



HIGH PERFORMANCE
IGNITION CABLE

کیفیت زبان مشترک ما و مشتری است



طراحی و تولید انواع وایر شمع و بوت خودرو

WWW.PAYAROJA.COM

لیست محصولات پایا روجا

شرح کالا	کد محصول
وایر شمع مزدا کارا ۲۰۰۰	۳۰۱۲۰۰۳
وایر شمع وانت مزدا ۲۰۰۰ انژکتور	۳۰۱۲۰۰۱
وایر شمع ریو	۳۰۱۲۱۰۱
وایر شمع ام وی ام ۱۱۰، ۳ سیلندر	۳۰۱۲۷۰۱
وایر شمع ام وی ام ۱۱۰، ۴ سیلندر قدیم	۳۰۱۲۷۰۲
وایر شمع ام وی ام ۱۱۰، ۴ سیلندر جدید	۳۰۱۲۷۰۳
وایر شمع ام وی ام ۳۱۵	۳۰۱۲۷۰۴
وایر شمع ام وی ام X۳۳-TIGO۵-۵۳۰-۵۵۰	۳۰۱۲۷۰۵
وایر شمع چانگان CS۳۵	۳۰۱۲۸۰۱
وایر شمع لیفان ۵۲۰	۳۰۱۲۹۰۱
وایر شمع لیفان ۶۲۰، ۱۶۰۰CC	۳۰۱۲۹۰۲
بوت کوئل ۲۰۶ تیپ ۲	۳۰۲۱۱۰۱
بوت کوئل ۲۰۶ تیپ ۵	۳۰۲۱۱۰۲
بوت کوئل EFV	۳۰۲۱۰۰۱
بوت کوئل L۹۰ بلند (valeo)	۳۰۲۱۳۰۳
بوت کوئل L۹۰ (eldor)	۳۰۲۱۳۰۲
بوت کوئل L۹۰ کوتاه (bero)	۳۰۲۱۳۰۱
بوت کوئل زانتیا	۳۰۲۱۴۰۱
بوت کوئل رانا (طرح بهرام)	۳۰۲۱۲۰۲
بوت کوئل رانا (طرح کروز)	۳۰۲۱۲۰۱

لیست محصولات پایا روجا

شرح کالا	کد محصول
وایر شمع پژو، سمند، پارس انژکتور	۳۰۱۱۰۰۱
وایر شمع پژو کاربرات (۲۰۰۰)	۳۰۱۲۲۰۱
وایر شمع پراید ساژم	۳۰۱۱۱۰۱
وایر شمع پراید زیمنس	۳۰۱۱۲۰۱
وایر شمع تیبا	۳۰۱۱۳۰۱
وایر شمع پراید کاربراتور	۳۰۱۱۶۰۱
وایر شمع پراید EURO۴	۳۰۱۲۳۰۱
وایر شمع پیکان انژکتور - روا	۳۰۱۱۴۰۱
وایر شمع پیکان کاربراتور	۳۰۱۱۵۰۱
وایر شمع نیسان انژکتور	۳۰۱۱۷۰۱
وایر شمع نیسان کاربراتور	۳۰۱۱۹۰۱
وایر شمع نیسان EURO۴	۳۰۱۱۸۰۱
وایر شمع پاترول ۴ سیلندر	۳۰۱۲۵۰۲
وایر شمع پاترول ۶ سیلندر	۳۰۱۲۵۰۱
وایر شمع تویوتا لندکروز F۲	۳۰۱۲۶۰۱
وایر شمع تویوتا لندکروز F۳	۳۰۱۲۶۰۲
وایر شمع تویوتا ۸۴	۳۰۱۲۶۰۳
وایر شمع تویوتا ۲۰۰۰	۳۰۱۲۶۰۴
وایر شمع مزدا ۱۰۰۰	۳۰۱۲۰۰۴
وایر شمع مزدا ۱۶۰۰	۳۰۱۲۰۰۲



IGNITION
WIRE SET

WWW.PAYAROJA.COM

۰۸۷۳۸۲۳۹۰۳۵ ۰۸۷۳۸۲۳۹۰۶۶ ۰۸۷۳۸۲۳۹۰۷۷

آدرس کارخانه: کردستان، بیجار، شهرک صنعتی، خیابان یاس، شرکت پایا

روجای پیشتاز گروس کدپستی: ۶۶۵۱۸۷۵۴۷۸

آدرس دفتر: تهران، انتهای همت غرب، شهرک گلستان، بلوار گلها،

پایینتر از میدان اتریش، پلاک ۱۳۰، واحد ۴



PAYA ROJA

عوارض استفاده از وایر شمع غیر استاندارد:

