

## غيار صمام التحكم F00VC01001 التوثيق الفني



## غيار صمام التحكم F00VC01001 التوثيق الفني

## قائمة

|   |       |            |
|---|-------|------------|
| غيار صمام التحكم F00VC01001 التوثيق الفني   | ..... | 错误! 未定义书签。 |
| 1. أ عرض F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 2          |
| 1.1. معلومات اساسية F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 2          |
| 1.2. معلومات حاقتن مناسبة F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 2          |
| 1.3. المواصفات ومعلمات الحجم F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 6          |
| 1.4. رقابة جودة F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 6          |
| 1.5. خدمة مخصصة F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 6          |
| 1.6. قائمة التعبئة والتغليف F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 7          |
| 1.7. وصف الضمان F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 7          |
| 1.8. الشركة المصنعة F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 7          |
| 2. دعم فني F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 8          |
| 2.1. احتياطات التركيب F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 8          |
| 2.2. طلب الاستبدال F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 8          |
| 2.3. كيفية الحصول على دعم فني F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 9          |
| 3. الشراء والشحن F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 10         |
| 3.1. طريقة الدفع للشراء F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 10         |
| 3.2. سوق المبيعات الرئيسي F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 10         |
| 3.3. متطلبات التصريح الجمركي F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 10         |
| 3.4. طريقة الشحن F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 10         |
| 3.5. وقت التسليم F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 10         |
| 3.6. التوقيت اللوجيستي لوجهة حاقتن الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين F00VC01001 غيار صمام التحكم | ..... | 10         |
| 3.7. العبوة المشحونة F00VC01001 غيار صمام التحكم  | ..... | 11         |
| 4. مغيار تخزين المستودعات F00VC01001 غيار صمام التحكم   | ..... | 11         |
| 5. معلومات عن الشركة  | ..... | 错误! 未定义书签。 |
| 5.1. مقممة معلومات الشركة   | ..... | 12         |
| 5.2. معلومات الاتصال بمندوب المبيعات  | ..... | 12         |
| 6. إشعار حقوق النشر   | ..... | 13         |

**غير صمام التحكم F00VC01001 التوثيق الفني**
**1. F00VC01001 أعرض**
**1.1. F00VC01001 معلومات اساسية**

| اسم غير صمام التحكم | تجميع صمام حاقن العلامة التجارية المحلية الجديدة F00VC01001 |
|---------------------|---|
| SKU1                | G1S8F00VC01001  |
| SKU2                | G1L10F00VC01001/L10000B2BC01001                             |
| SKU3                | G1F2F00VC01001/F20000B2BC01001 (جودة عالية)                 |

**1.2. F00VC01001 معلومات حاقن مناسبة**
**(1) F00VC01001 معلومات طراز السيارة القابلة للتطبيق**

| ترميز الحاقن  | ماركة السيارة | OE                  | OE                    | OE                          |                        |                        |                             |                     |                       |
|---------------|---------------|---------------------|-----------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------|
| 0 445 110 009 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 04<br>87 | A 611<br>070 04<br>87 |                             |                        |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 010 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 04<br>87 | A 611<br>070 04<br>87 |                             |                        |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 011 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 05<br>87 | A 611<br>070 05<br>87 | A 611<br>070<br>05 87<br>38 | A 611<br>070 04<br>87  | 611<br>070 05<br>87 38 | 611<br>070<br>03<br>87      | 611<br>070<br>04 87 | A 611<br>070<br>03 87 |
| 0 445 110 012 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 05<br>87 | A 611<br>070 05<br>87 | 611<br>070<br>04 87         | A 611<br>070 04<br>87  |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 014 | MERCEDES-BENZ | 668<br>070 02<br>87 | 668<br>070 06<br>87   | A 668<br>070<br>06 87       | A 668<br>070 01<br>87  | 668<br>070 01<br>87    | A<br>668<br>070<br>02<br>87 |                     |                       |
| 0 445 110 015 | MERCEDES-BENZ | 668<br>070 02<br>87 | 668<br>070 06<br>87   | A 668<br>070<br>06 87       | A 668<br>070 02<br>87  |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 024 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 06<br>87 | A 611<br>070 06<br>87 | A 611<br>070<br>06 87<br>38 | 611<br>070 06<br>87 38 |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 025 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 06<br>87 | A 611<br>070 06<br>87 |                             |                        |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 034 | MERCEDES-BENZ | 613<br>070 01<br>87 | A 613<br>070 01<br>87 |                             |                        |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 035 | MERCEDES-BENZ | 613<br>070 01<br>87 | A 613<br>070 01<br>87 |                             |                        |                        |                             |                     |                       |
| 0 445 110 045 | MERCEDES-BENZ | 628<br>070 01<br>87 | A 628<br>070 01<br>87 |                             |                        |                        |                             |                     |                       |

