

СТАРТЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ



Особенности

- Технология AGM: герметизированные, необслуживаемые, не требуется доливка дистиллята
- Легированные кальцием свинцовые пластины обеспечивают высокую плотность энергии
- Низкое внутреннее сопротивление, высокие разрядные характеристики
- Высокая стартовая мощность
- Повышенная виброустойчивость, ударопрочный и морозостойкий корпус
- Длительный срок эксплуатации

Конструкция батареи



Технические характеристики

Напряжение	12В	
Зарядный ток	1.2 А	
Саморазряд	2% в месяц	
	100% разряд	200
Число циклов (25°C)	80% разряд	225
	50% разряд	500

Габариты (±2мм)

Длина, мм	150
Ширина, мм	87
Высота, мм	130
Полная высота, мм	136
Вес (±3%),кг	3.87
Полярность	прямая (+ -)



	JISD (-10°C)	Заводской стандарт (°C)
Разрядный ток	115 А	180 А
Напряжение (5с)	9.2 В	
Конечное напряжение разряда	6 В	7.2 В
Время разряда	60 сек	сек

Стартерные аккумуляторы DELTA CT отвечают международным стандартам JIS / DIN / EN. Рекомендованы для применения в мотоциклах, скутерах, водных мотоциклах, квадроциклах, мотовездеходах, бензиновых и дизельных генераторах. Универсальные размеры стартерных аккумуляторов DELTA CT подходят для всех известных зарубежных и российских марок мототехники.