

غيار صمام التحكم F00VC01310 التوثيق الفني



قائمة

| | |
|--|-----------|
| غيار صمام التحكم F00VC01310 التوثيق الفني | 错误！未定义书签。 |
| أعرض F00VC01310 غيار صمام التحكم. | 2 |
| 1. معلومات أساسية F00VC01310 غيار صمام التحكم | 2 |
| 1.1. معلومات حاقد مناسبة F00VC01310 غيار صمام التحكم | 2 |
| 1.2. المواصفات ومعلمات الحجم F00VC01310 غيار صمام التحكم | 4 |
| 1.3. رقبة جودة F00VC01310 غيار صمام التحكم | 4 |
| 1.4. خدمة مخصصة F00VC01310 غيار صمام التحكم | 4 |
| 1.5. قائمة التعبئة والتغليف F00VC01310 غيار صمام التحكم | 5 |
| 1.6. وصف الضمان F00VC01310 غيار صمام التحكم | 5 |
| 1.7. الشركة المصنعة F00VC01310 غيار صمام التحكم | 5 |
| 2. دعم فني F00VC01310 غيار صمام التحكم | 6 |
| 2.1. احتياطات التركيب F00VC01310 غيار صمام التحكم | 6 |
| 2.2. طلب الاستبدال F00VC01310 غيار صمام التحكم | 6 |
| 2.3. كيفية الحصول على دعم فني F00VC01310 غيار صمام التحكم | 7 |
| 3. الشراء والشحن F00VC01310 غيار صمام التحكم | 8 |
| 3.1. طريقة الدفع للشراء F00VC01310 غيار صمام التحكم | 8 |
| 3.2. سوق المبيعات الرئيسي F00VC01310 غيار صمام التحكم | 8 |
| 3.3. متطلبات التصريح الجمركي F00VC01310 غيار صمام التحكم | 8 |
| 3.4. طريقة الشحن F00VC01310 غيار صمام التحكم | 8 |
| 3.5. وقت التسليم F00VC01310 غيار صمام التحكم | 8 |
| 3.6. التوفيق اللوجستي لوجه حاقد الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين F00VC01310 غيار صمام التحكم | 8 |
| 3.7. العبوة المشحونة F00VC01310 غيار صمام التحكم | 9 |
| 4. معيار تغزير المستودعات F00VC01310 غيار صمام التحكم | 9 |
| 5. معلومات عن الشركة | 错误！未定义书签。 |
| 5.1. مقدمة معلومات الشركة | 10 |
| 5.2. معلومات الاتصال بمندوب المبيعات | 10 |
| 6. إشعار حقوق النشر | 11 |

غيار صمام التحكم F00VC01310 التوثيق الفني

أعرض F00VC01310 1.

معلومات أساسية F00VC01310 1.1.

| | |
|----------------------|---|
| اسم غيار صمام التحكم | تجمیع صمام حافن العلامة التجارية المحلية الجديدة F00VC01310 |
| SKU1 | G1L10F00VC01310/L10000B2BC01310 |
| SKU2 | (جودة عالية) G1F2F00VC01310/F20000B2BC01310 |

معلومات حافن مناسبة F00VC01310 1.2.

معلومات طراز السيارة القابلة للتطبيق F00VC01310 (1)

| ترميز الحافن | ماركة السيارة | OE | OE | OE | | |
|---------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 0 445 110 122 | BMW | 13 53 7 788 954 | 7 788 812 | 13 53 7 788 812 | | |
| 0 445 110 131 | BMW | 13 53 7 789 661 | 13 53 7 789 670 | 13 53 7 787 187 | 13 53 7 787 234 | 13 53 7 788 609 |

| ضغط النظام | ترميز عالمي | ضغط النظم | الترميز المعاد تصنيعه | ضغط النظم | ترميز حافن الوقود | مسلسل |
|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|-----------|-----------------------|-----------|----------------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | | 0 445 110 122 | CRI2.1 (1600 BAR) |
| | | | | | | | 1600 | | 0 986 435 084 | 1600 | 0 445 110 131 | CRI2.1 (1600 BAR) |

(3) F00VC01310 تهجئة شأنعة لرمز تجمیع صمام الحاقن

1.3. F00VC01310 المواصفات ومعلومات الحجم

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

أبعاد صندوق التغليف الشفاف لتجمیع 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 حافن العالمة التجارية المحلية الجديدة

موك : أعواض

فألة حودة F00VC01310 1.4.