|               |               |                     |                       |                       |                       |  |  |  |  |
|---------------|---------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| 0 445 110 046 | MERCEDES-BENZ | 628<br>070 01<br>87 | A 628<br>070 01<br>87 |                       |                       |  |  |  |  |
| 0 445 110 069 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 08<br>87 | A 611<br>070 08<br>87 |                       |                       |  |  |  |  |
| 0 445 110 070 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 08<br>87 | A 611<br>070 08<br>87 |                       |                       |  |  |  |  |
| 0 445 110 071 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 09<br>87 | A 611<br>070 09<br>87 |                       |                       |  |  |  |  |
| 0 445 110 072 | MERCEDES-BENZ | 611<br>070 09<br>87 | A 611<br>070 09<br>87 |                       |                       |  |  |  |  |
| 0 445 110 073 | MERCEDES-BENZ | 628<br>070 02<br>87 | A 628<br>070 02<br>87 | A 628<br>070<br>01 87 | 628<br>070 01<br>87   |  |  |  |  |
| 0 445 110 074 | MERCEDES-BENZ | 628<br>070 02<br>87 | A 628<br>070 02<br>87 | 628<br>070<br>01 87   | A 628<br>070 01<br>87 |  |  |  |  |
| 0 445 110 093 | MERCEDES-BENZ | 628<br>070 03<br>87 | A 628<br>070 03<br>87 |                       |                       |  |  |  |  |
| 0 445 110 094 | MERCEDES-BENZ | 628<br>070 03<br>87 | A 628<br>070 03<br>87 |                       |                       |  |  |  |  |
| F 00Z C99 027 |               |                     |                       |                       |                       |  |  |  |  |

| ترميز عالمي   | ضغط النظام | ترميز عالمي   | ضغط النظام | ترميز عالمي   | ضغط النظام | الترميز المعاد تصنيحه | ضغط النظام | ترميز حاقن الوقود    | مسلسل   |
|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|-----------------------|------------|----------------------|---------|
| 0 445 110 012 | 1350       | 0 445 110 011 |            | 0 445 110 010 | 1350       | 0 986 435 004         |            | <b>0 445 110 009</b> | CRI1-13 |
| 0 445 110 012 |            | 0 445 110 011 |            | 0 445 110 009 | 1350       | 0 986 435 004         |            | <b>0 445 110 010</b> | CRI1-13 |
|               |            |               |            | 0 445 110 012 | 1350       | 0 986 435 004         | 1350       | <b>0 445 110 011</b> | CRI1-13 |
|               |            |               | 1350       | 0 445 110 011 | 1350       | 0 986 435 004         |            | <b>0 445 110 012</b> | CRI1-13 |
|               |            |               |            | 0 445 110 015 | 1350       | 0 986 435 005         |            | <b>0 445 110 014</b> | CRI1-13 |
|               |            |               |            | 0 445 110 014 | 1350       | 0 986 435 005         |            | <b>0 445 110 015</b> | CRI1-13 |
|               |            |               |            | 0 445 110 025 | 1350       | 0 986 435 020         | 1350       | <b>0 445 110 024</b> | CRI1-13 |
|               |            |               | 1350       | 0 445 110 024 | 1350       | 0 986 435 020         |            | <b>0 445 110 025</b> | CRI1-13 |
| 0 445 110 096 |            | 0 445 110 095 |            | 0 445 110 035 |            | 0 986 435 012         |            | <b>0 445 110 034</b> | CRI1-13 |
|               |            | 0 445 110 202 | 1350       | 0 445 110 201 |            | 0 986 435 037         |            |                      |         |
|               |            |               |            |               |            | 0 986 435 063         |            |                      |         |
| 0 445 110 096 |            | 0 445 110 095 |            | 0 445 110 034 |            | 0 986 435 012         |            | <b>0 445 110 035</b> | CRI1-13 |
|               |            | 0 445 110 202 | 1350       | 0 445 110 201 |            | 0 986 435 037         |            |                      |         |
|               |            |               |            |               |            | 0 986 435 063         |            |                      |         |
| 0 445 110 074 |            | 0 445 110 073 |            | 0 445 110 046 |            | 0 986 435 031         |            | <b>0 445 110 045</b> | CRI1-13 |
|               |            |               |            |               |            | 0 986 435 032         |            |                      |         |
| 0 445 110 074 |            | 0 445 110 073 |            | 0 445 110 045 |            | 0 986 435 031         |            | <b>0 445 110 046</b> | CRI1-13 |
|               |            |               |            |               |            | 0 986 435 032         |            |                      |         |
| 0 445 110 106 |            | 0 445 110 105 |            | 0 445 110 070 |            | 0 986 435 158         |            | <b>0 445 110 069</b> | CRI1-13 |

