

MAYASA®

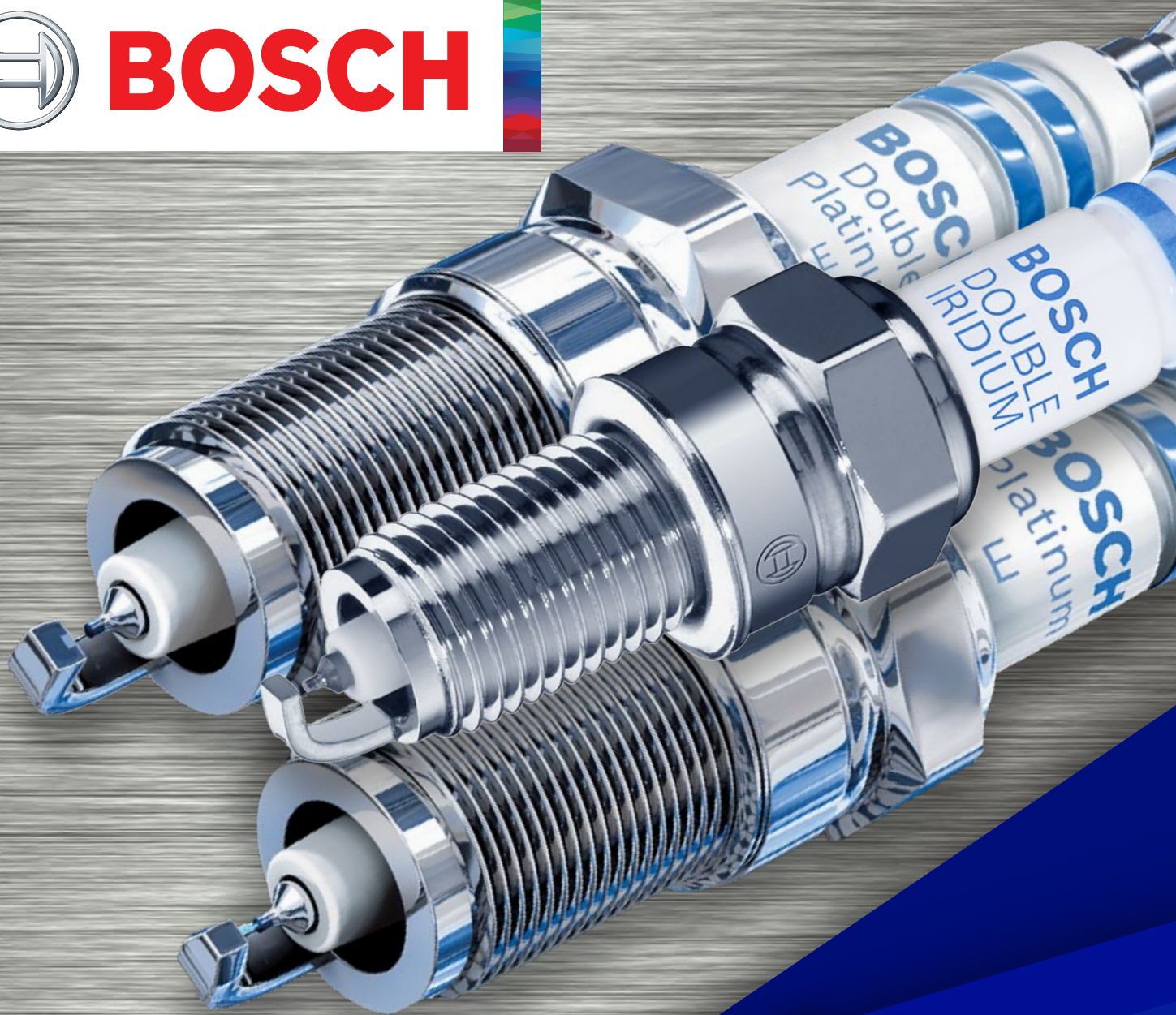
DISTRIBUIDOR MAYORISTA DE MARCAS LIDERES



BUJÍAS



BOSCH



NUEVA LÍNEA

www.mayasa.com.mx

Bujía Níquel



- > En comparación con los electrodos centrales estándar, se alcanza una mejor conductividad térmica, con tolerancia superior a la corrosión y alta resistencia al desgaste.
- > Aprovechamiento total del combustible desde el arranque, además de soportar correctamente los altos voltajes y sobrecargas.
- > Mayor seguridad de encendido al producirse con mayor rapidez el salto de la chispa de encendido y la inflamación de la mezcla.
- > Seguridad adicional en el arranque en frío, también con un bajo voltaje para el encendido.
- > Mejor combustión, con mejor protección del motor y especialmente del catalizador.
- > Gran reducción de consumo de combustible al evitar fallos de encendido.