(1) اختبار غلاء صمام التحكم

(١) اختبار درجة الحرارة المنخفضة ، واختبار درجة الحرارة العالية ، واختبار التسرب ، واختبار المثانة ، وظروف العمل المختلفة.

(2) فحص غيار صمام التحكم

خضع فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقن لثلاث عمليات تقنيّة: الفحص الكامل والفحص العشوائي وفحص الدفعات ، وسيستخدم فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقن ماركّات مختلفة من مقاعد الاختبار لاختبار نفس مجموعة صمام الحاقن بإجمالي ما لا يقل عن ثلث مرات ..

يتم الانتهاء من بيئة التركيب والاختبار لمكونات الصمام في الغرفة النظيفة

(3) تركيب غير صمام التحكم

يتم تجميع غطاء مجموعة الصمام عند التزاج والتجمع. تتبع شركتنا بدقة المنشرات الفنية القياسية لغطاء المحرك وخلوص ساق الصمام للتزاج والتجمع ضمناً أن كل مجموعة صمام تتوافق مع معايير المصنع والاستخدام المعايير.

خدمة مخصصة F00VC01310 1.5.

(1) نطاق خدمة تخصيص فوهة حafen الوقود:

تليية الاحتياجات المخصصة لمصنعي المعدات الأصلية للون غطاء المحرك ، وتخصيص أخدود غطاء المحرك ، وحروف غطاء المحرك ، وعلامات شعار غطاء المحرك ، وعلامة رمز الاستجابة السريعة للغطاء ، والتعبئة الداخلية لتجمیع الصمامات ، والتعبئة الخارجية لتجمیع الصمامات وتخصيص الملصق

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | |  |  |
| تخصيص لون بونييه الحد الأدنى للطلب 1000 قطعة(أرجواني اختياري) | تخصيص لون بونييه 1000 الحد الأدنى للطلب (أرجواني اختياري) | تخصيص أخدود بونييه | |
|  | |  |  |
| نقش بونييه ، نقش الشعار ، تخصيص نقش رمز الاستجابة السريعة | صندوق تعليف شفاف(ميدان) | صندوق تعليف شفاف (إسطواني) | |
|  |  | | / |
| كيس التغليف | النسمية 5cm * 7cm | | / |

(2) متطلبات خدمة تخصيص فوهة حافن الوقود

حزمة مخصصة لتجمیع صمام الحافن لا تقل عن 100

ما لا يقل عن 100 أخذيد لمكونات صمام الحافن المخصص

مبيعات تجمیع الصمامات المخصصة لا تقل عن 1000 قطعة

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

تجمیع مجموعة صمام حافن بوتنيه مبيعات مخصصة اللون لا تقل عن 1000-10000 قطعة تتضمن المنتجات المخصصة الجلبة إلى

تحديد الشعار ، وتحتاج الشركة المصنعة للمعدات الأصلية إلى توفير ترخيص العلامة التجارية وتقييم نموذج لملف صورة الشعار

لن يتم إرجاع تخصيص مجموعة صمام الحافن بمجرد بيعه دون مشاكل الجودة

1.6. F00VC01310 فلترة التعبئة والتغليف

(1) قائمة أجزاء تجمیع صمام الحافن

| رقم تسلسلي | 1 | 2 | 3 |
|------------|--|-------------------------|---|
| صورة | | | |
| اسم | تجمیع الصمام | الورق المضاد للصدأ | صندوق تغليف شفاف (ميدان) |
| وصف | F00VC01310 موديل | يمنع الصدا | قم بحملية مجموعة الصمامات لتجنب تلف عثرة مجموعة الصمام |
| رقم تسلسلي | 4 | 5 | / |
| صورة | | | |
| اسم | صندوق تغليف شفاف (إسطواني) | حقيبة VC1 المضادة للصدأ | / |
| وصف | قم بحملية مجموعة الصمامات لتتجنب تلف عثرة مجموعة الصمام | يمنع صداً مكونات الصمام | / |

يُنظر على القاصرين استخدام مجموعة صمام الحافن ، وورق مجموعة الصمامات المضاد للصدأ ، وصندوق تغليف مجموعة

الصمام ، وحقيقة مقاومة للصدأ لتجنب الإصابة الشخصية

صندوق تغليف تجمیع الصمام هو ملحق قابل لإعادة التدوير ويمكن إعادة تدويره

الحقيقة المضادة للصدأ هي مادة غير قابلة للتحلل ، يرجى التخلص منها بشكل صحيح بعد الاستخدام

1.7. F00VC01310 وصف الضمان

(1) تعليمات وشروط الضمان فوهة حافن الوقود

من الضروري تقديم صور أو مقاطع فيديو أو تقارير لختبار المعدات لتجمیع صمام الحافن عندما تكون مجموعة صمامات الحافن 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 شرب الزيت. قد تتأثر الظروف المترکزة أعلىًا بالمكونات الأخرى لحافن الوقود. بعد

الاختبار من قبل شركتنا ، تم التأكيد من أنها مشكلة في المنتج وتنوافق مع نطاق الضمان.