|               |      |               |      |               |      |               |                      |                      |         |
|---------------|------|---------------|------|---------------|------|---------------|----------------------|----------------------|---------|
|               |      | 0 445 110 171 |      | 0 445 110 170 |      | 0 986 435 045 |                      |                      |         |
|               |      | 0 445 110 182 | 1350 | 0 445 110 181 |      | 0 986 435 164 |                      |                      |         |
|               |      |               |      |               |      | 0 986 435 053 |                      |                      |         |
| 0 445 110 106 |      | 0 445 110 105 |      | 0 445 110 069 |      | 0 986 435 158 | <b>0 445 110 070</b> | CRI1-13              |         |
|               |      | 0 445 110 171 |      | 0 445 110 170 |      | 0 986 435 045 |                      |                      |         |
|               |      | 0 445 110 182 | 1350 | 0 445 110 181 |      | 0 986 435 053 |                      |                      |         |
|               |      |               |      |               |      | 0 986 435 164 |                      |                      |         |
| 0 445 110 100 |      | 0 445 110 099 |      | 0 445 110 072 |      | 0 986 435 041 | <b>0 445 110 071</b> | CRI1-13              |         |
|               |      | 0 445 110 200 | 1350 | 0 445 110 199 |      | 0 986 435 071 |                      |                      |         |
|               |      |               |      |               |      | 0 986 435 061 |                      |                      |         |
| 0 445 110 200 | 1350 | 0 445 110 199 |      | 0 445 110 071 |      | 0 986 435 041 | <b>0 445 110 072</b> | CRI1-13              |         |
|               |      | 0 445 110 100 |      | 0 445 110 099 |      | 0 986 435 071 |                      |                      |         |
|               |      |               |      |               |      | 0 986 435 061 |                      |                      |         |
|               |      |               |      | 0 445 110 074 |      | 0 986 435 031 | <b>0 445 110 073</b> | CRI1-13              |         |
|               |      |               |      |               |      | 0 986 435 032 |                      |                      |         |
|               |      |               |      | 0 445 110 073 |      | 0 986 435 031 | <b>0 445 110 074</b> | CRI1-13              |         |
|               |      |               |      |               |      | 0 986 435 032 |                      |                      |         |
|               |      |               |      | 0 445 110 094 | 1350 | 0 986 435 035 | 1350                 | <b>0 445 110 093</b> | CRI1-13 |
|               |      |               | 1350 | 0 445 110 093 | 1350 | 0 986 435 035 |                      | <b>0 445 110 094</b> | CRI1-13 |

## (3) F00VC01001 تهجنة شائعة لرمز تجميع صمام الحاقن

F00VC01001, F00VC01001, F 00V C01 001, F 00V C01 001, F00V C01 001, F00V C01 001, F00VC01 001, F00VC01 001, F 00V C01001, F 00V C01001, F 00VC01001, F 00VC01001, F00V C01001, F00V C01001

## 1.3. F00VC01001 المواصفات ومعلومات الحجم

حجم غيار صمام التحكم: 13cm\*2 cm \*2 cm

أبعاد صندوق التغليف الشفاف لتجميع الصمام: 14 cm \* 3 cm \* 3 cm

أبعاد حزمة تجميع الصمام: 31 cm \* 12 cm

وزن مجموعة صمام واحد: 0.03kg

جودة تجميع الصمام: مجموعة صمام حاقن العلامة التجارية المحلية الجديدة

موك: 4 أعواد

## 1.4. F00VC01001 رقابة جودة

## (1) اختبار غيار صمام التحكم

تخضع جميع أجزاء مجموعة صمام الحاقن لاختبار الدقة، واختبار درجة الحرارة العالية، واختبار درجة الحرارة المنخفضة، واختبار الضغط، واختبار التسرب، واختبار المتانة، وظروف العمل المختلفة.

## (2) فحص غيار صمام التحكم

خضع فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقن لثلاث عمليات تفتيش: الفحص الكامل والفحص العشوائي وفحص الدفوعات، وسيستخدم فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقن من ماركات مختلفة من مقاعد الاختبار لاختبار نفس مجموعة صمام الحاقن بإجمالي ما لا يقل عن ثلاث مرات .. يتم الانتهاء من بيئة التركيب والاختبار لمكونات الصمام في الغرفة النظيفة

## (3) تركيب غيار صمام التحكم

يتم تجميع غطاء مجموعة الصمام وساق الصمام عند التزاوج والتجميع. تتبع شركتنا بدقة المؤشرات الفنية القياسية لغطاء المحرك وخصوص ساق الصمام للتزاوج والتجميع لضمان أن كل مجموعة صمام تتوافق مع معايير المصنع والاستخدام المعياري

## 1.5. F00VC01001 خدمة مخصصة

## (1) نطاق خدمة تخصيص فوهة حاقن الوقود:

تلبية الاحتياجات المخصصة لمصنعي المعدات الأصلية للون غطاء المحرك، وتخصيص أبعاد غطاء المحرك، وحروف غطاء المحرك، وعلامات شعار غطاء المحرك، وعلامة رمز الاستجابة السريعة للغطاء، والتعبئة الداخلية لتجميع الصمامات، والتعبئة الخارجية لتجميع الصمامات وتخصيص الملصق

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| تخصيص لون بونيه الحد الأدنى للطلب 1000 قطعة (أبيض اختياري)                          | تخصيص لون بونيه 1000 الحد الأدنى للطلب (أرجواني اختياري)                            | تخصيص أبعاد بونيه   |
|  |  |  |
| نقش بونيه، نقش الشعار، تخصيص نقش رمز الاستجابة السريعة                              | صندوق تغليف شفاف (ميدان)  | صندوق تغليف شفاف (إسطواني)  |
|  |  | /   |
| كيس التغليف   | التسمية 5cm * 7cm   | /   |

**(2) متطلبات خدمة تخصيص فوهة حاقن الوقود**

حزمة مخصصة لتجميع صمام الحاقن لا تقل عن 100  
 ما لا يقل عن 100 أخديد لمكونات صمام الحاقن المخصص  
 مبيعات تجميع الصمامات المخصصة لا تقل عن 1000 قطعة

