

# Repères Bougies de préchauffage métalliques

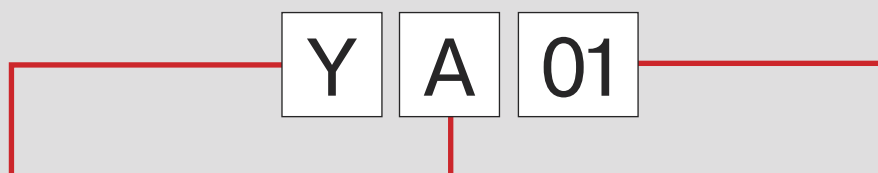
Y - 2 0 4 T S 1

Modèle / Type		Diamètre de filetage		Tension de batterie		Numéro de série	Caractéristique thermique		Type de matériau	Indice d'évolution
Y/YS	Bougie de préchauffage à masse par le culot (Unipôle)	1	10 mm	0-4	12 V		Ce chiffre est le numéro de série	A		
YD	Bougie de préchauffage isolée (dipôle)	2	10 mm	5-9	24 V	J		Type SRM		
		3	10 mm			R, M, U		Type QGS		
		4	14 mm			T, V		Type démarrage rapide		
		5	10 mm			K ou pas de lettre		Type standard		
		6	10 mm							
		7	10 mm							
		8	18 mm							
		9	12 mm							
						*Y-109, Y-159, Y-171 pour Caterpillar/ Mitsubishi ont un diamètre de filetage de 3/8" (environ 9.5 mm)				<b>Explication</b> AQGS => Advanced Quick Glow System (système de préchauffage rapide avancé) SRM Self Regulating Type (bougie de préchauffage auto-régulante) QGS Quick Glow System (système de préchauffage rapide)

Y 1 001 A S 1

Modèle / Type		Diamètre de filetage		Numéro de série / Tension de batterie		Caractéristique thermique		Type de matériau	Indice d'évolution
Bougie de préchauffage à masse par le culot		1	10 mm	001-899	12 V	A	Type AQGS		
		2	12 mm	901-999	24 V	J	Type SRM		
		4	14 mm			R, M, U	Type QGS		
		8	8 mm			T, V	Type démarrage rapide		
		9	9 mm			K ou pas de lettre	Type standard		
						<b>Explication</b> AQGS => Advanced Quick Glow System (système de préchauffage rapide avancé) SRM Self Regulating Type (bougie de préchauffage auto-régulante) QGS Quick Glow System (système de préchauffage rapide)			

# Repères Bougies de préchauffage métalliques

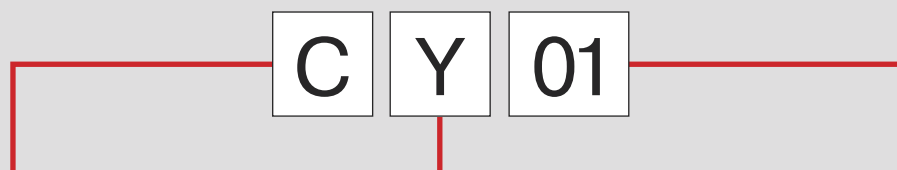


Bougie de préchauffage à masse par le culot	Type standard		Numéro de série
	A	Type standard	Numéro de série
Diamètre de filetage : 8 mm ou 9 mm	E	Type QGS (Quick Glow System) Type SRM (Self Regulating Metal)	



Type	Numéro de série
Bougie de préchauffage à filament externe	

# Repères Bougies de préchauffage en céramique



Modèle / Type	Caractéristique thermique		Numéro de série
Bougie de préchauffage céramique	X	Candeletta con doppio tipo QGS isolatore	01 - 99 01 - 20, 51 - 70 21 - 49, 71 - 99 HTC
	Y	<b>Type SRC</b> Self Regulating Type (bougie auto-régulée céramique)	101 - 999 M10 NHTC (New High Temperature Ceramic) 201 - 999 M10 NHTC (New High Temperature Ceramic) 301 - 999 M8 NHTC (New High Temperature Ceramic)
	Z	<b>Type QGS</b> Quick Glow System (système de préchauffage rapide)	401 - 999 M8 NHTC (New High Temperature Ceramic)

## Remarques concernant le tableau

△ = uniquement pour les véhicules avec anti-démarrage

◆ = uniquement pour les véhicules sans anti-démarrage