(2) تفطية الضمان لفوهات الحافن الوقود

في غضون 15 يومًا بعد استلام العميل لمجموعة صمامات الحافن F00VC01310 ، إذا كان هناك فشل في الأداء ولم يكن للمنتج أي تلف

في المظهر ، فيمكن للعميل اختيار استبداله.

إذا واجهت مجموعة صمامات الحافن F00VC01310 مشاكل في الأداء خلال فترة الضمان (أشهر 3) ، وتم التأكيد على أنها مشكلة في

المittel بعد الاختبار ، يمكنك الاتصال بفريق المبيعات لدينا لاستبدال نفس الطراز مجانًا ؛

إذا تم التأكيد من خلو المنتج من الأخطاء ، فيسيتم إعادة إعادته كما هو

(3) لا يعطي الضمان فوهات الحافن

انتهت فترة الضمان ولا يعطيها الضمان

تؤدي درجات الحرارة المرتفعة والضغط العالي والرطوبة والأمطار والثلج والأراضي القلوية المالحة والزلزال والبيئة غير الطبيعية إلى حدوث

خلل في فوهات الحافن

ضرر من صنع الإنسان لفوهه الحاقد (رمي ، مقاطيسية قوية للمجال المغناطيسي ، حريق متعمد)

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

فشل فوهه الحاقد بسبب تجاوز ضغط النظام الضغط المعتمد من النظام

فشل فوهه حاقد الوقود بسبب الشوابط (الماء ، الرصاص ، مسحوق الألمنيوم ، مسحوق الحديد ، الكبريتيد) في وقود النظام الذي يتجاوز المتطلبات القياسية

فشل فوهه حاقد الوقود بسبب عدم التثبيت وفقاً لغم التشديد المحدد في دليل صيانة حاقد الوقود (عزم الربط كبير جداً أو صغير جداً)

فشل فوهه الحاقد بسبب عدم اتباع زاوية التثبيت المحددة في دليل صيانة الحاقد

فشل فوهه الحاقد بسبب عدم اتباع متطلبات التنظيف المحددة في دليل خدمة الحاقد

فشل فوهه الحاقد بسبب عدم اتباع متطلبات استبدال الأجزاء المستهلكة المحددة في دليل خدمة الحاقد

F00VC01310 1.8. الشركة المصنعة

الشركة المصنعة : شركة شومات للتكنولوجيا المحدودة

F00VC01310 2. دعم فني

2.1. احتياطات التركيب F00VC01310

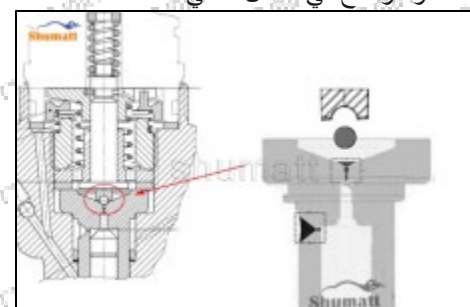
(1) يتم تنظيف مجموعة صمام الحاقد في منظف بالموجات فوق الصوتية لمدة 3-5 دقائق قبل التثبيت ، بحيث تكون البقع ، والغبار ، والأترية ، وأكليبيز الزيت المقاومة للصدأ ، وقاعدة البارافين ، وقاعدة النفيثيك ، والقاعدة الوسيطة ، والملح ، ونقيبات الرصاص ، ونقيبات الزنك ،

والصوديوم سلفونات التروول ، سلفونات بترول الباريوم ، سلفونات التروول الكالسيوم ، ثالثي ديمين الشحم ، نقشير الصنوبرى أمين

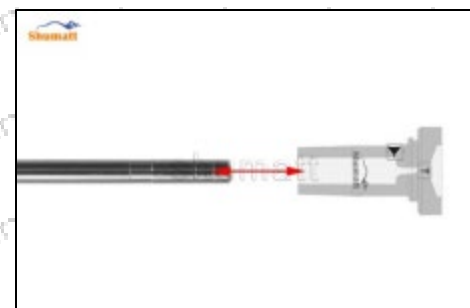
(2) استخدم الهواء المصبوغ لتقطيف سائل التنظيف المتصل بسطح مجموعة الصمام بعد التنظيف ، وتقطيفه وفقاً لمعيار الاستخدام

