

الماس توربو بت الأساسية مجزأة

مقدمة:

مما يجعل كثافة عالية، mmالتقليدي على شكل التوربينات مثقاب الماس، حفر قطرها 32-127 حفر أكثر سلاسة، حياة أطول، ومناسبة لسلسلة، والحفر سريع في الغرانيت والحجر الصلب وغيرها من الخرسانة اختبار في ظل نفس الظروف الأخرى مثل الحفر سرعة دوران، ومثقاب الحفر مثل التوربينات كانت سرعة أسرع بكثير من مثقاب العاديين.

الميزات:

1. لدينا مثقاب باستخدام رقائق الماس والمعادن الذبيحة (تي + الكروم + + ني المشارك، الخ) لتشكيل الروابط الكيميائية، يمكن أن تقلل من الدرس، ورفع النصل، ويطيل العمر.
 2. الماس واحد متغير الحفر لطحن وحافة (ارتفاع كثافة الماس) جنباً إلى جنب لتحسين أداء الحفر.
 3. الحدة شفرة جيدة، وسرعة الحفر، والكفاءة العالية.
- معامل ملابس جيدة، وحياة طويلة، والتكلفة الإجمالية عالية!
- ملاحظة: يتطلب المشغل إضافة بعض مياه التبريد، وينبغي أن يكون تدفق كبير للمياه، ولها تأثير التبريد على نحو أفضل، من أجل تحسين حياة الحفر، وخفض التكاليف!

المواصفات:

مجزأة الماس توربو بت الأساسية:

الماس بت الأساسية Boreway حجم التالية هي مجزأة توربو

اسم المنتج	قطر	الجزء الحجم	رقم قطعة
برودواي الماس توربو الأساسية مجزأة الحفر قليلا	1.25 "(32MM)	16x3.0x10	4
	1.38 "(35MM)	16x3.0x10	4
	1.50 "(38MM)	16x3.0x10	5
	1.63 "(42MM)	16x3.0x10	5
	1.75 "(45MM)	16x3.0x10	6
	1.88 "(48MM)	16x3.0x10	6
	2 "(52MM)	16x3.0x10	7
	2.25 "(57MM)	24x3.5x11	5
	2.50 "(63MM)	24x3.5x11	6
	2.75 "(70MM)	24x3.5x11	7
	3 "(76MM)	24x3.5x11	8
	3.25 "(82MM)	24x3.5x11	9
	3.50 "(89mm)	24x3.5x11	10
	4 "(102MM)	24x3.5x11	10
	4.25 "(108mm)	24x3.5x11	11
	4.50 "(114MM)	24x3.5x11	11
	4.75 "(120MM)	24x3.5x11	11
5 "(127MM)	24x3.5x11	11	

أو الهاتف. بالنسبة لبعض التدريبات غير تقليدية، ونحن أيضا يمكن تخصيصها وفقا لمتطلبات QQ سعر ملحوظ لتكون مرجعا، تفاصيل محددة، يرجى الاتصال العملاء المحددة للمعالجة.

الماس توربو الأساسية مجزأة مثقاب:

boreway[®]



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.boreway.com