غطاء محرك السيارة المحفور على شكل صمام مخصص لمبيعات لا تقل عن 1000 قطعة

تخصيص مجموعة صمام حاقن بونيه مبيعات مخصصة اللون لا تقل عن 1000-10000 قطعة تتضمن المنتجات المخصصة الحاجة إلى  
 تحديد الشعار ، وتحتاج الشركة المصنعة للمعدات الأصلية إلى توفير ترخيص العلامة التجارية وتقديم نموذج ملف صورة الشعار

⚠️ **لن يتم إرجاع تخصيص مجموعة صمام الحاقن بمجرد بيعه دون مشاكل الجودة**

**1.6. F00VC01001 قائمة التعبئة والتغليف**
**(1) قائمة أجزاء تجميع صمام الحاقن**

| رقم تسلسلي | 1  | 2                       | 3  |
|------------|--|-------------------------|--|
| صورة       |  |                         |  |
| اسم        | تجميع الصمام   | الورق المضاد للصدأ      | صندوق تغليف شفاف (ميدان)                               |
| وصف        | F00VC01001 موديل                                       | يمنع الصدأ              | قم بحماية مجموعة الصمامات لتجنب تلف عشرة مجموعة الصمام |
| رقم تسلسلي | 4  | 5                       | /  |
| صورة       |  |                         | /  |
| اسم        | صندوق تغليف شفاف (إسطواني)                             | حقيبة VCI المضادة للصدأ | /  |
| وصف        | قم بحماية مجموعة الصمامات لتجنب تلف عشرة مجموعة الصمام | يمنع صدأ مكونات الصمام  | /  |

⚠️ **يُحظر على القاصرين استخدام مجموعة صمام الحاقن ، وورق مجموعة الصمامات المضاد للصدأ ، وصندوق تغليف مجموعة**

**الصمام ، وحقيبة مقاومة للصدأ لتجنب الإصابة الشخصية**

⚠️ **صندوق تغليف تجميع الصمام هو ملحوظ قابل لإعادة التدوير ويمكن إعادة تدويره**

⚠️ **الحقيبة المضادة للصدأ هي مادة غير قابلة للتحلل ، يرجى التخلص منها بشكل صحيح بعد الاستخدام**

**1.7. F00VC01001 وصف الضمان**
**(1) تعليمات وشروط الضمان فوهة حاقن الوقود**

من الضروري تقديم صور أو مقاطع فيديو أو تقارير اختبار لمعدات فحص تجميع صمام الحاقن عندما تكون مجموعة صمامات الحاقن غير طبيعية أثناء الاستخدام كدليل لإرجاعها إلى موظفي المبيعات

قدم تفسيرات مناسبة للظروف غير الطبيعية ، مثل: 1. دخان أسود 2. اهتزاز المحرك 3. صعوبة في بدء تشغيل المحرك 4. ضوضاء غير طبيعية للمحرك 5. تفسيرات غير طبيعية مثل تسرب الزيت. قد تتأثر الظروف المنكورة أعلاه أيضاً بالمكونات الأخرى لحاقن الوقود. بعد الاختبار من قبل شركتنا ، تم التأكد من أنها مشكلة في المنتج وتتوافق مع نطاق الضمان.

**(2) تغطية الضمان لفوهات الحاقن الوقود**

في غضون 15 يوماً بعد استلام العميل لمجموعة صمامات الحاقن **F00VC01001**، إذا كان هناك فشل في الأداء ولم يكن للمنتج أي تلف في المظهر ، فيمكن للعميل اختيار استبداله.

إذا واجهت مجموعة صمامات الحاقن **F00VC01001** مشاكل في الأداء خلال فترة الضمان (أشهر 3) ، وتم التأكيد على أنها مشكلة في المنتج بعد الاختبار ، يمكنك الاتصال بفريق المبيعات لدينا لاستبدال نفس الطراز مجاناً ؛

إذا تم التأكد من خلو المنتج من الأخطاء ، فسيتم إعادته كما هو

**(3) لا يغطي الضمان فوهات الحاقن**

انتهت فترة الضمان ولا يغطيها الضمان

تؤدي درجات الحرارة المرتفعة والضغط العالي والرطوبة والأمطار والتلج والأراضي القلوية المالحة والزلازل والبيئة غير الطبيعية إلى حدوث خلل في فوهات الحاقن



ضرر من صنع الإنسان لفوهة الحاقن (رمي ، معطاطيسية قوية للمجال المغناطيسي ، حريق متعمد)

فشل فوهات الحاقن أو تلف فوهات الحاقن بسبب مشاكل مثل تصميم الفوهة والتكنولوجيا والتصنيع والجودة

فشل فوهة الحاقن بسبب تجاوز ضغط النظام الضغط المعتمد من النظام

فشل فوهة حاقن الوقود بسبب الشوائب (الماء ، الرصاص ، مسحوق الألمنيوم ، مسحوق الحديد ، الكبريتيد) في وقود النظام الذي يتجاوز المتطلبات القياسية

فشل فوهة حاقن الوقود بسبب عدم التثبيت وفقاً لعزم التشديد المحدد في دليل صيانة حاقن الوقود (عزم الربط كبير جداً أو صغير جداً)