(3) عند تركيب الكرة الفولاذية ومقدع الكرا ، 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



(5) عندما يتم تثبيت مجموعة الصمام ، يجب أن يكون موضع مدخل الزيت 180 درجة من موضع مدخل الزيت في الغلاف إذا لم يتم تثبيت الكرة الفولاذية لحاقد الوقود والمقدع الكروي وفقاً للمعيار ، فقد يتسبب ذلك في أضرار جسيمة لمجموعة صمام حاقد الوقود

2.2. طلب الاستبدال F00VC01310

(1) غطاء محرك السيارة

تحت المجهر ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق من أن فتحة مدخل الزيت في غطاء المحرك وفتحة عودة الزيت بخطاء المحرك ليست بالية أو مخدوشة أو مخدوشة أو ثالفة أو صدئة أو منبعثة

| | | |
|---|---|--|
| | | |
| مدخل الزيت | نقب عودة النفط | فتحات مدخل الزيت وفتحات عودة الزيت بعاء المحرك خالية من التأكل ، والأخلايد ، والخووش ، والتلف ، الصدا ، والخدوش ، ولا يلزم استبدالها |
| | | |
| فتحة زيت غطاء المحرك غائبة وتحتاج إلى الاستبدال | فتحة زيت غطاء المحرك تالفة وتحتاج إلى الاستبدال | نقب زيت غطاء المحرك متقويب ويلزم استبداله |

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

(2) ساق الصمام

تحت المجهز ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق مما إذا كان ساق الصمام متآكلًا ، والسطح ليس أمليناً أو متغير اللون أو صدأ

| | | |
|---------------------------------------|---|--------------------------------|
| | | |
| ساق الصمام متآكل ويحتاج إلى الاستبدال | سطح ساق الصمام ليس أمليناً ويفقد اللون ويحتاج إلى الاستبدال | الجزء صدئ ويحتاج إلى الاستبدال |

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

2.3. F00VC01310 كيفية الحصول على دعم فني

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

(2) الجمعية صمام حاقد فيديو التقنية

Facebook : تابع [li.hison](https://www.facebook.com/hison.li) للحصول على مقاطع فيديو للدعم الفني وتترعرع لمزيد من المعلومات

YouTube : لمقاطع فيديو الدعم الفني https://www.youtube.com/channel/UCByvYBx7VjVmAfjh_Hu-aw للحصول على مقاطع فيديو للدعم الفني

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

(3) برنامج الاستعلام عن معلومات الحاقد

TruckBookPartsEPCAPP Android / AppleAppStore تتنزيل وتنبيه

لتنزيل البرنامج التعليمي وتنبيهه <http://shumatt.com>

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

3. الشراء والشحن F00VC01310

3.1. طريقة الدفع للشراء F00VC01310

طريقة الدفع: التحويل البنكي، WeChat، Alipay،

اتصل بفريق المبيعات لدينا لمعرفة طرق الدفع المحددة

3.2. سوق المبيعات الرئيسي F00VC01310

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

3.3. متطلبات التصريح الجمركي F00VC01310

يمكننا مساعدة العملاء بالمستندات التالية للتخلص الجمركي للاستيراد: العقد ، الفاتورة ، قلمة التعبئة ، بوليصة الشحن ، بوليصة التأمين ،

شهادة المنتشر ، الخ

3.4. طريقة الشحن F00VC01310

الوجهة في الصين:

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

الوجهة بلد أو منطقة أخرى غير الصين :

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

3.5. وقت التسليم F00VC01310

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

3.6. التوقيت اللوجستي لوجهة حafen الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين F00VC01310

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

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

الوقت الوجيسي يخضع للوصول الفعلي ، كمرجع فقط

3.7. العبوة المشحونة F00VC01310

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

التغليف السريع الدولي: بعد التغليف بعشاء واق من التغليف الأسود، يتم لف الشريط الأصفر المقاوم للماء كما هو موضح في الشكل 3

شحنة البيت: استخدم منصة نقالة تفي بمتطلبات التصدير للاستخدام المعاد تدويره والخالي من التخمير ، واستخدم غشاء واق أبيض للالتفاف

والربط بأربطة الكابلات من الخارج كما هو موضح في الشكل 4

يمكن أيضاً تعيينها وفقاً لمتطلبات العملاء.

