

Iridyum TT | Sınıfta Öncü Performans

De gepatenteerde Iridium TT-bougie van DENSO bevat 's werelds kleinste elektrodekern met een doorsnede van 0,4 mm en een 0,7 mm massa elektrode die een uitmuntende ontstekings-efficiëntie biedt. Deze ultramoderne serie maakt de modernste technologie beschikbaar voor een groot aantal voertuigen, tegen een aantrekkelijke prijs.

Mükemmel Performans

> Dünyanın en ultra ince 0,4 mm buji orta elektrodu en yakın rakibinden %30 daha küçüktür ve optimal motor performansı edinmek amacıyla alevin daha hızlı yayılmasını sağlayan daha güçlü bir konsantre kıvılcım üretir.

Gelişmiş yakıt tasarrufu

> İki iğne inceliğinde elektrot, ateşleme ve yakıt tasarrufunu optimize etmek için fakir hava ve yakıt karışımlarını geliştiren 360 derecelik bir kıvılcım üreten daha ince "parmaklar" gibi hareket eder.

Rakipsiz kullanım ömrü

> DENSO'nun eşsiz iridyum rodyum alaşımı, orta elektrotlar için pazardaki en yüksek iridyum oranına sahiptir ve otomobil OE bakımı gerekliliklerini sağlamak ve aşmak için 120,000 km'lik rakipsiz bir kullanım süresi sağlar.

Yüksek konsolide ürün yelpazesi

> Yüksek konsolide İridyum TT buji çeşitleri, AB araç piyasa ihtiyacının büyük bir kısmını karşılamakta ve çeşitli OE araçlarına birinci sınıf performans sunmaktadır.



DENSO EUROPE B.V.
Hogeweyselaan 165
1382 JL Weesp
Hollanda

www.denso-am.eu
www.denso-am.co.uk

Hollanda'da basılmıştır DEASP16UK10MM

DENSO

Otomotiv Bujileri

Piyasa öncüsü bir teknoloji ve performans



Driven by
Quality

Nikel TT | Yüksek verimlilik, düşük maliyet

DENSO'nun dünyada bir ilk olan Nikel TT Bujisi, bir nikel merkezi ve bir de eşi benzeri bulunmayan 1,5 mm çaplı toprak elektroduna sahiptir. Pahalı ve değerli metaller kullanmadan mükemmel ateşleme verimliliği sağlar.

Üstün performans

> Nikel TT Bujileri, 1,5 mm çapındaki nikel merkezi ve toprak elektrotlarıyla hava-yakıt karışımı için daha verimli, güçlü bir kıvılcım ve etkili bir ateşleme performansı sunar. Ayrıca motor gücünü artırır.

Gelişmiş güvenilirlik

> Çoğu geleneksel nikel bujilerden daha küçük olan toprak elektrodu çapı, motoru çalıştırmak için daha düşük voltaj gerektirir. Şiddetli hava şartlarında bile daha hızlı ve güçlü başlatmayı garanti eder.

Düşük yakıt tüketimi

> Eşsiz İkiz Uç tasarımı, platin bujilerle eşit düzeyde mükemmel ateşleme sunar. Ayrıca, silindirdeki karışımın tamamen yanmasıyla yakıt tüketiminde ekstra azalma sağlar.

Yüksek konsolide ürün yelpazesi

> Yüksek konsolide Nikel TT serisi, satış sonrası ürün piyasasına getirdiği yüksek kalite ve ileri teknolojiyle, Avrupa araç piyasasının büyük bölümüne hizmet veriyor.



Standart | Genel Sürüş için İleri Teknoloji

Patentli OE teknolojilerinin kullanıldığı DENSO Standart Buji çeşitleri, mükemmel güvenilirlik, uzun ömür ve üstün motor performansı sunar.

Gelişmiş güvenilirlik

> U oluklu tasarıma sahip olan Standart Bujiler, teklemeleri azaltır ve fakir karışımları ateşleyebilir.

Artırılmış güç

> U oluğu, toprak elektrodundaki "U" şeklinin oluşturmuş olduğu boşluğu doldurarak Standart Nikel Bujilerde daha büyük kıvılcım üretir. Böylelikle motor gücü artırılmış olur.

Dayanıklı tasarım

> DENSO direkt geçmeli bujiler OEM'ler tarafından tavsiye edilen kullanım ömrüne sahiptir. Daha uzun ömürlü bir alternatifle değiştirilme potansiyeli de vardır.

