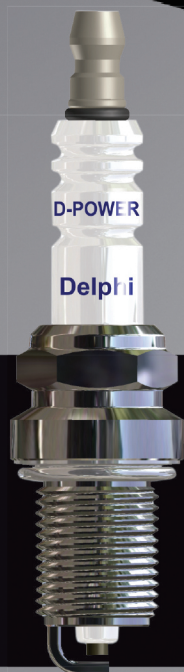


# Conheça os tipos de Vela de Ignição Delphi

## D-Power



Disponíveis com 1, 2 ou 3 eletrodos!

- Desenvolvidas com a nova tecnologia de incremento da condutividade elétrica do eletrodo central, as velas D-Power garantem seu perfeito funcionamento durante toda sua vida útil.
- Os modelos de 2 ou 3 eletrodos foram especialmente desenvolvidos para garantir uma melhor otimização da queima de combustível e, por apresentarem múltiplos eletrodos, sua durabilidade é 50% superior.

## Yttrium



Eletrodo central com liga de Níquel-Ítrio

- As Velas de Ignição Yttrium possuem corte em V do eletrodo massa, que permite melhor eficiência na centelha, com ganhos na ignição e melhor rendimento do motor.
- Devido ao material do eletrodo central, as velas apresentam desempenho superior e mantêm a mesma performance durante toda a sua vida útil.
- As Velas Delphi Yttrium são apresentadas em modelos com 1 ou 3 eletrodos.

## Iridium



Eletrodo central construído em Irídio.

- Por terem o eletrodo central construído com o metal nobre, as Velas Iridium possuem uma maior durabilidade, diminuindo radicalmente o desgaste dos eletrodos pelo efeito erosivo (durabilidade próxima dos 100.000 km).
- Além disso, garantem maior economia de combustível, maior estabilidade de marcha lenta, redução na emissão de poluentes, partidas mais fáceis e menor possibilidade de falhas de ignição.

## Platinum



Eletrodo central construído em Platina.

- As Velas de Ignição Platinum, por serem construídas com o eletrodo central de Platina, apresentam uma menor exigência elétrica do sistema de ignição do veículo, garantindo assim, uma maior durabilidade e performance de todo o sistema elétrico.
- O design especial do gap e do eletrodo central das velas de Platina garantem melhor resposta nas partidas a frio e durabilidade superior a 100.000 km.