Bujía Iridio



- > Electrodo central con soldadura láser de 360° para fusionar la punta de iridio.
- > Electrodo central de iridio.
- > Electrodo de tierra incrustado con aleación de iridio y platino.
- > Electrodo de tierra con punta cónica.
- > Diseño de punta fina.
- > Carcasa niquelada antiadherente.
- > Aislador con diseño ranurado.
- > Con calibración de fábrica.
- > Núcleo de cobre en el electrodo central y en electrodo de tierra (cuando se requiere).

Bujía Doble Iridio



- > Electrodo de doble iridio: el perno del percutor de iridio y la incrustación del electrodo a tierra ofrecen un mejor rendimiento.
- > Reemplazo de piezas originales: cumplen o exceden los requisitos del diseño del fabricante de motores a gasolina modernos, y quedan y funcionan como las originales.
- > Posición similar a las bujías de equipo original que ofrece compatibilidad con una nueva tecnología de inyección directa de gasolina (GDI).
- > Vida útil 4 veces mayor en comparación con bujías de cobre estándar.

Bujía Doble Platino



- > Electrodo central: Soldadura láser continua de 360° para fusionar la punta de platino.
- > Electrodo central: Diseño ultra fino.
- > Electrodo central: Núcleo de cobre.
- > Electrodo de masa: Soldadura láser en la punta de Platino.
- > Electrodo de masa: Núcleo de cobre (cuando se requiere).
- > Rosca niquelada antiadherente.
- > Aislador con diseño ranurado.
- > Pre-calibrada.

Bujía Doble Iridio P2P



- > Punta del percutor de doble iridio y punta del electrodo a tierra (según aplicación).
- > La soldadura láser ofrece una mayor retención de la punta de aleación de iridio al electrodo a tierra.
- > Alambre fino de 0.6 mm que ofrece un mejor encendido y más durabilidad.
- > Punta del percutor de doble iridio y punta del electrodo a tierra que ofrecen mejor rendimiento.
- > Posición similar a las bujías originales que ofrece compatibilidad con una nueva tecnología de inyección directa de gasolina (GDI).

Bujía Platino



- > Electrodo centra con soldadura láser de 360° para fusionar la punta de platino.
- > Electrodo de tierra con aleación de itrio.
- > Diseño de punta fina.
- > >90% de metal precioso en la punta del electrodo central.
- > Electrodo de tierra con punta cónica.
- > Carcasa niquelada antiadherente.
- > Aislador con diseño ranurado.
- > Con calibración de fábrica.
- > Núcleo de cobre en el electrodo central y en electrodo de tierra (cuando se requiere).

Bujía super 4



- > Mayor energía a la mezcla.
- > Rendimiento de la bujía superior al 60%.
- > Tres veces mejor arranque en frío que las normales.
- > Mayor seguridad de encendido.
- > Mayor aceleración y elasticidad del motor.
- > Mayor aceleración y suavidad de marcha.
- > Mejor aprovechamiento del combustible y eficiencia del motor.
- > Más seguridad al alcanzar en 0.4 seg, 12 km/h en una distancia de 13.3 metros. En carretera esta puede ser una diferencia determinante en el rebase de automóviles y en pendientes.
- > Programa reducido único, con alta cobertura de mercado, al ser termo elásticas con aplicaciones a mayor número de automóviles, es decir, 1 tipo puede cubrir 2 grados térmicos.
- > Manipulación simple, almacenamiento más sencillo y alto índice de rotación.

