

## الأوصاف:

طبقة مزدوجة فراغ مختلط بوش المطرقة لوحة يستخدم على نطاق واسع في الجرانيت والرحيل الرملي لصنع سطح خشن.

M14:توصيل

القطر: D125mm.

T عدد الأسطوانة: 3

هذا النوع من الطبقة المزدوجة فراغ مختلط بوش مطرقة لوحة يستخدم تكنولوجيا اللحام المتطورة وتحديد سبائك الألومنيوم عالية الجودة للصب، ويمكن تغيير حصى بوش مطرقة من خلال تعديل مرونة الربيع على مطرقة بوش، الصحافة آلة طحن اليدوي.

يمكن كلا من الفاصل الزمني الربيعي لتقليل مرونة الربيع وتقليل الصحافة الآلة لتعزيز اهتزاز المطرقة بوش لجعل بوش مطرز الوجه الخام.

إنها مناسبة لقطع السطح وطحن التأثير الخبيث على السطح. يمكننا بيع الأسطوانة المطرقة بوش بشكل منفصل، ويمكن أيضا تخصيص الأسطوانة الطحن كما هو مطلوب

## ميزة:

- عظيم لإزالة أي طلاءات مرنة أو معظم البلاغات.
- بشكل منفصل للاستبدال Ollers إنشاء سطح خشن للغاية ومضاد للانزلاق، ص يمكن طلب.
- ملف تعريف سطح لتوفير سطح يربط جيد، جيد لإزالة الطلاءات الرفيعة على الأرضيات.
- فراغ طبقة مزدوجة لوحة المطرقة هي لصنع سطح الرملي الخشن. تعمل بوش المطارق بإنتاج ملف تعريف بوش. مطروق على الأرض.
- يمكن أن يزداد الفاصل الزمني للربيع للحد من مرونة الربيع وتقليل الصحافة الآلة لتعزيز اهتزاز المطرقة بوش. لجعل بوش مطرز الوجه الخام.

## تحديد:

:فيما يلي المواصفات العادية ل طبقة واحدة فراغ مختلط بوش مطرقة لوحة

آلة	اتصال	كمية الأسطوانة	قطر الدائرة
زاوية طاحونة، آلة باليد	M14.	ب.3	125mm (بوصة 5)

مواصفات أكثر طبيعية من لوحة مطرقة بوش الدوارة في

ملاحظة	اتصال	كمية القطع	عرض العجلة	حارج القطر		نموذج
				بوصة	مم	

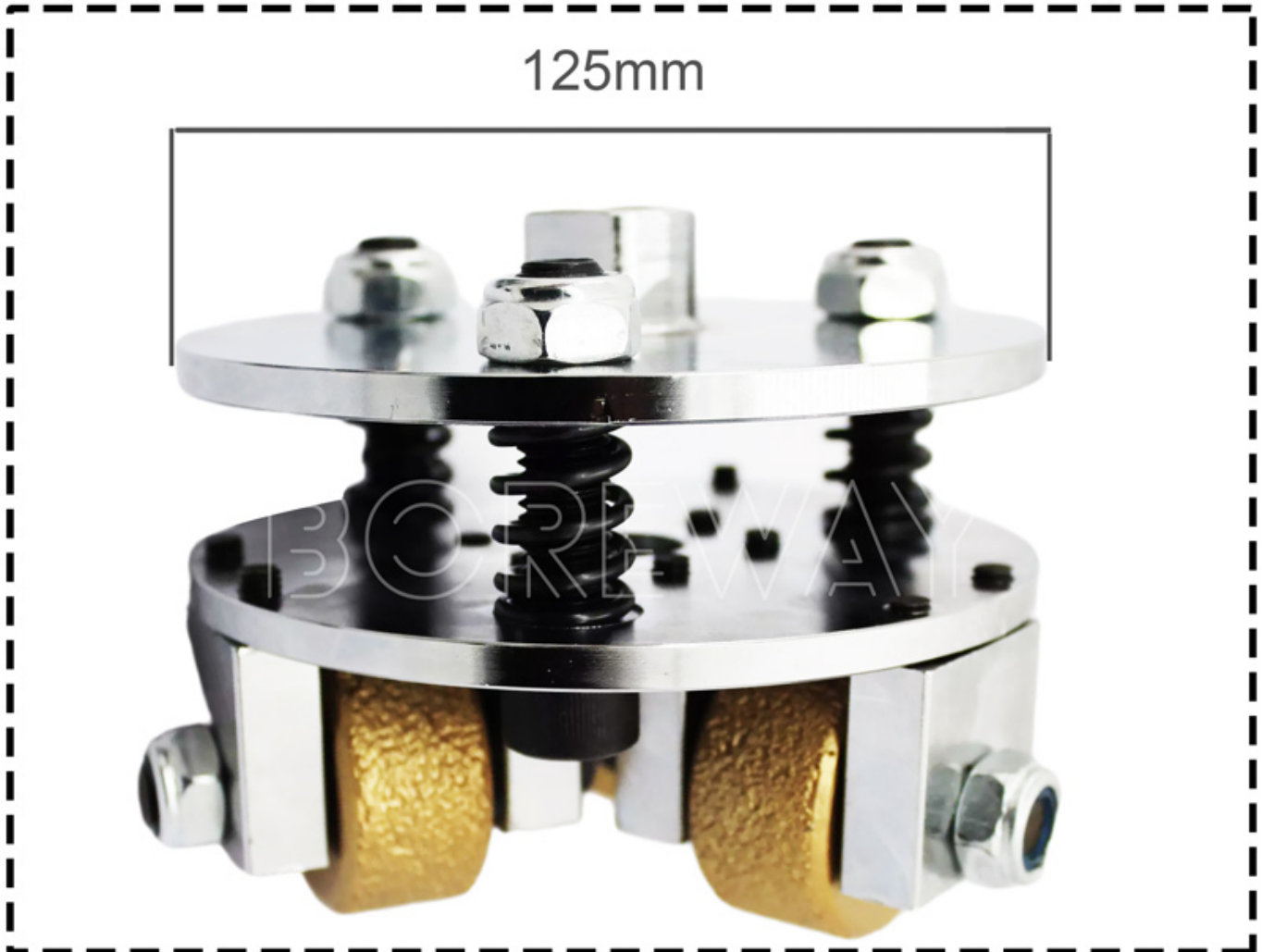
BW-BH12514.			3.	14.		
BW-BH12514.			4.	14.		
BW-BH12520.	5.	125.	3.	20.		
BW-BH12520.			4.	20.		
BW-BH12530.	5.	125.	3.	30.		
BW-BH15014.	6.	150.	4.	14.		
BW-BH12520.	6.	150.	4.	20.		
BW-BH15045.	6.	150.	3.	45.		
BW-BH15030.	6.	150.	4.	30.		
BW-BH20045.	8.	200.	4.	45.		
BW-BH20030.	8.	200.	6.	30.		
BW-BH25045.	10.	250.	5.	45.		
BW-BH25030.	10.	250.	6.	30.		
BW-BH30045.	12.	300.	6.	45.		
BW-BH30030.	12.	300.	9.	30.		
BW-BH35045.	14.	350.	9.	45.		
BW-BH35030.	14.	350.	12.	30.		

