

# 780061, 780062, 780063

## INIETTORI

### INFORMAZIONI TECNICHE



#### INFORMAZIONI GENERALI

Tre differenti iniettori con lo stesso p/n 9657144580:

780061 – flow 4, 780062 – flow 5, 780063 – flow 6.



I numeri cerchiati in rosso identificano il grado di ottimale di dosaggio carburante. Differenti valori possono provocare scompensi ed irregolarità nel funzionamento motore e nella gestione dei gas di scarico.

Per esempio, se il motore ha un set iniettori di grado 4, in caso di parziale sostituzione 1/2/3 pezzi, il meccanico dovrà montare esclusivamente uno o più iniettori di grado 4.

In caso di completa sostituzione del set il meccanico potrà montare indifferentemente un set di grado 4, 5 o 6 senza alcun problema.

# 780061, 780062, 780063 INJECTOR TECHNICAL INFORMATION



## GENERAL INFORMATION

Three different injectors with the same p/n 9657144580:

780061 – flow 4, 780062 – flow 5, 780063 – flow 6.



The red circled number identifies the optimal grade of fuel dosage. Different level may provoke imbalances or irregularities on engine and emissions compliance.

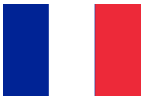
For example, if an engine has a injector set of grade 4, in case of partial replacement 1/2/3 pcs, the mechanic have to fit the new injector grade 4 only.

In case of full replacement of injector set the mechanic may choose a set of 4, or 5 or 6 without any trouble for the engine.

# 780061, 780062, 780063

## INJECTEURS

### INFORMATION TECHNIQUE



#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Trois injecteurs différents avec le même p/n 9657144580 :

780061 - débit 4, 780062 - débit 5, 780063 - débit 6.



Les chiffres entourés en rouge servent à identifier le degré optimal de dosage de carburant. Des valeurs différentes peuvent provoquer des déséquilibres et des irrégularités dans le fonctionnement du moteur et dans la gestion des gaz d'échappement.

Par exemple, si le moteur est équipé d'un jeu d'injecteurs de degré 4, en cas de remplacement partiel d'1/2/3 pièces, le mécanicien n'aura qu'à installer un ou plusieurs injecteurs de degré 4.

En cas de remplacement complet, le mécanicien pourra assembler tranquillement un ensemble de degré 4, 5 ou 6.

# 780061, 780062, 780063

## INYECTORES

### INFORMACIÓN TÉCNICA



#### INFORMACIÓN GENERAL

Tres inyectores diferentes con el mismo p/n 9657144580:

780061 – flow 4, 780062 – flow 5, 780063 – flow 6.



Los números rodeados en rojo indican el grado máximo de dosificación de combustible. Unos valores diferentes pueden causar descompensaciones e irregularidades en el funcionamiento del motor y en la gestión de los gases de escape.

Por ejemplo, si el motor tiene un juego de inyectores de grado 4, en caso de sustitución parcial de 1, 2 o 3 piezas el mecánico deberá montar exclusivamente uno o varios inyectores de grado 4.

En caso de sustitución del juego completo, el mecánico podrá montar indistintamente un conjunto de grado 4, 5 o 6 sin problema alguno.

# 780061, 780062, 780063

## INJEKTOREN

### TECHNISCHE INFORMATIONEN



#### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Drei verschiedene Injektoren mit der gleichen Bestellnummer P/N 9657144580:

780061 – flow 4, 780062 – flow 5, 780063 – flow 6.



Die rot eingekreisten Zahlen geben die Klasse der optimalen Kraftstoffdosierung an. Unterschiedliche Werte können zu Dekompensation und Unregelmäßigkeiten im Motorbetrieb und bei der Verwaltung der Abgase führen.

Wenn der Motor beispielsweise über einen Injektorsatz der Klasse 4 verfügt, muss der Mechaniker bei teilweisem Austausch von 1/2/3 Teilen nur einen oder mehrere Injektoren der Klasse 4 montieren.

Im Falle eines vollständigen Austauschs des Satzes kann der Mechaniker problemlos ein Satz der Klassen 4, 5 oder 6 montieren.

# 780061, 780062, 780063



## Форсунки Техническая информация

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Три разные форсунки с одинаковым № 9657144580:

780061 - поток 4, 780062 - поток 5, 780063 - поток 6.



Цифры в красном кружке обозначают степень оптимальной дозировки топлива. Различные значения могут вызвать дисбаланс и нарушения в работе двигателя и в управлении выхлопными газами.

Например, если в двигателе установлен комплект форсунок 4-го класса, в случае частичной замены 1/2/3 частей механику потребуется установить только одну или несколько форсунок 4-го класса.

В случае полной замены комплекта механик сможет спокойно собрать без проблем комплект 4, 5 или 6 класса..