Da clic en el siguiente enlace para ingresar al catálogo de aplicaciones

BOSCH

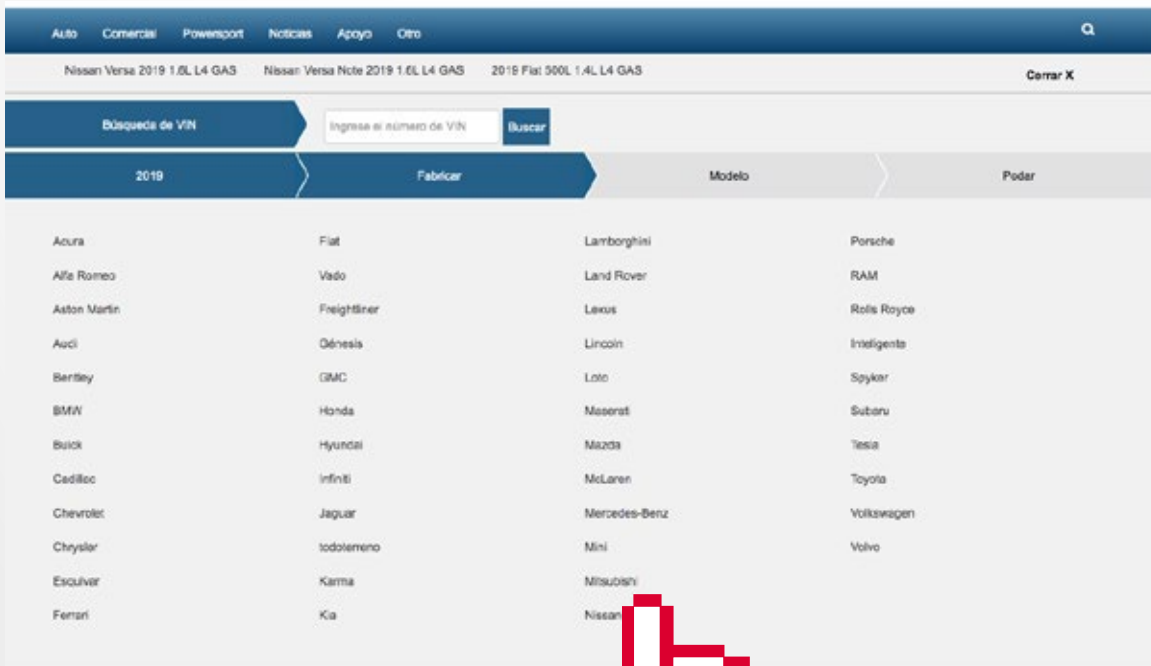


www.boschautopartes.mx

Sigue los siguientes pasos para ingresar al catálogo de bujías **BOSCH**



Da clic en +



Selecciona el año, posteriormente el fabricante de tu elección

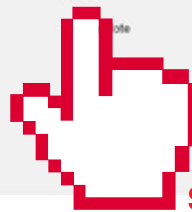
Auto Comercial Powersport Noticias Apoyo Otro

Nissan Versa 2019 1.6L L4 GAS Nissan Versa Note 2019 1.6L L4 GAS 2019 Fiat 500L 1.4L L4 GAS Cerrar X

Búsqueda de VIN Ingrese el número de VIN Buscar

2019 Nissan Modelo Poder

370Z	Hoja	NV3500	Titán XD
Altima	Maxima	Pionero	Versa
Armada	Murano	Picero	Versa Note
Frontara	NV1500	Deporte picaro	
GT-R	NV200	Sentra	
Patadas	NV2500	Titán	



Selecciona un modelo

Auto Comercial Powersport Noticias Apoyo Otro

Nissan Versa 2019 1.6L L4 GAS Nissan Versa Note 2019 1.6L L4 GAS 2019 Fiat 500L 1.4L L4 GAS Cerrar X

Búsqueda de VIN Ingrese el número de VIN Buscar

2019 Nissan Versa Poder

1.6L L4 - GAS



Selecciona el motor indicado

Auto Comercial Powersport Noticias Apoyo Otro

Nissan Versa 2019 1.6L L4 GAS Nissan Versa Note 2019 1.6L L4 GAS 2019 Fiat 500L 1.4L L4 GAS Cambiar Vehículo

Nissan Versa 2019

Partes compatibles

- Todo compatible
- Alternadores y arrancadores
- Frenos
- Filtros
- Sensores de oxígeno
- Pilas
- Bujías**
- Parabrifas

Bujías

OE Fine Wire

Bujías de doble iridio

Las bujías de doble iridio de Bosch están diseñadas para ofrecer un alto rendimiento y una vida útil prolongada, lo que representa la tecnología avanzada de bujías de equipo original. El diseño de alambre ultrafino y el electrodo de tierra cónico soldado con liber brindan un rendimiento óptimo, mientras que el electrodo central de iridio y el electrodo de tierra ayudan a recorrer la distancia. Desbloquee el rendimiento de su motor con las bujías de encendido de doble iridio de Bosch.