- کاسته شدن قدرت موتور
- برق دزدی در هنگام نشت بنزین و انفجار خودرو
- اشتعال ناقص موتور و افزایش مصرف سوخت خودرو (MissFire)
- کاسته شدن قدرت موتور
- بالارفتن دمای موتور به دلیل فشار مضاعف بر موتور
- ذوب شدن سرشمع و پلاتین و الکتروود میانی
- ریپ زدن موتور و لرزش موتور
- عملکرد ضعیف در شتاب و تاخیر در شتاب
- بالارفتن آلایندگی گازهای خروجی آگزوز
- کربن گرفتگی سطح داخلی محفظه احتراق درون سرسیلندر و تاج پیستون



PAYA ROJA

HIGH PERFORMANCE IGNITION CABLE



ویژگی‌های وایر شمع پایا روجا:

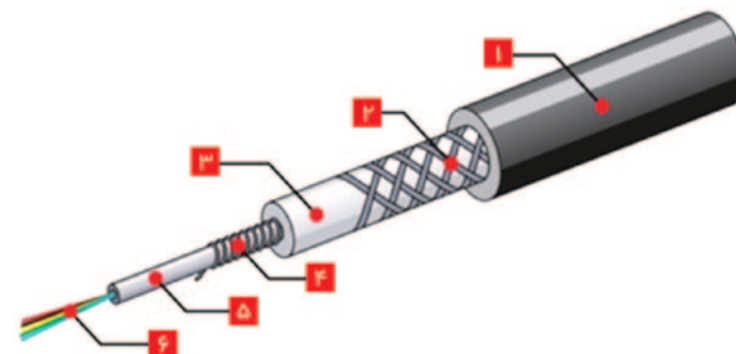
- دارای کیفیت مورد تایید مطابق با استاندارد خودروسازان
- کاهش مصرف سوخت و آلایندگی گازهای خروجی آگزوز
- تولید با بهره‌گیری از ماشین آلات مدرن
- عایق سیلیکونی مقاوم در برابر حرارت بالا
- سازگار با تمامی شرایط آب و هوا
- مقاوم در برابر اثر مواد شیمیایی
- فاقد میدان‌های گسترده و شدید مغناطیسی مزاحم و موثر بر سیستم‌های رادیویی و ECU

پایا روجا PAYA ROJA

اجزای تشکیل دهنده وایر شمع پایا روجا:

کابل سیلیکونی و نسوز با کلاس حرارتی F

ردیف	نام قطعه	مشخصات فنی
۱	پوشش عایق خارجی کابل	لاستیک سیلیکونی به رنگ مشکی
۲	بافت ابریشمی	نخ پلی استر با تراکم
۳	عایق میانی	لاستیک سیلیکونی
۴	سیم رسانا	سیم الکتریکی از جنس فولاد ضد زنگ
۵	هسته مغناطیسی	لاستیک + ترکیبات پودر فریت دارای خاصیت آهنربایی
۶	سیم مقاومتی	سیم مقاوم به نیروهای مکانیکی



جدول انواع کلاس بندی وایرشمع‌ها:

F*	E	D	C	B	A	کلاس بندی
۱۸۰	۱۶۰	۱۴۰	۱۲۰	۱۰۰	۸۰	حداکثر دما (C)
-۳۰	-۳۰	-۳۰	-۳۰	-۳۰	-۲۰	حداقل دما (C)
۲۵۰	۲۲۰	۱۸۰	۱۵۵	۱۲۰	۱۰۵	بیشترین حد دمایی قابل تحمل

کلاهک شمع و کلاهک کوئل از جنس سیلیکون (طبق استاندارد KES)

ترمینال شمع و ترمینال کوئل از جنس برنج و استیل (CuZn33,SUS430)

PAYA ROJA IGNITION WIRE SET

چرا پایا روجا؟

نیروهای مجرب: شرکت پایا روجا به عنوان یک شرکت نوپا در صنعت تولید وایر شمع و قطعات سیلیکونی توانسته با استفاده از تجارب و دانش فنی همکاران خود و سرمایه گذاری مناسب به جایگاه مناسبی در تولید و ارائه کالاهای با کیفیت منطبق بر استانداردهای مورد پذیرش خودرو سازان و فراتر از آن دست یابد و بتواند در مدت کوتاه فعالیت خود، رضایت و اطمینان خاطر مشتریان را جلب نماید.

چشم انداز و اهداف پایا روجا: ما در صددیم با تولید و توزیع قطعات با کیفیت ضمن ارتقای مداوم سطح کیفی محصولات و کسب رضایتمندی ذینفعان شرکت، برای کلیه نیازهای پیدا و پنهان مشتریان خود در زمینه محصولات تولیدی و طرح‌های توسعه ای شرکت، پاسخی شایسته و درخور بیابیم.



PAYA ROJA HIGH PERFORMANCE IGNITION CABLE