



НАЗНАЧЕНИЕ

Для автомобилей, оснащенных системой «Старт-Стоп»

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Деталь	8300-77-MZ00-36
Модель	EFB-Q85
Номинальная ёмкость	20ч 64 Ач
Ток холодной прокрутки	600 А
Номинальное напряжение	12 В
Полярность	- + (обратная)
Клеммы	T1 (стандартные)
Вес	17,5 кг
Габариты (ДхШхВ)	230x172x225 мм

СОВМЕСТИМОСТЬ

MAZDA3	2013 - н.в.
MAZDA6	2012 - н.в.
MAZDA CX-3	2015 - н.в.
MAZDA CX-5	2011 - н.в.
MAZDA CX-30	2019 - н.в.
MAZDA CX-50	2021 - н.в.
MAZDA CX-60	2022 - н.в.

ПРИМЕНЯЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

■ ENHANCED FLOODED BATTERY (EFB)

улучшенная батарея с жидким электролитом. Обладает повышенной стойкостью к циклам разряда-заряда, увеличенной скоростью приема заряда и высокими стартерными токами за счет уникального состава активной массы и оптимизации конструкции электродов.

■ FULL FRAME

технология производства отрицательного электрода из свинцово-кальциевого сплава методом непрерывного литья с компьютерным управлением «Con-Cast». Она обеспечивает высокий ресурс и токовые характеристики, а также повышенную надежность за счет превосходного удержания активной массы на решетке.

■ DIAMOND MESH

технология производства положительного электрода из свинцово-кальциевого сплава путем прокатывания ленты из металла с дальнейшим её перфорированием. В результате решетки имеют более жесткую структуру металла и менее подвержены коррозии.