No Gap, Gap está preestablecido, el equipo original es iridio

Número de pieza:
96339

[Ver el producto](#)

OE Fine Wire

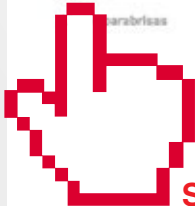
Bujías de iridio

Las bujías de encendido de iridio de Bosch están diseñadas para ofrecer un alto rendimiento y una vida útil prolongada, lo que representa la tecnología avanzada de bujías de equipo original. La clavija del electrodo central de iridio de alambre ultrafino ofrece el mejor rendimiento. Desbloquee el rendimiento de su motor con las bujías Iridium de Bosch.

No Gap, Gap está preestablecido, el equipo original es iridio

Número de pieza:
9751

[Ver el producto](#)



Selecciona Bujías

CÓDIGO

DESCRPCIÓN

6702 BUJIA LASER PLT KIA RIO 06-11
 6703 BUJIA LASER PLT SILV.1500 02-
 6704 BUJIA LASER PLT AVALANCHE 07-
 6707 BUJIA LASER PLT PATRIOT 07-17
 6708 BUJIA LASER PLT ASTRO 85-95
 6709 BUJIA LASER PLT ESCAPE 05-12
 6710 BUJIA LASER PLT FUSION 06-09
 6711 BUJIA LASER PLT CARAVAN 01-07
 6713 BUJIA LASER PLT OPTIMA 06-10
 6714 BUJIA LASER PLT CIVIC 02-11
 6715 BUJIA LASER PLT EXPLORER05-10
 6716 BUJIA LASER PLT CAVALIER02-05
 6717 BUJIA LASER PLT DAKOTA 96-02
 6718 BUJIA LASER PLT CAVALIER 90-94
 6719 BUJIA LASER PLT PILOT 05-08
 6721 BUJIA LASER PLT RAM2500 98-02
 6723 BUJIA LASER PLT RANGER 01-10
 6724 BUJIA LASER PLT TUNDRA 05-09
 6725 BUJIA LASER PLT DURANGO 00-08
 6726 BUJIA LASER PLT OUTLANDER 08-
 6728 BUJIA LASER PLT EQUINOX 10-17
 6730 BUJIA LASER PLT TUNDRA 00-04
 6731 BUJIA LASER PLT TUNDRA 05-21
 6736 BUJIA LASER PLT SONATA 90-05
 6737 BUJIA LASER PLT JETTA 05-07
 7434 BUJIA D.IRIDIUM MERCEDES 17-20
 7900 BUJIA CONVENCIONAL CHEVY 96-12
 7911 BUJIA CONVENCIONAL MATIZ 11-15
 7957 BUJIA CONVENCIONAL NISSAN 2.4
 7980 BUJIA CONVENCIONAL COLORADO 12
 8100 BUJIA D.PLATINUM LANCER 02-07
 8101 BUJIA D.PLATINUM SENTRA 91-01
 8102 BUJIA D.PLATINUM YUCON 96-00
 8103 BUJIA D.PLATINUM ESCAPE 05-08
 8104 BUJIA D.PLATINUM SIERRA 00-13
 8105 BUJIA D.PLATINUM AVENGER 08-14
 8107 BUJIA D.PLATINUM MALIBU 04-12
 8108 BUJIA D.PLATINUM FOCUS 04-11
 8109 BUJIA D.PLATINUM ACCORD 03-09
 8110 BUJIA D.PLATINUM OPTIMA 06-10
 8111 BUJIA D.PLATINUM FUSION 06-09
 8114 BUJIA D.PLATINUM EQUINOX 10-17
 8116 BUJIA D.PLATINUM CARAVAN 01-07

