KO4000
C.A.R.S. - Computer Aided Repair System
(Sistema de reparo assistido por computador)

O KO4000 está pronto para reparar os grupos de injetores:

Common Rail:
Bosch CRI 1.0 - 2.0 - 2.1 - 22 - 2.18
Bosch CRIN 1.0 - 2.0 - 3.0
L'Orange MTU Série 4000.01
Denso G2

HEUI:
Caterpillar C7 / C9

EUI:
Caterpillar C15

Este é o equipamento mais avançado para eliminar a tentativa e erro no processo de reparo do injetor eletrônico. O sistema é capaz de calcular a espessura do calço de ajuste em cada etapa, dentro da precisão do micrón. O software de controle exibe as espessuras de calços de ajuste calculadas, juntamente com as instruções de montagem em cada etapa do reparo.
KO4000

Informações do produto

Esta unidade de medição de precisão conta com ferramentas especiais que trabalham junto com um software específico que instrui o usuário o que fazer em cada etapa do reparo e processo de montagem, incluindo o cálculo exato da espessura do calço de ajuste a ser usado.

Perfeito para organizar peças de reposição

Suporte de montagem

Acessórios fornecidos:
KO4001 Mesa de conserto C.A.R.S.
KO4002 Unidade de medição
KO210300 Suporte para C.A.R.S.
6 Bandejas de plástico

Dimensões
Largura: 1500 mm
Profundidade: 820 mm
Altura: 1330 mm
Peso: 200 kg

Requisito de eletricidade:
220V 50/60 Hz Monofásico

Abastecimento de ar:
min 5 bar, min 1m³ / min Fluxo, seco e livre de óleo

Especificações do computador que acompanha o KO4000
Tipo: All in One
Processador: Dual Core 1,86 Ghz ou X5 28350 1,44 Ghz
Memória RAM: 2GB
HD: SSD 64 GB
Monitor: 15" Touch Screen
Sistema Operacional: Windows 10
Acessórios e ferramentas opcionais recomendados:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descrição</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>KO4100</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE MEDIÇÃO BOSCH CRI 1.0 / 2.0 / 2.1 / 2.2 CRIN 1.0 / 2.0 / 3.0</td>
</tr>
<tr>
<td>KO4200</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS E ADAPTADORES DENSO G2</td>
</tr>
<tr>
<td>KO4300</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS E ADAPTADORES BOSCH PIEZO</td>
</tr>
<tr>
<td>KO4500</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE MONTAGEM CATERPILLAR C15</td>
</tr>
<tr>
<td>KO4600</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS E ADAPTADORES CAT C7 / C9 HEUI</td>
</tr>
<tr>
<td>KO4700</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS E ADAPTADORES LORANGE MTU 4000.01</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1475</td>
<td>BANCO LIMPO, PARA DESMONTAGEM E REPARO</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1521</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE DESMONTAGEM DENSO</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1579C</td>
<td>CONJUNTO DE DESMONTAGEM BOSCH CRIN 2.0 VE 3.0</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1382</td>
<td>CONJUNTO DE DESMONTAGEM CBOSCH CRI VE CRIN 1.0</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1560</td>
<td>CHAVE DE TORQUE</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1376</td>
<td>PUXADOR DE VÁLVULA DE CONTROLE BOSCH</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1382C</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE DESMONTAGEM BOSCH CRI</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1556</td>
<td>FERRAMENTA DE MONTAGEM DA VÁLVULA DE CONTROLE PARA CR / IPL29 / ZIRIS20S</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1509</td>
<td>FERRAMENTA DE MONTAGEM DE VEDAÇÃO BOSCH CRI / CRIN1.0 / CRIN2.0</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1557</td>
<td>FERRAMENTA DE MONTAGEM DO SELO PARA CR / IPL29 / ZIRIS20S</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1534</td>
<td>SOQUETE SOLENÓIDE 27 MM</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1536</td>
<td>TOMADA DE SOLENÓIDE 30 MM</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1559</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTA DE REMOÇÃO DO SUPORTE DE BICO DENSO</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1510</td>
<td>FERRAMENTA DE MONTAGEM DA VÁLVULA DE CONTROLE BOSCH</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1548</td>
<td>PUXADOR DE VÁLVULA DE CONTROLE BOSCH</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1533</td>
<td>SOQUETE SOLENÓIDE 25 MM</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1535</td>
<td>SOQUETE SOLENÓIDE 28 MM</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1550</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE REMOÇÃO DE PORCA DE FIXAÇÃO BOSCH</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1521C</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE REPARO DO INJETOR DENSO</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1585</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE SERVIÇO CATERPILLAR CR 320D</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1494</td>
<td>CHAVE VDO CONTINENTAL</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1586</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE SERVIÇO DENSO 095000-1211</td>
</tr>
<tr>
<td>KO1873</td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE REPARO C7 / C9</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CONJUNTO DE FERRAMENTAS DE DESMONTAGEM DO SUPORTE DE BICO</td>
</tr>
</tbody>
</table>