



Аккумуляторы для сверхтяжелых условий работы.

- Аккумуляторы специально спроектированы для сверхтяжелых условий работы грузовой и дорожной техники, трейлеров, автобусов и тракторов.
- Аккумуляторы серии Commercial Batteries имеют специальные сепараторы типа «глубокий конверт» полностью защищающие пластины от возможности короткого замыкания.
- Свинцово-кальциевый сплав высокой очистки обеспечивает более продолжительную работу без долива дистиллированной воды.
- Анкерное крепление пластин к дну корпуса и их плотная упаковка позволяет противостоять сильной вибрации и увеличивает значения пусковых токов.
- Аккумуляторы серии Commercial Batteries поставляются в залитом состоянии, но возможно осуществлять заказ сухозаряженных батарей, которые имеют практически неограниченный срок хранения.
- Корпуса батарей изготовлены из ударопрочного полипропилена, который защищает батареи от возможных повреждений. Многие аккумуляторы снабжены удобными ручками для переноски и специальными клеммами для легкой установки.
- Серия Deka Commercial Batteries имеет самый широкий ассортимент коммерческих батарей.
- Каждый аккумулятор проходит более 250-ти тестов проверки качества.



QUALITY CYSTEM
CERTIFIED TO
ISO 9001
ISO/TS 16949
ISO 14001

COMMERCIAL BATTERIES

COMMERCIAL BATTERIES

GROUP NO.	PART NO.	Пусковой ток CCA при - 18	RES. CAP.	Габаритные размеры		
				Длина мм	Ширина мм	Высота мм
1	801	520	102	225	171	225
1	901MF	650	180	229	175	222
2	902	780	200	264	175	222
3D	903DY	1400	675	518	222	254
3EH	93EH	925	250	489	108	254
4	904MF	1000	270	3	175	241
5D	905D	880	300	340	181	235
7D	907D	950	350	400	178	232
3ET	93ET	500	120	489	108	251
4D	904D 804D	1050 900	290 260	527	216	258
4DLT	94DLT	900	240	508	206	206
8D	908DMF 908D 708D	1500 1400 1100	450 430 325	527	279	254
17TF	917TF	530	150	432	175	203
28	928MF	550	100	260	171	241
30H	1130HMF 930H	925 650	170 145	330	171	241

Примечание:

CCA – пусковой ток при (- 18°C)

RES CAP – резервная емкость в минутах

! – возможность постоянной работы в режиме глубокого разряда

A – возможность выпуска в сухозаряженном состоянии

S – SAE тип выводов автомобильный

X – 3/8"x16 нержавеющая сталь выводы клемм(штырь)