

## Fuel Injector IQA Number

**NOTICE**

The fuel injector IQA (Injector Quantity Adjustment) number must be programmed into the Engine Control Module and the Glow Plug Control Module. Failure to do so may result in driveability concerns.

On the drawing below, mark the cylinder with the injector's IQA number, to which the injector is installed. After repairs are completed, refer to service manual procedures for Fuel Injector Flow Rate Programming. The IQA numbers will be needed to complete the programming process.

**Français**

### Numéro IQA de l'injecteur de carburant

**AVIS**

Le numéro IQA (Injector Quantity Adjustment) de l'injecteur de carburant doit être programmé dans le module de commande du moteur et le module de commande des bougies de préchauffage. À défaut d'effectuer cette procédure, la qualité de conduite pourrait en être affectée.

Sur le schéma ci-dessous, indiquer le cylindre sur lequel l'injecteur de carburant est installé et le numéro IQA de l'injecteur de carburant. Une fois les réparations terminées, consulter le manuel d'entretien pour connaître la méthode de programmation du débit de l'injecteur de carburant. Les numéros IQA seront nécessaires pour compléter la procédure de programmation.

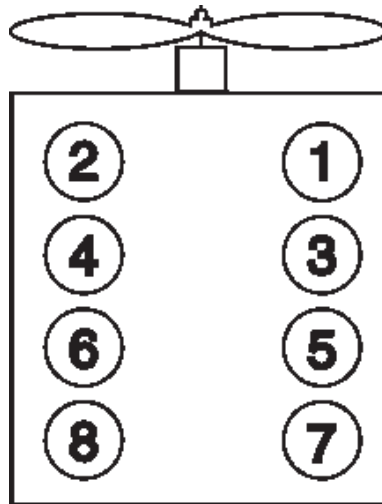
**Español**

### Número IQA de inyector de combustible

**AVISO**

El número del inyector de combustible IQA (Ajuste de cantidad del inyector) se debe de programar en el Módulo de control del motor y en el Módulo de control de bujía incandescente. Si no hace esto tendrá problemas de conducción.

En el dibujo posterior, marque el cilindro con el número IQA de inyector, al cual se instala el inyector. Después de que la reparación se completa, consulte los procedimientos del manual de servicio para la programación del índice del flujo del inyector de combustible. Los números IQA serán necesarios para completar el proceso de programación.



**IQA Number**

(INSERT UNIQUE IQA NUMBER HERE)

**Fuel Injector IQA Number**

IR 12SE08

PART NO. **19209076**

SHEET **1** OF **1**

ALL INFORMATION WITHIN ABOVE BORDER TO BE PRINTED EXACTLY AS SHOWN ON 8.5 x 11 WHITE 16 POUND NON-BOND RECYCLABLE PAPER. PRINT ON BOTH SIDES, EXCLUDING TEMPLATES. TO BE UNITIZED IN ACCORDANCE WITH GM SP SPECIFICATIONS.

DATE	REVISION	AUTH	DR
12SE08	Initial Release - Karl Burnside		

TITLE	
<b>INSTALLATION INSTRUCTIONS</b>	
<b>Fuel Injector IQA Number</b>	
PART NO.	SHEET <b>1</b> OF <b>1</b>
<b>19209076</b>	