فشل فوهة الحاقن بسبب عدم اتباع زاوية التثبيت المحددة في دليل صيانة الحاقن

فشل فوهة الحاقن بسبب عدم اتباع متطلبات التنظيف المحددة في دليل خدمة الحاقن

فشل فوهة الحاقن بسبب عدم اتباع متطلبات استبدال الأجزاء المستهلكة المحددة في دليل خدمة الحاقن

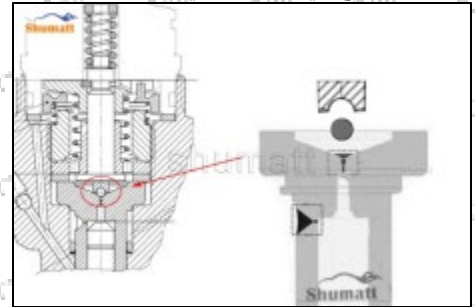
### 1.8. F00VC01001 الشركة المصنعة

الشركة المصنعة : شركة شومات للتكنولوجيا المحدودة

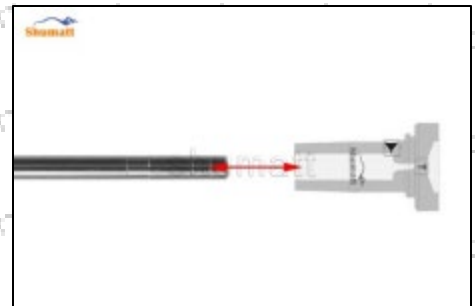
### 2. F00VC01001 دعم فني

#### 2.1. F00VC01001 احتياطات التركيب

- (1) يتم تنظيف مجموعة صمام الحاقن في منظف بالموجات فوق الصوتية لمدة 3-5 دقائق قبل التثبيت ، بحيث تكون البقع ، والغبار ، والأتربة ، وأكاسيد الزيت المقاومة للصدأ ، وقاعدة البارافين ، وقاعدة النفثينيك ، والقاعدة الوسيطة ، والملح ، ونفثينات الرصاص ، ونفثينات الزنك ، والصدوديوم سلفونات البترول ، سلفونات البترول الباريوم ، سلفونات البترول الكالسيوم ، ثلاثي ديامين الشمع ، تقشير الصنوبري أمين
- (2) استخدم الهواء المضغوط لتنظيف سائل التنظيف المتصل بسطح مجموعة الصمام بعد التنظيف ، وتنظيفه وفقاً لمغيار الاستخدام
- (3) عند تركيب الكرة الفولاذية ومقعد الكرة ، انتبه لحقيقة أن الكرة الفولاذية قريبة من فتحة عودة الزيت أعلى غطاء المحرك ، كما هو موضح في الشكل التالي



- (4) عند تركيب ساق الصمام ، تأكد من أن ساق الصمام وغطاء المحرك يمكن أن يتحركا بسلاسة ، كما هو موضح في الشكل أدناه



- ⚠ إذا لم يتم تثبيت الكرة الفولاذية لحاقن الوقود والمقعد الكروي وفقاً للمغيار ، فقد يتسبب ذلك في أضرار جسيمة لمجموعة صمام حاقن الوقود

#### 2.2. F00VC01001 طلب الاستبدال

##### (1) غطاء محرك السيارة

تحت المجهز ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق من أن فتحة مدخل الزيت في غطاء المحرك وفتحة عودة الزيت بغطاء المحرك ليست بالية أو مخدوشة أو مخدوشة أو تالفة أو صدئة أو منبججة

|   |   |   |
|---|---|---|
|   |   |   |
| مدخل الزيت                                      | ثقب عودة النفط                                  | فتحات مدخل الزيت وفتحات عودة الزيت بغطاء المحرك خالية من التآكل ، والأخديد ، والخدوش ، والتلف ، والصدأ ، والخدوش ، ولا يلزم استبدالها |
|   |   |   |
| فتحة زيت غطاء المحرك غائبة وتحتاج إلى الاستبدال | فتحة زيت غطاء المحرك تالفة وتحتاج إلى الاستبدال | ثقب زيت غطاء المحرك مثقوب ويلزم استبداله  |

يؤدي تآكل فتحة عودة الزيت العلوية إلى أن يكون عودة الزيت كبيراً جداً ولا يمكن للحاقن المتسرب حقن الزيت  
يتم حظر فتحة مدخل الزيت الجانبية ، بحيث لا يتمكن الحاقن من إنشاء غرفة ضغط ، ولا يمكن للحاقن العمل بشكل طبيعي  
سوف يؤدي تآكل حجرة زيت غطاء المحرك إلى عدم عمل الحاقن بشكل صحيح عندما يكون تأخير الحاقن شديداً

## (2) ساق الصمام

تحت المجهر ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق مما إذا كان ساق الصمام متأكلاً ، والسطح ليس أملساً أو متغير اللون أو صدأ

|                                       |  |                                |
|---------------------------------------|--|--------------------------------|
|                                       |  |                                |
| ساق الصمام متآكل ويحتاج إلى الاستبدال | سطح ساق الصمام ليس أملساً ويفقد اللون ويحتاج إلى الاستبدال | الجذع صدئ ويحتاج إلى الاستبدال |

