



**GLASER®**

PASSEND FÜR - SUITABLE TO - ADAPTABLE À:

**ADAPTABLE A: DETROIT - DIESEL**

Dichtungssatz  
Gasket set  
Juego de Juntas  
Pochette de joints  
Serie guarnizioni



Zylinderkopf  
Cylinder head  
Culata  
Culasse  
Testata



Zyl.-Kopthaube  
Valve cover  
Tapa válvulas  
Couvre-culbut.  
Punterie



| Ltr         | Model - Modelo - Modell                     | PS/KW | Engine/Motor |                   |                                  |  |
|-------------|---|-------|--------------|-------------------|----------------------------------|--|
| 8,2<br>8200 | 6Cil.<br><b>8.2 L</b><br>Diesel<br>Motor V. |       | 8.2L         | <b>S32667-80#</b> | <br><b>50742-80(x2)</b><br>Ø 111 | <b>53475(x2)</b><br><br><b>53476</b><br><br><b>53477</b> |

# Set with valve steam seals-Juego con retenes de válvula-Pochette avec queue de soupapes-mit Ventilschaftabdichtungen  
 † Gasket not included in set-junta no incluida en el juego-joint non inclus dans la pochette-In den Sätzen nicht enthalten  
 \* Gasket set without cylinder head gasket-Juego sin junta de culata-Pochette sans joint de culasse-Dichtungssatz ohne Zylinderkopfdichtung

| Ölwanne<br>Oil pan<br>Carter aceite<br>Carter d'huile<br>Guarnizioni coppa | Ansaug<br>Intake<br>Admisión<br>Admission<br>Aspirazione | Auspuff<br>Exhaust<br>Escape<br>Échappement<br>Scarico | Auspuffrohr<br>Exhaust pipe<br>Tubo de escape<br>Tayau d'écapp<br>Tubo scappamento | Ventilschaft<br>Valve stem<br>Retén de válvula<br>Queue de soupape<br>Stelo della valvola | Wellendichtringe<br>Oil seals<br>Retenes de aceite<br>Bagues antifuite<br>Paraoli | Schraubensätze<br>Bolts set<br>Juego de tornillos<br>Pochette de vis<br>Viti testata |
|--|--|--|--|---|---|--|
| <br><b>54350</b><br><br><b>54351</b><br><br><b>56605</b>                   | <br><b>58314(x2)</b>                                     | <br><b>51922(x2)</b>                                   |  | <br><b>76684(x12)</b>   |   |  |

\* Oil seal camshaft -Retén arbol de levas -Bague arbre à cames -Nockenwelle -Albero a camme  
 à Rotorque - Reapriete - Resserage-Nachziehen