Geniş ısı aralığı kapsamı

> DENSO Standart Bujiler, kalite veya performanstan ödün vermeden en iyi ısı aralığı kapsamını sunar.

Yüksek konsolide

> Daha geniş bir ısı aralığını kapsamak için daha az parçaya ihtiyaç duyan konsolide ürün yelpazesi, stok depolama ihtiyacını azaltır.



Platinyum | Uzun ömürlü performans

DENSO Platinyum Bujiler, aşınmaya dayanıklı tasarımı sayesinde buji dayanıklılığını ve sağlamlığını artırır. Dolayısıyla daha uzun bir ömür ve yüksek performans sağlar.

Dayanıklı tasarım

> Platinyum Bujilerin üstün aşınma ve korozyon dayanıklılığı güvenilir ateşlemeyi garanti eder.

Artırılmış direnç

> 100.000 km'ye kadar uzatılmış ömür.

Kusursuz başlatma

> 1.1 mm platin merkez elektrotuna ve üstün motor performansı sağlayan platin uçlu toprak elektroduna sahip olan tasarım, güçlü kıvılcım ve motorun daha kolay başlatılmasını sağlar.

Ekonomik tasarım

> DENSO Platinyum Bujiler, küçük merkez elektrot tasarımının daha az voltaj gerektirmesi ve fakir karışımları yakma kapasitesi sayesinde yakıt tüketimini azaltır.



Süper Ateşleme Bujileri (SIP) ve İridyum

Sınıfında öncü performans, devrim niteliğinde teknoloji

DENSO'nun devrim niteliğindeki Süper Ateşleme Bujileri (SIP) ve OEM İridyum ürün yelpazesi her türlü ihtiyaç için yüksek kalite bir kataloğa sahiptir. Birçok araç üreticisi tarafından tercih edilen bu iki OE Buji çeşidi, DENSO'nun gelişmiş teknolojisi ile yakıt tüketimi ve egzoz emisyonlarını azaltarak gelişmiş ateşleme ve motor performansı sunar.

Geliştirilmiş performans

> Süper Ateşleme Bujileri, sahip oldukları 0,55 mm iridyum merkez elektrodu ve 0,7 mm platin uç elektrodu sayesinde bujilerin tutuşabilirliğini iyileştirerek motor gücünü artırır.

Azaltılmış emisyon

> Geliştirilmiş motor verimliliği yakıt tüketimini azaltmanın yanı sıra karbondioksit ve diğer zararlı emisyonların seviyelerini düşürerek Euro 5 ve Euro 6'nın da dahil olduğu sıkı araç emisyon standartlarına uyar.

Dayanıklı tasarım

> İridyum ve Süper Ateşleme serilerinde kullanılan platin-iridyum, dayanıklı ve güvenilir bir buji sunar, 150.000 km'ye kadar bakımsız kullanım ömrünü garanti eder.

Birçok ünlü markanın tercihi

> Lexus, Honda, Hyundai, Nissan, Toyota, Subaru ve Volvo tarafından orijinal parça olarak tercih edilen İridyum ve Süper Ateşleme bujileri, piyasada mevcut olan en kaliteli ve güvenilir ateşleme ürünü olarak ön plana çıkıyor.



Otomotiv Bujileri | DENSO Farkı

Öncü buji teknolojisi, mükemmel performans ve seçim opsiyonları sunan tek marka DENSO'dur. Aynı zamanda, buji teknolojisi standartlarını 1959 yılından beri yine DENSO belirliyor.

DENSO olarak, tüm ürün çeşitlerini kuruluşumuz bünyesinde geliştiriyoruz ve QS 9000 ve ISO 9000 sertifikalarına sahip dünya çapındaki fabrikamızda bu ürünlerin üretimlerini gerçekleştiriyoruz. DENSO, yüksek kalite standartlarını ve Ar-Ge garantili üstün otomotiv motor performansına olan sıkı bağlılığını sürdürmektedir. DENSO'nun eşsiz buji ürün yelpazesi, sınıfının öncüsü OE kalitesini satış sonrası piyasasına taşıyor. OE kalitesindeki ürünlerimiz arasında İkiz Uç (TT), İridyum, Platinyum, Nikel ve Süper Ateşleme Bujileri (SIP) bulunuyor.

