



RUNNING BULL AGM

АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ AGM ДЛЯ СОВРЕМЕННЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, А ТАКЖЕ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ ОСНАЩЕННЫХ СИСТЕМОЙ "СТАРТ-СТОП" И РЕКУПЕРАЦИЕЙ ЭНЕРГИИ ТОРМОЖЕНИЯ.

С целью уменьшения расхода топлива и снижения выбросов CO₂ в соответствии с задачами ЕС более 70 процентов всех новых автомобилей в 2015 году будут оснащены функцией двигателя "старт-стоп". В этих экологических автомобилях, в принципе, используются два различных вида стартерных аккумуляторных батарей: AGM (АКБ с абсорбирующими стекловолокonnными сепараторами) и EFB (усовершенствованные АКБ с жидким электролитом). Использование конкретной технологии зависит, прежде всего, от снижения расхода моторного топлива и выбросов CO₂, которого необходимо достичь. Технология AGM используется, прежде всего, в автомобилях бизнес и премиум класса с системой "старт-стоп" и рекуперацией энергии торможения.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ИНФОРМАЦИЯ

- ▶ аккумуляторная батарея с абсорбируемым электролитом и клапаном регулирования внутреннего давления (VRLA)
- ▶ 5 типов батарей емкостью от 60 Ач. до 105 Ач.
- ▶ устойчивость к циклической нагрузке в три раза выше, чем у обычных стартерных аккумуляторных батарей: наивысшая классификация E4 согласно стандарту EN 50342-1
- ▶ защита от утечки электролита, благодаря абсорбированию в сепараторах
- ▶ благодаря рекомбинационной технологии, абсолютно не требуют обслуживания
- ▶ максимальная устойчивость к вибрации V3 согласно стандарту EN 50342-1
- ▶ максимальная стартовая мощность, благодаря очень низкому внутреннему сопротивлению
- ▶ возможность установки в любом положении
- ▶ использование как в качестве стартерных батарей, так и в качестве аккумуляторных батарей для бортовой сети и энергообеспечения



Легковые автомобили



Легковые автомобили с режимом езды "старт-стоп"



Такси



Автофургоны для перевозки мелких грузов



Внедорожники



Жилые автофургоны



Моторные лодки



Строительные машины

RUNNING BULL AGM

Тип	Info	корпус с крышкой	Ah 20 h	A EN								Соответствие	
							длина	ширина	высота (корпуса/общая)				
1	AGM 560 01	H5 / L2	60	640	0	1	241	175	190	190	mG	B13	BMW, VW, Audi, Hyundai, Kia
2	AGM 570 01	H6 / L3	70	720	0	1	278	175	190	190	mG	B13	BMW, VW, Audi, Mercedes, Porsche
3	AGM 580 01	H7 / L4	80	800	0	1	315	175	190	190	mG	B13	BMW, VW, Audi, Mercedes, Porsche
4	AGM 592 01	H8 / L5	92	850	0	1	354	175	190	190	mG	B13	BMW, VW, Audi, Mercedes, Porsche
5	AGM 595 01	= AGM 592 01											
6	AGM 605 01	H9 / L6	105	950	0	1	394	175	190	190	mG	B13	BMW, VW, Audi, Mercedes, Porsche

★ DT = Double Top-двойная защита от вытекания, ★ AK = 4-Х КАМЕРНАЯ ЗАЩИТА ОТ УТЕЧКИ ЭЛЕКТРОЛИТА, RF = Максимальная устойчивость к вибрациям,
 GA = АКБ с центральным отверстием для газоотвода, HG1 = твердая резиновая гарнитура, mG = с ручкой, RZS = защита от образования искр, * услов. Использование, ** с адаптером,

Системы «Старт/Стоп» : Замени AGM батареей AGM.



СХЕМА

	6 Volt	12 Volt
0		
1		
2		
3		
4		

	6 Volt	12 Volt
5		
6		
9		
10		

ПОЛЯРНОСТЬ

 Terminal 1	 Terminal 4
 Terminal 3	 Terminal 5

 Terminal 8	 Terminal 20
 Terminal 19	 Terminal K Terminal 21

ТИП КРЕПЛЕНИЯ КОРПУСА

B 00	without hold down	
B 01	3 notches	
B 03	3 notches	
B 04	3 notches	
B 05	3 notches	
B 06	3 notches	
B 07	3 notches	

B 09	
B 11	3 notches
B 12	3 notches
B 13	5 notches
B 14	5 notches