يمكن أن يتسبب تآكل ساق الصمام والخلوص الزائد بين الغلاف وغطاء المحرك في تأخير الحاقن  
سيؤدي التصاق جذع الصمام إلى بدء تشغيل الحاقن عندما يتم تنشيط صمام الملف اللولبي ، ولا يمكن فتح فوهة الزيت ، ولا يمكن  
إرجاع إبرة الزيت بسرعة بعد فتح الفوهة  
قبل استبدال مجموعة صمام حاقن الوقود ، يرجى فحص مكونات حاقن الوقود بعناية وفقاً لدليل صيانة حاقن الوقود لتجنب تلف  
مجموعة صمام حاقن الوقود بعد الاستبدال

## 2.3 F00VC01001 كيفية الحصول على دعم فني

(1) الوثائق الفنية لفوهة الحاقن ، قم بزيارة <http://shumatt.com> للحصول على وثائق الدعم الفني

(2) الجمعية صمام حاقن فيديو التقنية

Facebook : تابع <https://www.facebook.com/hison.li> للحصول على مقاطع فيديو للدعم الفني وتنزعج لمزيد من المعلومات

YouTube : لمقاطع فيديو الدعم الفني [https://www.youtube.com/channel/UCByvYBx7VjV\\_mAfxh\\_Hu-aw](https://www.youtube.com/channel/UCByvYBx7VjV_mAfxh_Hu-aw)

Shumatt : قم بزيارة <http://shumatt.com> للحصول على مقاطع فيديو للدعم الفني

(3) برنامج الاستعلام عن معلومات الحاقن

Android / AppleAppStore تنزيل وتثبيت، TruckBookPartsEPCAPP

http://shumatt.com لتثبيت البرنامج التعليمي وتثبيته

(4) يمكن البحث عن بيانات اختبار الحاقن والاستعلام عنها من خلال TruckBookPartsEPCAPP

### 3. F00VC01001 الشراء والشحن

3.1. طريقة الدفع للشراء F00VC01001

طريقة الدفع: التحويل البنكي، WeChat، Alipay، Paypal

اتصل بفريق المبيعات لدينا لمعرفة طرق الدفع المحددة

3.2. F00VC01001 سوق المبيعات الرئيسي

أسواق المبيعات الرئيسية لفوهات الحاقن: آسيا وأوروبا وأمريكا الشمالية وأمريكا الجنوبية وأفريقيا ومناطق أخرى

3.3. F00VC01001 متطلبات التصريح الجمركي

يمكننا مساعدة العملاء بالمستندات التالية للتخليص الجمركي للاستيراد: العقد ، الفاتورة ، قائمة التعبئة ، بوليصة الشحن ، بوليصة التأمين ، شهادة المنشأ ، الخ

3.4. F00VC01001 طريقة الشحن

الوجهة في صين:

يمكن أن توفر SF Express و Debon أن توفر الظروف الخاصة لشركة الخدمات اللوجستية المقابلة للنقل وفقا لمتطلبات العملاء.

الوجهة بلد أو منطقة أخرى غير الصين :

TNT ، FedEx ، UPS ، DHL عن طريق الجو أو البحر أو طرق الشحن الأخرى التي يطلبها العملاء.

3.5. F00VC01001 وقت التسليم

موعد التسليم : في غضون 3-7 أيام عمل بعد تأكيد الدفع (باستثناء المنتجات الخاصة والظروف الخاصة)

3.6. F00VC01001 التوقيت اللوجستي لوجهة حاقن الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين

الشيخوخة اللوجستية DHL:

| البلد أو المنطقة الأصلية | الصين هونج كونج | دول أو مناطق آسيوية أخرى | استراليا ونيوزيلندا | أوروبا | أمريكا | باقي الدول |
|--------------------------|-----------------|--------------------------|---------------------|--------|--------|------------|
| البر الرئيسي للصين       | 7               | 7                        | 8                   | 8      | 8-12   | 7-10       |

الشيخوخة اللوجستية UPS: البلد أو المنطقة الأصلية: البر الرئيسي للصين

| دولة الوجهة    | الوقت المتوقع للوصول | دولة الوجهة     | الوقت المتوقع للوصول | دولة الوجهة              | الوقت المتوقع للوصول |
|----------------|----------------------|-----------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| اليابان        | 3 أيام               | المملكة المتحدة | أيام 5-7             | مصر                      | أيام 5-7             |
| ديك رومي       | أيام 5-7             | سنغافورة        | 3 أيام               | سويسرا                   | أيام 5-7             |
| البحرين        | أيام 5-7             | لاتفيا          | أيام 7-10            | نيوزيلندا                | أيام 7-10            |
| سيريلانكا      | أيام 5-7             | تايلاند         | 3 أيام               | النمسا                   | أيام 5-7             |
| رومانيا        | أيام 5-7             | فيتنام          | أيام 3-5             | إستونيا                  | أيام 5-7             |
| ماليزيا        | أيام 3-5             | إسرائيل         | أيام 5-7             | المكسيك                  | أيام 7-10            |
| فرنسا          | أيام 5-7             | أمريكا          | أيام 5-7             | الإمارات العربية المتحدة | أيام 5-7             |
| إيطاليا        | أيام 5-7             | هولندا          | أيام 5-7             | البنغال                  | أيام 7-10            |
| لبنان          | أيام 5-7             | الفلبينيين      | أيام 3-5             | اليونان                  | أيام 7-10            |
| كوريا الجنوبية | 3 أيام               | إسبانيا         | أيام 5-7             | ميانمار                  | أيام 5-7             |
| كندا           | أيام 5-7             | ألمانيا         | أيام 5-7             | السعودية                 | أيام 7-10            |
| البرتغال       | أيام 5-7             | أستراليا        | أيام 5-7             | جنوب أفريقيا             | أيام 7-10            |
| الدنمارك       | أيام 5-7             | بلجيكا          | أيام 5-7             | أوكرانيا                 | أيام 7-10            |
| الهند          | أيام 7-10            | دولة قطر        | أيام 7-10            | بولندا                   | أيام 5-7             |
| إندونيسيا      | أيام 3-5             | المغرب          | أيام 7-10            | باكستان                  | أيام 7-10            |
| الكويت         | أيام 7-10            |                 |                      |                          |                      |

