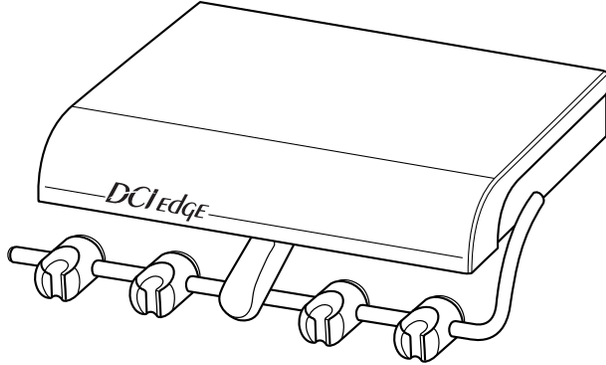


### تتضمن الحزمة:

- تلقائي أو يدوي التحكم وحدة بالسرعة وأنابيب
- 750 مل نظام المياه الذاتي الواردة
- النقة الراحة حقنه
- الرطب والجاف للقدم التحكم
- علبه الفولاذ المقاوم للصدأ مع لوحة غير زلة
- حقنه طقم إصلاح
- قابل للتعديل الارتفاع عيو-الإطار
- مركز الأداة مع أدوات مربع والمنظمين اللازمة:

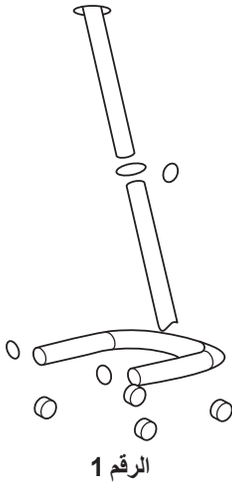


### الأدوات اللازمة:

- mm 6 و mm 3 أداة الأكمام
- mm 4 مفتاح سلس عشري

### تعليمات الجمعية العامة

**ملاحظة:** إذا كانت وحدة المقصد في الولايات المتحدة، مطلوب لا الجمعية يو-الإطار لوحدة. عربة شحن مجمع بشكل كامل. الجمعية المطلوبة إذا تم شحنها خارج الولايات المتحدة.



الرقم 1

1. تجميع يو-الإطار وفقا للشكل 1.

2. باستخدام مفتاح mm 4 عرافة إرفاق عربة قاعدة يو-الإطار لوحة تساعد استخدام زر الموردة 4 مسامير الرأس.

### إرشادات التثبيت

1. الحبل السري الأنابيب: تشغيل الغلايات الحبل السري مباشرة في مربع تقاطع. الاتصال السليم الأنابيب مركز الأداة المساعدة:

• mm 6.35 الأزرق-الإمداد بالمياه

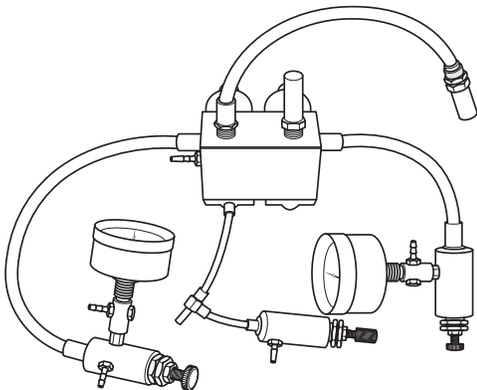
• mm 3.2 واضحة--التموين الجوي الإدخال غير المنظم

• mm 3.2 أصفر-الهواء الإخراج غير المنظم لإغلاق كتل

• mm 6.35 رمادي-مدخلات الجوية الخاضعة للهواء بالسيارة والهواء المبرد

• 8 موصل الجهد المنخفض سلك الكهرباء-حسب الحاجة (وحدة التلقائي فقط).

2. المياه و "إمداد الهواء": فتح دليل إغلاق الصمامات في مركز المساعدة. ضبط الجوية الخاضعة لهذه المبادرة 80 وينظم المياه إلى 40 رطل/بوصة مربعة. عند ضبط لضغط أقل، التكيف ومن ثم اضغط على الزر حقنه تخفيف الضغط للحصول على ضغط دقيقة القراء.

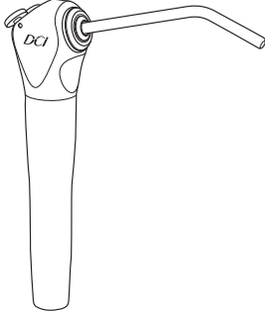


## أصحاب الجهاز



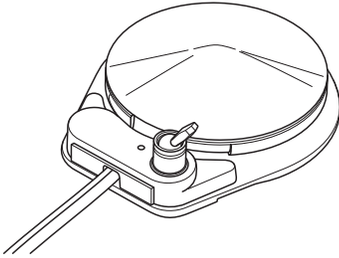
أصحاب الجهاز أسبسييس مصممة لمقاومة تلون الكيمايائية وأن تكون سهلة التنظيف. في وحدة التلقائي تشغيل الجهاز عند إزالتها من الحامل وداس على القرص مراقبة سيراً على الأقدام. في الجهاز اليدوي وحدة يتحقق الاختيار استخدام رمز التبديل محدد الجهاز. موافق أصحاب الجهاز الفردية قابلة للتعديل وترخي مسامير تعيين ونقل صاحب الصك إلى الموقع المطلوب وربيتائين المسامير. سوف تحتاج إلى مفتاح الهيكس 3 mm . انظر الشكل 2.

