

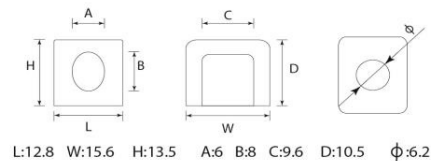
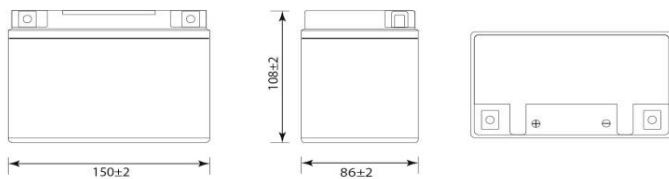
СТАРТЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ



Особенности

- Изготовлены по технологии AGM
- Высокие стартерные токи
- Выдерживают тяжелые условия эксплуатации
- Увеличенный срок хранения без подзарядки
- Быстрое восстановление после глубокого разряда
- Низкий саморазряд
- Устойчив к циклическим режимам

Конструкция батареи



Технические характеристики

Напряжение 12В

Емкость

10 часовий разряд	0.90 А	10.5 В	9.00 Ач
27 минутний разряд	9.00 А	9.6 В	4.05 Ач
7 минутный разряд	27.0 А	9.6 В	3.15 Ач

Зарядный ток 0.9 А

Саморазряд 2% в месяц

100% разряд 200

Число циклов (25°C) 80% разряд 225

50% разряд 500

	JISD (-10°C)	Заводской стандарт (-18°C)
Разрядный ток	80 А	135 А
Напряжение (5с)	9.2 В	
Конечное напряжение разряда	6 В	7.2 В
Время разряда	90 сек	30 сек

Габариты (±2мм)

Длина, мм	150
Ширина, мм	86
Высота, мм	107
Полная высота, мм	112
Вес (±3%), кг	2.7
Полярность	прямая (+ -)

Разрядные характеристики (25°C)

