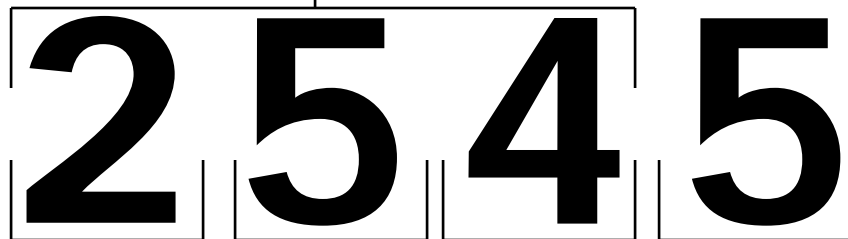


### AUTOLITE SPARK PLUG NUMBERING SYSTEM

Autolite spark plugs are broken down into families which are designated by thread size, reach, hex size or tip design. The spark plug family is designated by the one, two or three numbers preceding the heat range indicator.

Designates plug families  
(Plugs with identical characteristics)



**PREFIXES:**

AP - Platinum Spark Plug.

APP - Double Platinum Spark Plug.

SE - Small Engine Premium Plug.

MP - Motorcycle Premium Plug.

WC - Personal Watercraft Premium Plug.

A four digit number starting with a "4" indicates a series of spark plugs that have a special design copper core center wire.

This designates a further sub-division within a plug family.

This designates a sub-division within a plug family, i.e. 124 indicates a suppressor plug within the 18mm, tapered seat and .468" reach group.

1. EVEN number designates a Resistor/Suppressor plug. For Non-Resistor plug types, subtract 10.  
2. ODD number designates a Non-Resistor plug. For Resistor plug types, add 10.

Indicates heat range within a plug family:  
2544 - Next coldest plug in this family.  
2545 - Medium heat range plug in this family.  
2546 - Next hottest plug in this family.

**SUFFIXES:**

DP - Display Packaged Spark Plug.

### SYSTÈME DE NUMÉROTAGE AUTOLITE

Les bougies Autolite sont groupées en familles suivant la longueur du filetage, la portée, le format du six-pans ou la conception de l'extrémité. La famille de bougies est désignée par un, deux ou trois chiffres précédant l'indice de la gamme des températures.

Désigne les familles de bougies  
(les bougies ayant des caractéristiques identiques)



**PRÉFIXES:**

AP - Bougie à électrodes en platine.

APP - Bougie à électrodes en platine double.

SE - Bougie de première qualité de petit moteur.

MP - Bougie de première qualité de motocyclette.

WC - Bougie de première qualité de bateau personnel.

Une nombre de quatre chiffres commençant par «4» indique une série de bougies qui ont une électrode centrale de conception spéciale à âme en cuivre.

Ceci désigne une nouvelle sub-division au sein d'une famille de bougies.

Ceci désigne une sub-division au sein d'une famille de bougies, p. ex.: 124 indique une bougie antiparasites au sein du groupe de 18 mm, à siège conique et d'une portée de 0,468.

1. Un nombre PAIR désigne une bougie à résistance. Pour les types de bougies sans résistance, soustraire 10.  
2. Un nombre IMPAIR désigne les types de bougies sans résistance. Pour trouver les types de bougies à résistance, ajouter 10.

Indique la gamme de chaleur au sein d'une famille de bougies:  
2544 - la bougie plus froide suivante de cette famille.  
2545 - une bougie d'une gamme de chaleur moyenne de cette famille.  
2546 - la bougie plus chaude suivante de cette famille.

**SUFFIXES:**

DP - Présentoir de bougie préemballées.