## عناصر التحكم



الرئيسية-- إيقاف تشغيل تبديل عناصر الهواء والماء للنظام بأكمله. يقع في الجزء الخلفي الوحدة. المياه للجهاز أسبسييفيك الماء المبرد التحكم المقابض التحكم بالانسياب وتقع في الجزء السفلي وحدة التحكم، قرب الجبهة. الجهاز #2 المياه على/قبالة التحول يقع على الجانب السفلي قرب الجبهة على الجانب الأيسر (دليل الإصدار فقط). تبديل تدفق الجهاز الموجود على الجزء الخلفي الوحدة-تستخدم لمسح هاندبسييس (وحدة التلقائي فقط). قياس الضغط الجوي محرك الأقراص تشير إلى ضغط التشغيل للجهاز المحدد. ويقع على الجانب الأيسر من الهيكل وحدة التحكم. مسامير تكيف الهواء محرك الأقراص الموجودة داخل وحدة التحكم، في المركز في وحدة صناعة السيارات، وفي الجزء الأمامي السفلي من الوحدة في إصدار دليل. للوصول في وحدة التلقائي-- رفع الغطاء وفل قفل الغطاء في الموضع. ينبغي تعديل ضغط الهواء محرك أقراص الجهاز إلى التوصية الشركة المصنعة للجهاز.

## المحاقن



يتم حزم المحاقن "الراحة الدقة" في مغلف شحن، مع تشغيل التعليمات ومجموعة أدوات إصلاح تعلق. يذهب حقنه في الحامل على الجانب أقصى اليمين من شريط حامل الصك. مسامير التكيف لتدفق الهواء والماء للمحاقن الموجودة على الجزء السفلي وحدة التحكم، في الجبهة غادروا المنطقية. استخدم برنامج الهيكس 2 mm "مزودة بالوحدة لتحويل البراغي عرافة عقارب الساعة زيادة تدفق الهواء أو الماء، عقارب الساعة انخفاض التدفق.

## مراقبة سيراً على الأقدام في وحدات تلقائية

عنصر التحكم القدم مجهز بتبديل الرطب/الجافة. عندما يتم وضع التبديل اتجاه النقطة الزرقاء، ستقدم الماء إلى الجهاز النشط. مع تبديل المتمركزة بعيداً عن النقطة الزرقاء، يتم إيقاف تشغيل المياه. يتم التحكم في سرعة الجهاز باستخدام قرص التحكم سيراً على الأقدام. متفاوتة من الضغط على سرعة عناصر تحكم قرص التحكم سيراً على الأقدام. كما يتوفر الهواء المبرد عند خطوة على قرص التحكم سيراً على الأقدام. حامل التحكم القدم يقع في قاعدة يو-الإطار.

## مراقبة سيراً على الأقدام في الوحدات اليدوية

كل الهواء المبرد، ويتم تزويد محرك الهواء في معدلات متنوعة تعتمد على ضغط القدم على القرص. حامل التحكم القدم يقع في قاعدة يو-الإطار.

## غطاء وحدة والهيكل

يمكن تنظيف رأس عنصر التحكم مع المطهرات السطحية المتاحة الأكثر شيوعاً. لا تستخدم أي حلول "هيبوتشولوربيدي الصوديوم"، أو أي المنظفات التي تحتوي على الكحول. وقد يتسبب الطلاء وإنهاء تلون.

## صيانة خط المياه وحدة لطب الأسنان

لا ينصح بالماء المقطر للاستخدام في وحدات طب الأسنان. مركز السيطرة على الأمراض، والرابطة الأمريكية لطب الأسنان ويمكن تقديم توصيات بشأن متى يتم مسح النظام الخاص بك، كيف منذ فترة طويلة، وما هي المنتجات استخدام.

## التنظيف والصيانة

لا تستخدم المنظفات المجفف، تجوب منصات أو الكاشطة أجهزة غسل الغاز في أي من الأسطح المعدنية الانتهاء في هذه الوحدة، أي حقنه أو قرص التحكم سيراً على الأقدام. هيبوتشولوربيدي الصوديوم، سوف تلحق الضرر أيضاً هذه الأسطح.

يقع في مجمع النفط مقبض على الجانب السفلي وحدة في مركز، وفك قاعدة تكشف شاش، يحل محل أسبوعياً إذا لزم الأمر مع شاش لوح 50 mm بوصة × 50 mm بوصة.

