АШС ТК Корпорация Автошинснаб

Результаты подбора на сай	<u>iTe</u>		
		Тип	бортовой одноосный
		Назначение	для грузов
	81011 350mm Общего назначения	Внутренние размеры (мм)	1850x1100x350
		Полная масса	700 кг
		Подвеска	рессорная
			1
	81012В борт 400мм Для снегоходов и квадроциклов	Тип	бортовой прицеп
		Назначение	для снегоходов
V		Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400
×		Полная масса	750 кг
		Подвеска	рессорная
			·
	81012B борт 400мм R16 Для снегоходов и квадроциклов	Тип	бортовой прицеп
×		Назначение	для снегоходов
		Внутренние размеры (мм)	3500x2000x400
		Полная масса	750 кг
		Подвеска	рессорная, колеса R16
	81012С Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов	Тип	бортовой прицеп
		Назначение	для снегоходов
E & E		Внутренние размеры (мм)	3500x1800x240
		Полная масса	750 кг
		Подвеска	рессорная
			·

E Contraction of the Contraction	81012С Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов	Тип Назначение Внутренние размеры (мм) Полная масса Подвеска	бортовой прицеп для снегоходов 3500x1800x240 750 кг рессорная
×	81012С борт 400мм Для снегоходов и квадроциклов	Тип Назначение Внутренние размеры (мм) Полная масса Подвеска	бортовой прицеп для снегоходов 3500x1800x400 750 кг рессорная
×	81012С борт 400мм R16 Для снегоходов и квадроциклов	Тип Назначение Внутренние размеры (мм) Полная масса Подвеска	бортовой прицеп для снегоходов 3500х1800х400 750 кг рессорная колеса R16
	81012D Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов	Тип Назначение Внутренние размеры (мм) Грузоподъемность Подвеска	бортовой двухосный для грузов 3500x2335x240 400 кг рессорная
40	81012D Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов	Тип Назначение Внутренние размеры (мм) Грузоподъемность Подвеска	бортовой двухосный для грузов 3500x2335x240 400 кг рессорная

		Тип	бортовой двухосный	
010136	Назначение	для грузов		
	81013С Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	
		Грузоподъемность	400 кг	
		Подвеска	рессорная	
		Тип	бортовой двухосный	
	010130	Назначение	для грузов	
	81013С Общего назначения, Для	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	
	снегоходов и	Грузоподъемность	400 кг	
	квадроциклов	Подвеска	рессорная	
		Тип	бортовой двухосный	
		Назначение	для грузов	
	81013С борт 400мм Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	
		Грузоподъемность	400 кг	
		Подвеска	рессорная	
			possopiiaii	
	81013С борт 400мм			
		Тип	бортовой двухосный	
		Назначение	для грузов	
- Ju	Общего назначения, Для снегоходов и	Габаритные размеры (мм)	5030x2140x1065	
	квадроциклов	Грузоподъемность	400 кг	
100 1 1 100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Подвеска	рессорная	
	81013D Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов	Тип	бортовой двухосный	
		Назначение	для грузов	
		Габаритные размеры (мм)	5030x2400x1065	
		Грузоподъемность	400 кг	
		Подвеска	рессорная	

			-
	81013D Общего назначения, Для снегоходов и	Тип	бортовой двухосный
		Назначение	для грузов
		Габаритные размеры (мм) 5030x2400x1065
		Грузоподъемность	400 кг
	квадроциклов	Подвеска	рессорная
		Тип	бортовой двухосный
		Назначение	для грузов
	81013D борт 400мм	Габаритные размеры (мм	
The state of the s	Общего назначения, Для снегоходов и		
	квадроциклов	Грузоподъемность	400 кг
		Подвеска	рессорная
		Тип	бортовой двухосный
		Назначение	для грузов
	81013D борт 400мм Общего назначения, Для	Габаритные размеры (мм) 5030x2400x1065
-	снегоходов и квадроциклов	Грузоподъемность	400 кг
		Подвеска	рессорная
		Тип	бортовой двухосный самосвальный
		Назначение	для грузов
	81013A Самосвальный борт 400 мм	Габаритные размеры (мм)	5030x2413x770
	Общего назначения	Грузоподъемность	400 кг
		Подвеска	рессорная
		Тип	бортовой
	817701.016-05 Off-Road Общего назначения		для грузов, снегоходов
			и мотоциклов
NA.		Внутренние размеры (мм)	2453x1231x470
OF THE		Полная масса	750 кг
		Подвеска	рессорная
		Колёса	225/75 R16
		1	



817703.001-05

Общего назначения, Для снегоходов и квадроциклов

Тип	бортовой
Назначение	для снегоходов
Внутренние размеры (мм)	2735x1511x290
Полная масса	750 кг
Подвеска	рессорная

Тел.: (343) 379-39-93 Дата формирования файла: 15.12.2025 09:19:48