

# Iridium Power Ассортимент

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА  
СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ I  
RIDIUM

Данный обзор по 23 типам свечей обеспечивает все необходимые данные по серии DENSO Iridium Power, облегчая выбор нужной свечи для конкретного применения

## IRIDIUM POWER

### Серия IXUH

IXUH22, IXUH20I, IXUH22I,  
IXUH29I



- Диаметр 12 мм длинная резьба 26,5 мм
- Свеча с выступающим на 1,6 мм изолятором, что обеспечивает лучший тепловод и лучшую защиту от коронного разряда
- Шестигранник под ключ 16 мм
- Применяемость: BMW, Mercedes, Honda, Mitsubishi, Subaru, Suzuki, Daihatsu
- Также доступны в линейке **IRIDIUM TOUGH** VXUH22, VXUH20I, VXUH22I



- Диаметр 14 мм длина резьбы 19 мм
- Свеча с удлиненными электродами. Место образования искры выдвинуто внутрь камеры сгорания на 2 мм по сравнению с IK20
- Шестигранник под ключ 16 мм
- IK16L заменяет свечи линейки KJ16CR-L11/ KJ16CR
- IK20L заменяет свечи линейки KJ20CR-L11/ KJ20CR11



- Совместима со свечами стандарта ISO
- Диаметр 14 мм длина резьбы 19 мм
- Свечи с калильным числом 22 и выше и зазором 0,8 мм используются в тюнингованных двигателях.
- Свечи этого типа имеют уплотнительное кольцо из нержавеющей стали (в основном используются в двигателях HONDA)
- Также доступны в линейке **IRIDIUM TOUGH** VK16G, VK20G, VK22G

### Серия IT

IT16, IT20, IT22,  
IT24, IT27.



- Диаметр 14 мм x длина 17,5 мм, тип с коническим седлом
- Только для GM, Ford, Citroën, Jaguar, Peugeot, Volvo, Mercedes-Benz, Lancia, Renault, Audi и Mazda



- Диаметр 14 мм x длина 11,2 мм, тип с коническим седлом
- Только для GM и Ford



- Диаметр 12 мм x длина 19 мм, тип с резьбой на всю длину
- Изолятор полностью выдвинут (1,5 мм), что создает широкий тепловой диапазон вместе с более высокой воспламеняемостью.
- Шестигранник 16 мм
- Для малых автомобилей и мотоциклов типа Ducati



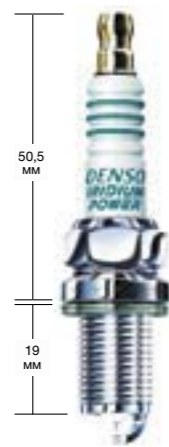
- Диаметр 12 мм x диаметр 19 мм, тип с резьбой на всю длину
- Благодаря высокой теплостойкости иридиевого электрода, положение искры выдвинуто на 0,4 мм в сравнении с обычными типами (1,6 - 2,0 мм)
- Используя низкое напряжение иридиевых свечей с диаметром 0,4 мм, получен больший зазор, чем у обычных свечей (0,7 - 0,8 мм)
- Дальнейшее улучшение воспламеняемости
- Шестигранник 18 мм

### Серия IKH

IKH16, IKH20, IKH22,  
IKH24, IKH27.



- Диаметр 14 мм x длина 26,5 мм; тип с длинной резьбой
- Для Subaru 3 litre, Nissan, Peugeot, Citroën и Yamaha Manne
- Также доступны Iridium Tough VKH16, VKH20 и VKH22



- Используется в основном для автомобилей; тип ISO
- Диаметр 14 мм x длина 19 мм
- IK22 и с более высокими номерами предназначены для тюнинговых двигателей, зазор 0,8 мм
- IK L представляет собой удлиненный тип (положение искры 5 мм)
- IK G оснащена уплотнительным кольцом из нержавеющей стали



- Используется в основном для автомобилей
- Диаметр 14 мм x длина 19 мм
- IQ22 и с более высокими номерами предназначены для тюнинговых двигателей, зазор 0,8 мм



- Диаметр 14 мм x длина 19 мм, резьба по всей длине
- В IW16 - 22 сделан упор на воспламенение, с выступающим изолятором на 1,5 мм
- В IW24 - 34 сделан упор на тепловое сопротивление, с углубленным изолятором -1,5 мм
- Положение искры у IW24 - 34 выдвинуто на 0,5 мм в сравнении с обычным (1,0 - 1,5 мм)

### Серия IX-B

IX22B, IX24B, IX27B.



