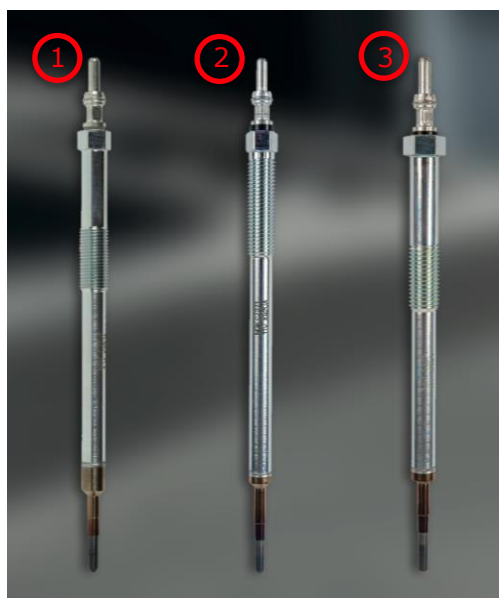


## NGK SPARK PLUGS LANCE TROIS NOUVELLES RÉFÉRENCES DE BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE

Le Plessis-Robinson, le 15 octobre 2019 – Partenaire de confiance, apprécié et reconnu des plus grands constructeurs mondiaux, NGK Spark Plugs enrichit sa gamme préchauffage avec trois nouvelles références de qualité origine dont la bougie CZ167 à destination des moteurs Renault M9R 2.0 DCi.

Disponibles dès à présent à la vente et référencées sur TecDoc, ces nouveautés permettent à l'équipementier de couvrir plus de 347 000 véhicules en France, dont 278 000 uniquement avec la CZ167.



**1.** La bougie **CZ167**, compatible avec les moteurs Renault M9R 2.0 Dci, couvre les véhicules Nissan Primastar, X-trail, Qashqai I, Opel Vivaro, Renault Espace 4, Koleos, Laguna 3, Mégane 2 & 3, Scenic 3... Et bien d'autres encore.

Cette bougie très attendue par les garages vient renforcer la gamme rationalisée D-Power, qui comptabilise désormais 81 références et couvre 95% du parc Diesel européen.

**2.** Le modèle **CZ271** équipe la Mitsubishi L200.

**3.** La référence **CZ274** est destinée aux Honda Accord, Civic, CR-V 2, 3 et 4, FR-V et HR-V.

### À propos de NGK Spark Plugs

NGK Spark Plug est le premier fabricant et fournisseur mondial de bougies d'allumage, bougies de préchauffage, bobines d'allumage et faisceaux haute tension - sous la marque NGK - et de sondes Lambda, capteurs de température de gaz d'échappement, capteurs de pression, débitmètres d'air et capteurs de vitesse et de position moteur - sous la marque NTK - pour les marchés de l'automobile, du deux-roues, de la motoculture et de la marine. Présente en 1ère monte et sur le marché de la rechange indépendante, l'entreprise, dont le siège social est basé à Nagoya au Japon, compte plus de 16 000 collaborateurs dans le monde et réalise un chiffre d'affaires annuel d'environ 3,5 milliards d'euros. NGK Spark Plug est présent sur tous les continents et gère 41 filiales, 24 usines de production et 4 centres techniques.