколько положений ширины оси					+						
Вес, кг	6.9	13.6	14.3	16.1	2.2	3.1	3.8	5.5	4.2	1.5	3.7
Единица измерения	пара	пара	пара	пара	пара	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.

Таблица совместимости навесного оборудования



		ЗУБР						Другие бренды		
		МКТ-150	МКТ-170	МКТ-200	МТБ-300	МТБ-400	МТУ-350	МТУ-450	Культиватор	Мотоблок
	ГР-270		•	•						
	ГР-425				•*	•*	•*	•*		•*
	ГР-460				•*	•*	•*	•*		•*
	ГР-600				•*	•*	•*	•*		•*
	УД-2				•	•	•	•		•
	ОК-1				•	•	•	•		•
	ОКН-1		•	•	•	•	•	•		•
	ПГ-1				•	•	•	•		•
	КВ-1				•	•	•	•		•
СЦ-1		•	•							
СЦ-2				•	•	•	•		•	