



آلات الحفر الدوراني

**SR285RC8**

## لا نقدم جهاز فقط، بل نقدم الدعم التقنية فريدة ايضا.

### الدعم التقنى من طريقة البناء

وفقا لمتطلبات التقرير وبناء الجيولوجية، ونحن نقدم للعملاء مع الحل الكامل الذي يشمل التكوين المعدات، وتحليل التكاليف وإدارة الإنشاءات.

في النواحي من تصميم خطة البناء، والتوجيه الفني في الموقع ومتطلبات العملاء الخاصة، وما إلى ذلك، سيحصل العملاء الذين يشترون منتجاتنا شراء مطمئن، وسوف تكون خالية من القلق في استخدامها في المستقبل.

### حل المشاكل المختلف

إذا كنت قد واجهت مشاكل مثل الصخور الصلبة قادرة على حفر، انهيار حفرة في الأرض لينة، ثقب كبير جدا، غريب الأطوار ثقب الحفر، والرواسب سميكة جدا.

سوف فريق الدعم الفني سانى توفر لك مع الدعم الفني والتوجيه في الموقع مجانا.

### طريقة البناء الجديدة و معدات جديدة للبحث

المشاركة في صنع آلات الحفر الدوراني بالمعايير الوطنية وبللوائح العامة؛ البحث عن أسلوب البناء لكل المشروعات وتشبيد الاساسات القاطع وتنقية الطين وتطوير أداة الحفر الخاصة، الخ. كل هذه سوف تساعدك في البناء وتوسيع نطاق البناء، وزيادة كفاءة البناء والأرباح.



## مزايا شريط كيلبي سانى

### 1. كفاءة عالية

التحقق من وقت طويل باستخدام والاقتصادية وكفاءة عالية، وقد استخدم شريط سانى كيلبي على نطاق واسع في بناء الأساس المدني.

### 2. أكثر موثوقية

مع أكثر الروبوتات تقدما اللحام، التصنيع باستخدام الحاسب الآلي وآلات القطع التلقائي وغيرها من المعدات المتطورة، والمكونات عالية الدقة واللحام ضمان الجودة والموثوقية العالية.

### 3. أطول حياة الخدمة

تم تأسيس تصحيح المحددة رفعها لمحاكاة شريط كيلبي الحقيقي ظروف العمل لتحليل وتحسين أجزاء رئيسية، مثل يزداد حياة خدمات محرك الرئيسية بشكل كبير مع الصلب قوة عالية لمكافحة ارتداء التى درست سانى بذاتها.

### 4. هيكل محسن

تؤخذ التحليل الثابت، التحليل الديناميكي وتحليل التعب مع برامج التحليل الأكثر تقدما خلال عملية التصميم، الذي تحسين شريط كيلبي مع أخف وزنا وهيكل أفضل من دون أي المفقودين من متطلبات التصميم. وقد طبقت العشرات من براءات الاختراع التي كتبها سانى في هذا المجال والتي تحافظ على موقف سانى الرائدة في الصين.



## أدوات الحفر

يمكن سانى أن توفر جميع أنواع أدوات الحفر القياسية لظروف جيولوجية خاصة، يمكن سانى توفير أدوات الحفر الخاصة وفقا لذلك لتحسين كفاءة العمل أيضا. أحدث أدوات الحفر الخاصة التي وضعتها هي كما يلي:

### دلو حفر التجربة

دمج دلو الإنقاذ وبرميل تصميم لوحة قوس التعزيز ، خارج من لوحة تعزيز ملحومة مع الانتقال لوحة الانحناء. المفصلي صنع من الفولاذ التوتر الشديد. طبقات قابلة للتطبيق: الكهف، كومة الإطباق.

### برميل الأساسي مع آلة التي تحفظ المركز

هي مناسبة للمرحلة حفر عن حفرة كبيرة تتحمل قطر. الأسنان قطع وقطع الأسطوانة قابلة للتبادل. آلة المركز تدعم جدار حفرة لتجنب حفر حفرة ميلة. طبقات قابلة للتطبيق: حجر الأساس متوسطة أو متحللة قليلا، حجر الأساس من الصعب أو السوبر الثابت.

### تحت الثقوب التوسيع

وانطلاقا من أسطوانات هيدروليكية، فإنه يمكن تلبية الاحتياجات من الثقوب كومة مختلفة؛ العملية برمتها من خفض أداة الحفر، الحفر ورفع أداة الحفر مرثيا. تصميم لوحة ضغط غير مريحة بالنسبة الخبث الإغراق. وهي مناسبة للتربة الحفر، نجا غاية الصخور الصلبة والمتوسطة نجا صخرة لينة.

### برميل الأساسية على شكل الصليب

برميل الأساسي مع لوحات دليل عبر كتبته في المركز؛ خلال قطع حلقي، لوحات دليل مطحنة أسفل الصخور. قدرة يوصل التربة والتوجه هو أفضل من برميل المشتركة؛ طبقات قابلة للتطبيق: الردم، طبقة الحصى و تشكيل غمس متحللة المتوسطة أو الغاية.



## الأسنان الحفر ساني

مقارنة مع أسنان الحفر الأخرى، ساني حفر الأسنان يتميز بالخصائص التالية:  
أفضل المواد. بعد عدة مرات من اختبار المواد، ومقاومة التآكل وقوة الأسنان ساني أعلى أكثر من 30٪ من المنتجات العامة في السوق.

تصميم على أساس البناء. اسنان الحفر V20 ساني تتميز بزواوية القطع الأكبر وكفاءة العمل العالية، مثقاب الحفر ساني أكثر تكيفية للتكوينات الجيولوجية من الحصى والحصى والصخور الناعمة.



ورشة العمل الأولى من المجمع الصناعي نان كعوه هو جزء مهم من مركز التصنيع ساني بكين.  
منطقة الإنتاج هي 80000 متر مربع، واجمالي الاستثمارات 230 مليون دولار أمريكي. وبحلول نهاية عام 2011، فقد حققت قدرة تصنيع 1500 الحفارات الدورانية سنويا. أنه يحتوي على خط الانتاج الحديثة مع أكبر الانتاج وأعلى مستوى من الأتمتة.



يمكن آلات الحفر الدوراني أن تعمل بسهولة، بغض النظر عن أي نوع من البيئة التضاريس

مع الخصائص لبناء التطبيق على نطاق واسع، وارتفاع كفاءة البناء، مستقرة الأداء، والخدمة الممتازة وحماية البيئة وتوفير الطاقة ، آلات الحفر الدوراني ساني تستخدم على نطاق واسع في كومة مؤسسة الهندسة المدنية والسكك الحديدية عالية السرعة، الطريق السريع، جسر، والمطار، والحفاظ على المياه والطاقة الكهربائية الهندسية، وما إلى ذلك





# SANY®

سائي المجموعة المحدودة

العنوان: 8 الطريق بيقينج ، حديقة علوم الحياة، تشانغنينغ، بكين، الصين، 102206

خدمة الخط الساخن: +0086-4006-098-318

البريد الإلكتروني: crd@sany.com.cn

للحصول على مزيد من المعلومات، الرجاء زيارة: [www.sanygroup.com](http://www.sanygroup.com)