الوقت اللوجيستي يخضع للوصول الفعلي ، كمرجع فقط

### 3.7. F00VC01001 العبوة المشحونة

التعبئة السريعة المحلية: عادة ما يتم تعبئتها بشريط شفاف مقاوم للماء كما هو موضح في الشكل 2

التغليف السريع الدولي: بعد التغليف بغشاء واق من التغليف الأسود ، يتم لف الشريط الأصفر المقاوم للماء كما هو موضح في الشكل 3  
شحنة البليت: استخدم منصة نقالة تفي بمتطلبات التصدير للاستخدام المعاد تنويره والخالي من التبخير ، واستخدم غشاء واق أبيض للالتفاف والربط بأربطة الكابلات من الخارج كما هو موضح في الشكل 4  
يمكن أيضاً تعبئتها وفقاً لمتطلبات العملاء.

صينية التغليف مصنوعة من البلاستيك ويمكن إعادة تنويرها

شريط شفاف ، شريط أصفر ، فيلم حماية غلاف أسود ، فيلم حماية غلاف أبيض هي مواد غير قابلة للتحلل ، يرجى التخلص منها بشكل صحيح.

يحظر على القاصرين استخدام شريط لاصق شفاف ، شريط أصفر ، فيلم حماية أسود ، وطبقة حماية بيضاء لتجنب الإصابة الشخصية.



الشكل 2



الصورة 3

التعبئة السريعة المحلية: ملفوفة بشريط شفاف

التغليف السريع الدولي: ملفوفة بغشاء واق ، ملفوفة بشريط أصفر



الشكل 4

شحنة البليت: استخدم المنصات التي تليها متطلبات التصدير ولها بغلاف بلاستيكي أبيض واربطةها برباط الكابلات

### 4. F00VC01001 مغيار تخزين المستودعات

(1) اختر مكان التخزين المناسب

يجب أن يظل المستودع وساحة الشحن حيث يتم تخزين مكونات صمام الحقن نظيفاً وجافاً ، وبعيداً عن مباني المصنع التي تولد غازات وغباراً ضاراً ؛ لا تختلط مع الأحماض والقلويات والأملاح والمواد الأخرى ؛ يجب أن يكون مكان التخزين نظام صرف جيد ؛ مساحة الشحن يجب تسويتها بالحصى أو رماد الفرن لتعزيز نفاذية المياه للطبقة السطحية للحفاظ على منطقة الخزان جافة.

(2) مطلوب متطلبات صارمة لدخول المستودع

صدأ صداداً كون مجموعة صمامات الحاقن في الغرفة من 70 رطوبة رطوبة نسبية ، ويقل صدأ خزان الوقود بشكل كبير كبير كبير كبير تخزين تخزينها في المستودع ، ويمنع تخزينها في نفس المستودع.

(3) حافظ على المستودع جافاً وقم بعمل جيد لمنع الرطوبة

عادة ما يكون صدأ مجموعة صمامات الحاقن الموضوعة في الغرفة أقل من 70٪ رطوبة نسبية ، ويقل صدأ مجموعة صمامات الحاقن الوقود

يشكل كبير

يجب تخزين مجموعة صمامات الحاقن في المستودع ، ويمنع تخزينها في نفس المستودع مع السلعة ذات المحتوى المائي العالي.

#### (4) التكديس المعقول

عندما تتعرض مجموعة صمامات الحاقن للمطر ، يزداد معدل التآكل بشكل كبير. الغرض من الختم هو عزل مجموعة صمام الحاقن عن مياه الأمطار والهواء الرطب. يجب فحص البضائع المكسدة في نافذة المستودع في الوقت المناسب لتجنب دخول مياه الأمطار إلى المستودع في حالة تلف عبوة مجموعة صمام الحاقن ، يجب إصلاحها أو استبدالها ؛ عندما تكون العبوة رطبة ، يجب تجفيف مواد التغليف ؛ إذا تبين أن الزيت الأصلي المضاد للتآكل المطبق في المصنع تالف أو جف يجب تنظيفه وإعادة وضعه في الوقت المناسب

يحظر تسرب حاقن الوقود عارياً في الهواء لفترة طويلة

يحظر تخزين حاقيات الوقود مع الأحماض والقلويات والأملاح وما إلى ذلك.