- Диаметр 12 мм x длина 19 мм, тип с резьбой на всю длину
- В сравнении с типом IX, выступ изолятора увеличен на 0,9 мм (0,6 - 1,5 мм), что обеспечивает более широкий тепловой диапазон
- Положение искры выдвинуто на 0,8 мм больше, чем у типа IX (2,0 - 2,8 мм)
- Шестигранник 18 мм



- Варианты Iridium Power свечей зажигания закрытого на 2 мм типа (X24/27GP-U), используемых в Honda
- Применяются для CB400SS
- Планируется расширение области применения
- Используется в Honda CB400SS XR400RR CL400RS XL250R CBX250S FTR250 CBX400F XR250R



- Диаметр 10 мм x длина 19 мм, тип с резьбой на всю длину
- Используя низкое напряжение иридиевых свечей с диаметром 0,4 мм, получают больший зазор, чем у обычных свечей (0,7 - 0,9 мм)
- Дальнейшее улучшение воспламеняемости
- Для мотоциклов типа Yamaha и Kawasaki. Также для Ferrari, Maserati и Alfa Romeo



- Диаметр 10 мм x длина 19 мм, тип с резьбой на всю длину, боковой электрод наклонный
- Используя низкое напряжение иридиевых свечей с диаметром 0,4 мм, получают больший зазор, чем у обычных свечей (0,7 - 0,9 мм)
- Значительное улучшение воспламеняемости
- Благодаря тому, что данный электрод является единственным, расположенные искры стабилизировано в сравнении с двухэлектродными типами свечей, что обеспечивает идеальные условия сгорания

### Серия IWM

IWM24, IWM27, IWM31.



- Высота от уплотнительного кольца примерно на 10 мм меньше, чем у типа IW
- Версия Iridium Power гоночных свечей Iridium Racing IWM01



- Диаметр 14 мм x длина 12,7 мм, тип с короткой резьбой
- IWF27 использует теплостойкость иридиевого электрода для выдвигания положения искры на 0,5 мм (1,0 - 1,5 мм)
- Используя низкое напряжение иридиевых свечей с диаметром 0,4 мм, установлен больший зазор, чем у обычных свечей (0,7 - 0,8 мм), и зажигание становится еще лучше



- Диаметр 14 мм x длина 25,0 мм, тип с длинной резьбой и коническим седлом
- Для Ford Focus, Mondeo, Escape, Chevrolet Blazer и Mazda Tribute



- Диаметр 14 мм x длина 25,0 мм, тип с длинной резьбой и коническим седлом
- Конструкция свечи на 6 мм выше, чем у PTV
- Для Chrysler, PT Cruiser и Voyager

### Серия IUN

IUN24, IUN27.



- Диаметр 10 мм x длина 19 мм, тип с коническим седлом по полу длине
- Благодаря высокой теплостойкости иридиевого электрода, расположение искры выдвинуто на 0,4 мм в сравнении с обычными типами свечей (1,6 - 2,0 мм)
- Для Honda



- Диаметр 10 мм x 12,7 мм, тип с короткой резьбой
- Благодаря высокой теплостойкости иридиевого электрода, расположение искры выдвинуто на 0,4 мм в сравнении с обычными типами свечей (1,6 - 2,0 мм)
- Используя низкое напряжение иридиевых свечей с диаметром 0,4 мм, получен больший зазор, чем у обычных свечей (0,7 - 0,8 мм)



- Диаметр 10 мм x длина 12,7 мм, укороченный тип
- Боковой электрод имеет наклонную форму, что снижает тепловую нагрузку на него



- Диаметр 8 мм x длина 19 мм, тип с коническим седлом и резьбой на половину длины
- Первые в мире иридиевые свечи с диаметром резьбы 8 мм
- Могут использоваться для Honda Smart Dio (04-), VFR400, RVF400, Kitaco Monkey Head и NR750