

Уважаемые партнеры,
компания WEEN H&N информирует о вводе новых товарных позиций ТМ WEEN.

Наименование:

Катушки зажигания **WEEN**

Ассортимент

OE

WEEN

Арт. 133-0160	25186686, 55570160, 96476979
Арт. 133-0161	25186687, 1208098, 1677082880, 55584404, 55584745
Арт. 133-0162	10458316, 1104082, 1208021, 1208120, 95517924
Арт. 132-0055	0001501980, 0001502780, 0002729060060, 0001502680
Арт. 132-0056	9008019027, 9091902230, 9091902249, 9091902259
Арт. 132-0057	30520RNAA01
Арт. 133-0164	55573735, 55575499, 1208096, 1208123, 1208092, 1208093, 25195107, 25198623, 55577898
Арт. 132-0035	MD361710, MD362903

Применяемость

133-0160

Катушка зажигания

CHEVROLET

Aveo 1.4 (LDT)
Cruze (J300) 1.6 (LDE)
Orlando (J309) 1.8



133-0161

Катушка зажигания

CHEVROLET

Cruze (J305,J308) 1.6

OPEL

Astra J (P10) 1.6
Mokka (J13) 1.6



133-0162

Катушка зажигания

OPEL

Astra H (T98,A04) 1.6 (Z16XEP,
Z16LET)
Corsa D (S07) 1.6 (A16LES)
Vectra C (Z02) 1.6,1.8
(Z16XEP,Z18XEP)



132-0055

Катушка зажигания

MERCEDES-BENZ

C-Class (W203,204)
E-Class (W211,212)
M-Class (W164)



132-0056

Катушка зажигания

TOYOTA

Land Cruiser 100 (J1) 4.7 (2UZ-FE)

Land Cruiser 200 (J2) 4.7 (2UZ-FE)

LEXUS

GX (J12)



132-0057

Катушка зажигания

HONDA

Accord VIII (CU) 2.0 (R20A3)

Civic VIII 1.8 (R18A1)

CR-V III (RE) 2.0 (R20A2)



133-0164

Катушка зажигания

CHEVROLET

Aveo 1.2, 1.4

Cruze (J300) 1.4

OPEL

Astra J (P10) 1.4



132-0035

Катушка зажигания

MITSUBISHI

Lancer VII 1.3, 1.6



Технические особенности:

- Первичная обмотка из изолированного медного провода увеличенного диаметра от 150 до 300 витков
- Вторичная высоковольтная обмотка из медной проволоки минимального диаметра насчитывает до 60 000 витков
- Заливка эпоксидной смолы в условиях вакуума для исключения образования пузырьков для индивидуальных катушек зажигания
- Использование специального трансформаторного масла для защиты от перегрева в катушках зажигания масляного типа
- Многослойный ферромагнитный сердечник из металлических листов
- Наличие специальной высококачественной смазки для разъема свечи зажигания

Потребительские преимущества:

- Устойчивость к воздействию агрессивных сред, воздействию топлива, масла тормозной и охлаждающей жидкости, паров агрессивных веществ.
- Рабочий температурный диапазон -40 °С до +180 °С
- Высокая энергия искры до 200 мДж
- Более стабильное сгорание и работа на холостом ходу
- Высокое значение выходного напряжения в течение всего жизненного цикла
- Многоступенчатый контроль качества на каждом этапе производства
- Конструкция выполнена с учетом защиты и фильтров радиопомех на электронные и мультимедийные устройства автомобиля.