يجب أن يكون حاقن الوقود غير المعبأ مقاوماً للصدأ عند تخزينه للمرة الثانية

#### 5. معلومات عن الشركة



عنوان المكتب

المعرض العالمي

#### 5.1. مقدمة معلومات الشركة

اسم الشركة الصينية: 深圳市舒马特科技有限公司

اسم الشركة باللغة الإنجليزية: Shenzhen Shumatt Technology Co., Ltd.

WeChat / رقم الجوال : +86-13410541523

رقم هاتف هونج كونج المحمول : +852-67653519

الهاتف الثابت : +86-755-23215133

صندوق بريد : ruby@shumatt.com

عنوان الموقع : www.shumatt.net

مكتب شنتشن : 11-12 ، الطابق 14 ، المبنى 13 ، مبنى Qinchengda ، المخرج A ، محطة مترو الأنفاق Honglang North ،

منطقة ، Shenzhen Bao'an ، البر الرئيسي للصين

مكتب شنتشن : غرفة 428-430 ، المبنى B ، مجمع Technology Huafeng Zhigu الصناعي ، مخرج B ،

محطة مترو Fuyong منطقة ، Bao'an ، البر الرئيسي للصين

مكتب هونج كونج : المنطقة الصناعية بشارع كين فات ، توين مون ، الأقاليم الجديدة ، هونج كونج

عنوان خدمة ما بعد البيع : عنوان ما بعد البيع اتصل بموظفي مبيعات الشركة للحصول على أسباب صيانة المنتج المقابلة وتقديمها

( المرجع: [1.7 FO0VC01001](#) تعليمات الضمان لتجميع صمام الحاقن )

#### 5.2. علومات الاتصال بمنسوب المبيعات

| YouTube         | FaceBook        | صندوق البريد        | WeChat/Whatsapp | اسم                          | رقم تسلسلي |
|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|------------------------------|------------|
| Hison Li        | Hison Li        | ruby@shumatt.com    | +86-13410541523 | Ruby                         | 1          |
| Shumatt IVY     | Ivy Shumatt     | sales@shumatt.com   | +86-18025309821 | Ivy                          | 2          |
| SHUMATT Rebecca | Rebecca SHUMATT | sales01@shumatt.com | +86-18025349821 | Rebecca                      | 3          |
| Janny Shumatt   | Janny shumatt   | sales02@shumatt.com | +86-18028749821 | Janny                        | 4          |
| Sam Shumatt     | Shumatt Sam     | Sales8@shumatt.com  | +86-13316859821 | Sam                          | 5          |
| Lin Natalie     | Shumatt Natalie | sales15@shumatt.com | +86-18938945856 | Natalie                      | 6          |
| Ada Shumatt     | Shumatt Ada     | sales5@shumatt.com  | +86-1342286353  | Ada                          | 7          |
| Hison Li        | Hison Li        | web@shumatt.com     | +86-18318811871 | Hison Li                     | 8          |
| Shumatt Mecca   | Shumatt Mecca   | sales11@shumatt.com | +86-18938948618 | Mecca                        | 9          |
|                 |                 | sales3@shumatt.com  | +86 18319033618 | Eric                         | 10         |
| Wayne Shumatt   | shumattwayne    | wayne@shumatt.com   | +86-13316959821 | Wayne ( Joaquín en español ) | 11         |
| Hison Li        |                 | sales6@shumatt.com  | +86 18312499884 | Sylvia                       | 12         |

قم بزيارة <http://shumatt.com> للحصول على أحدث معلومات فريق المبيعات

ملاحظة: تنتهي جميع رسائل البريد الإلكتروني لمندوبي مبيعات شومات بـ [shumatt.com](mailto:shumatt.com)

#### 6. إشعار حقوق النشر

حقوق الطبع والنشر لأي محتوى (بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر المعلومات أو البيانات أو النصوص أو المخططات أو الصور أو Shenzhen مملوكة لشركة "F00VC01001 الأصوات أو مقاطع الفيديو ، وما إلى ذلك) المتوفرة في "الوثائق الفنية لتجميع حاقن الوقود ، لا ، Shenzhen Shumate Technology Co. ، Ltd. بدون الحصول على إذن كتابي مسبق من Ltd. ، Schumat Technology Co. بأي شكل من الأشكال ، وفي نفس الوقت النشر ، وإعادة "F00VC01001 يُسمح لك بتعديل أي محتوى في "الوثائق الفنية لتجميع حاقن الوقود يجب أن يشير محتوى "الوثائق الفنية للمكونات" إلى مصدر المقالة "F00VC01001 Fuel Injector Valve" . النشر ، والعرض ، إلخ في استخدام "التوثيق الفني لتجميع صمام حاقن الوقود Shenzhen Schumat Technology Co. ، Ltd. المذكورة. شركة وفقاً لـ الشروط المذكورة أعلاه سوف تنتهك "قانون حقوق الطبع والنشر لجمهورية الصين الشعبية" والقوانين واللوائح "F00VC01001 الأخرى وأحكام الاتفاقيات الدولية ذات الصلة.