

Markeringsteken metalen gloeibougies

Y - 2 0 4 T S 1

Uitvoering / Type		Schroefdraad-diameter		Batterij-spanning		Serie-nummer	Gloeikarakteristiek		Gloeistaaf-materiaal	Modificatie-nummer
Y/YS	Staafgloeibougie	1	10 mm	0-4	12 V		Dit getal is het serie-nummer	A		
YD	Staafgloeibougie met dubbele isolator	2	10 mm	5-9	24 V	J		SRM type		
		3	10 mm			R, M, U		QGS type		
		4	14 mm			T, V		Snelstart type		
		5	10 mm			K of geen letter		Standaard type		
		6	10 mm							
		7	10 mm			Verklaring				
		8	18 mm			AQGS =>		Advanced Quick Glow Sytem		
		9	12 mm			SRM		Self Regulating Type		
		*Y-109, Y-159, Y-171 voor Caterpillar/ Mitsubishi hebben een schroefdraad-diameter van 3/8" (ca. 9.5mm)				QGS		Quick Glow System		

Y 1 001 A S 1

Uitvoering / Type		Diametro filettatura		Serienummer / Batterijspanning		Gloeikarakteristiek		Gloeistaaf-materiaal	Modificatie-nummer
Staafgloeibougie		1	10 mm	001-899	12 V	A	AQGS type		
		2	12 mm	901-999	24 V	J	SRM type		
		4	14 mm			R, M, U	QGS type		
		8	8 mm			T, V	Standaard type		
		9	9 mm			K of geen letter	Standaard type		
						Verklaring			
						AQGS =>	Advanced Quick Glow Sytem		
						SRM	Self Regulating Type		
						QGS	Quick Glow System		

Markeringsteken metalen gloeibougies

Y A 01

Staafgloeibougie	Standaard type		Serienummer
	A	Standaard type	Serienummer
Schroefdraaddiameter: 8 mm of 9 mm	E	QGS type of SRM type	

DG 183F

Type	Serienummer
Type met vrijliggende gloeispiraal	

Markeringsteken keramische gloeibougies

C Y 01

Uitvoering / Type	Gloeikarakteristiek		Serienummer
Keramische gloeibougies	X	Gloeibougie met dubbele isolatore	Serienummer
	Y	SRC type Self Regulating Type	
	Z	QGS type Quick Glow System	

Opmerkingen bij de tabel

- △ = uitsluitend voor voertuigen met wegrijbeveiliging
- ◆ = uitsluitend voor voertuigen zonder wegrijbeveiliging