CÓDIGO

DESCRPCIÓN

8120 BUJIA D.PLATINUM EXPLORER05-10
 8121 BUJIA D.PLATINUM SENTRA 07-19
 8122 BUJIA D.PLATINUM TUNDRA 05-21
 8131 BUJIA D.PLATINUM TIIDA 11-13
 8162 BUJIA D.PLATINUM DURANDO 09-17
 8180 BUJIA D.PLATINUM JETTA 13-18
 9600 BUJIA D.IRIDIUM SPORTAGE 05-10
 9601 BUJIA D.IRIDIUM SILV1500 96-13
 9602 BUJIA D.IRIDIUM ESCALADE 02-14
 9603 BUJIA D.IRIDIUM CAMRY 02-17
 9604 BUJIA D.IRIDIUM LIBERTY 02-12
 9605 BUJIA D.IRIDIUM ESCAPE 01-06
 9607 BUJIA D.IRIDIUM AVEO 04-08
 9609 BUJIA D.IRIDIUM MAXIMA 02-06
 9613 BUJIA D.IRIDIUM HILUX 04-20
 9614 BUJIA D.IRIDIUM CIVIC 02-11
 9617 BUJIA D.IRIDIUM EQUINOX 08-09
 9619 BUJIA D.IRIDIUM ACCORD 08-17
 9620 BUJIA D.IRIDIUM VERSA 07-12
 9621 BUJIA D.IRIDIUM MAZDA 3 15-20
 9651 BUJIA D.IRIDIUM ELANTRA 07-12
 9652 BUJIA D.IRIDIUM RAM 1500 94-01
 9673 BUJIA D.IRIDIUM RAM 1500 11-19
 96305 BUJIA D.IRIDIUM ODYSSEY 11-21
 F6DTC BUJIA CONVENCIONAL POLO 03-06
 FLR7HTC0 BUJIA CONVENCIONAL JETTA 05-10
 FR56 BUJIA SUPER4 GOLF 89/ PORCHE
 FR5KPP332S BUJIA D.PLATINUM JETTA 06-13
 FR6KPP332S BUJIA D.PLATINUM BEETLE 13-14
 FR78NX BUJIA SUPER 4 PEUGEOT207 09-11
 FR78X BUJIA SUPER4 ACCORD 04-05
 FR7HC+ BUJIA CONVENCIONAL VW GOLF 10
 FR7HPP33+ BUJIA D.PLATINUM VENTO 14-17
 FR7NPP332 BUJIA D.PLATINUM BMW 528 08-10
 FR7SI30 BUJIA IRIDO MIRAGE 14-20
 FR8ME BUJIA CONVENCIONAL ALTIMA07-18
 HR7NII33X BUJIA D.IRIDIUM F-150 11-17
 UR2CC BUJIA CONVENCIONAL YAMAHA11/18
 W8DC BUJIA CONVENCIONAL JETTA 87-89
 YR6KI332S BUJIA D.IRIDIUM FIAT 500 12-16
 ZQR8SI302 BUJIA IRIDO MINI COOPER 07-10
 ZR5TPP33 BUJIA D.PLATINUM BMW 11-19
 ZR7SI332S BUJIA D.IRIDIUM MINICOPER07-15

CENTROS DE DISTRIBUCIÓN

GUADALAJARA
Dr. R. Michel No. 2540
Col. Mirador Alamo
44370 Guadalajara, Jal.
Tel. 33 3837 5610
LADA 800 627 2044

MORELIA
Gral. José Aceves No. 140
Col. Elias Pérez Avalos
58200 Morelia, Mich.
Tel. 44 3323 1215
LADA 800 711 6368

CULIACÁN
Río Grijalva No. 852
Sur Col. Jorge Almada
80200 Culiacán, Sin.
Tel. 66 7992 0234
LADA 800 633 5455

LEÓN
Bld. Industriales 2000
No. 107 Fracc. Ciudad
Industrial de León
37564 León, Gto.
Tel. 47 7194 2700
LADA 800 500 1020

HERMOSILLO
Bld. Antonio Quiroga
No. 84-A Col. El Llanito
83210 Hermosillo, Son.
Tel. 66 2289 7395

VALLARTA
Av. Federación No. 249-A
Delegación Ixtapa 44280
Puerto Vallarta, Jal.
Tel. 32 2226 3838