صيغة التغليف مصنوعة من البلاستيك ويمكن إعادة تدويرها

شرط شفاف ، شريط أصفر ، فيلم حمالة غلاف أبيض هي مواد غير قابلة للتحلل ، يرجى التخلص منها بشكل صحيح

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



الشكل 2

التعبئة السريعة المحلية: ملفوفة بشرط شفاف

الصورة 3

التغليف السريع الدولي: ملفوفة بعشاء واق ، ملفوفة بشرط أصفر



الشكل 4

شحنة البيت: استخدم المنصات التي تلبي متطلبات التصدير ولفها بخلاف بلاستيكي أبيض واربطها برباط الكابلات

4. معيار تخزين المستودعات F00VC01310

(1) اختيار مكان التخزين المناسب

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

(2) مطلوب متطلبات صارمة لدخول المستودع

صداً صدأً كون مجموعة صمامات الحقن في الغرفة من 70 رطوبة رطوبة نسبية ، ويقل صداً صدأً خزان الوقود بشكل كبير كبير

تخزين تخزينها في المستودع ، ويمنع تخزينها في نفس المستودع.

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

عادة ما يكون صداً صدأً مجموعة صمامات الحقن الموضوعة في الغرفة أقل من 70٪ رطوبة نسبية ، ويقل صداً صدأً مجموعة صمام حاقد الوقود

شكل كبير

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

(4) التدليس المعقول

عندما تتعرض مجموعة صمامات الحاقن للمطر ، يزداد معدل التأكل بشكل كبير. الغرض من الختم هو عزل مجموعة صمام الحاقن عن مياه الأمطار والهواء الرطب. يجب فحص البصائر المكيسة 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 ثبتن أن الزيت الأصلي المضاد للتأكل المطبق في المصنوع تالف أو جف يجب تنظيفه وإعادة وضعه في الوقت المناسب

يُحظر تسرب حاقن الوقود عارياً في الهواء لفترة طويلة

يُحظر تخزين حاقدن الوقود مع الأحماض والفلورات والأملاح وما إلى ذلك

يُحظر أن يكون حاقن الوقود غير المعبر مقاوماً للصدأ عند تخزينه للمرة الثانية



5. معلومات عن الشركة



عنوان المكتب



المعرض العالمي

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.

+86-13410541523 / رقم الجوال : WeChat

+852-67653519 : رقم هاتف هونج كونج المحمول

+86-755-23215133 : الهاتف الثابت

ruby@shumatt.com: صندوق بريد

www.shumatt.net: عنوان الموقع

مكتب شنتشن : 11-12 ، الطبق14 ، المبني13 ، مبنيQinchengda ، المخرج A ، محطة مترو الأنفاق ، Honglang North

منطقة Shenzhen Bao'an ، البر الرئيسي للصين

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

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

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

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

(المرجع: 1.7 FOOVC01310 نظارات الضمان لتجمیع صمام الحاقن)

2. علومات الاتصال بمندوب المبيعات

Mob/Whatsapp: +86 13410541523 Tel: +8675523215133

Email : ruby@shumatt.com Website : www.shumatt.com

شنشن شومات التكنولوجيا المحدودة © 2022

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

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

ملاحظة: تنتهي جميع رسائل البريد الإلكتروني لمندوبى 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 المخطوطات أو الصور أو الأصوات أو مقاطع الفيديو ، وما إلى ذلك) المتوفرة في "الوثائق الفنية لتجمیع حافن الوقود Shenzhen مملوکة لشركة F00VC01310" ، لا يشكل من الأشكال ، وفي نفس الوقت النشر ، وإعادة" F00VC01310 يسمح لك بتعديل أي محتوى في "الوثائق الفنية لتجمیع حافن الوقود Schumat Technology Co. Ltd. Shenzhen Shumate Technology Co. Ltd. ، بما في ذلك كنالى مسبق من F00VC01310 Fuel Injector Valve" . النشر ، والعرض ، الخ يجنب أن يشير محتوى "الوثائق الفنية للمكونات" إلى مصدر المقالة" . F00VC01310 Fuel Injector Valve" .

في استخدام "الوثائق الفنية لتجمیع صمام حافن الوقود" F00VC01310 Fuel Injector Valve" . F00VC01310 Fuel Injector Valve" .

وفقاً لـ الشروط المذكورة أعلاه سوف تنتهي "قانون حقوق الطبع والنشر لجمهورية الصين الشعبية" والقوانين واللوائح" F00VC01310 Fuel Injector Valve" . F00VC01310 Fuel Injector Valve" .

الأخرى وأحكام الاتفاقيات الدولية ذات الصلة.