M10.  
M12.  
M16.  
5/8"-11.  
ساعة 50 ساعة 40  
φ74-3 \* M8.  
اتصال سريع

طبقة المعني  
طبقة مزدوجة

### تفاصيل المنتج:

بوصة طبقة مزدوجة فراغ مختلط بوش المطرقة لوحة آلة تحمل باليد 5





Vacuum Brazing Bush Hammer Roller



The vacuum brazing grinding roller  
can grinding sandblasting surface



Bush hammered's grit can be changed through the adjustment of spring elasticity on bush hammer

BOREWAY

BOREWAY



## التطبيقات:

بوش مطرقة لوحة للآلة المحمولة، طاحونة زاوية.

بوش مطرقة ملموسة الانتهاء، معالجة غرامة من الجرانيت والرخام والأسفلت لجعل سطح الرملي

D125x3TxM14

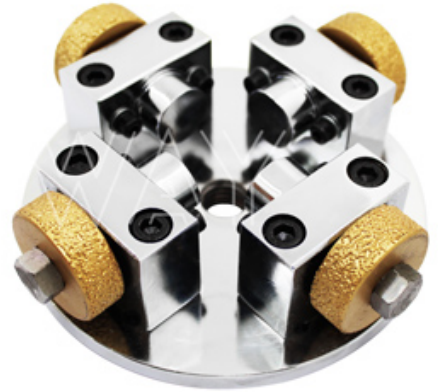
Double Layer

High Low Plate



D125x4TxM14

Single Layer Plate



يرجى ملاحظة، عند وضع النظام يرجى إبلاغ ما يلي:

1. تأثير (سطح السطح / سطح الليتشي) stone

2. استخدام كائن (الرخام، الجرانيت أو الحجر الآخر، الخرسانة والأسفلت)

نجمة، الأسنان الكثيفة الصلب، مختلط فراغ)، 3s، 45s، 60s، 72، 99s، غيرين رقم (30

4. Diameter 125) mm، 150mm، 200mm، 250mm، 300mm، 350mm، (إلخ

5. U، فرانكفورت، Fickert، Lavina، Husqvarna، HTC، Klindex، Werkmaster، Diatatic، (إلخ

6. Machines (آلة) hammering المطاحن باليد المحتفظ بها، آلة طحن التلقائي، طاحونة زاوية، وآلة طحن التلقائي، وآلة طحن الأرضية (ومطاحن الأرضية)

تتوفر أدوات مصممة خصيصا لأي تطبيق قياسي. نستطيع  
خياط أدواتك حسب احتياجاتك المحددة

### خدماتنا:

1. كمية الطلب منخفضة: يمكن أن تلبى طلب الاختبار الذي تحتاجه.
2. تسليم سريع: نحصل على خصومات كبيرة من وكيل الشحن.
3. مقبول: يمكننا إنتاج وفقا لعيناتك أو الرسومات الخاصة بك OEM.
4. نوعية جيدة: لدينا نظام صارم لمراقبة الجودة. لديه سمعة جيدة في السوق.
5. خدمة جيدة: نحن نعتبر عملائنا كإله بدرجة عالية من الاحتراف والحماس.

### التعليمات:

#### 1. كيفية استخدام المنتج

يتم استخدام المنتج كإحدى الأدوات المستخدمة في تصنيع المنتجات البلاستيكية. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم.

#### 2. كيفية استخدام المنتج

يتم استخدام المنتج كإحدى الأدوات المستخدمة في تصنيع المنتجات البلاستيكية. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم.

#### 3. كيفية استخدام المنتج

يتم استخدام المنتج كإحدى الأدوات المستخدمة في تصنيع المنتجات البلاستيكية. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم. يتم استخدامه لقطع المواد البلاستيكية بسمك 10 مم.

### يرجى الملاحظة:

1. يرجى تقديم العناصر قبل الشراء.
2. يرجى تقديم رقم النموذج قبل الشراء.
3. المواصفات الأخرى يمكن تخصيصها وفقا للمتطلبات.

### اتصل بنا:

# Fujian Nanan *boneway*® Machinery Co.,Ltd.



No.605 362342 مدينة شويتو، مركز هواهوي، Quanzhou, Fujian, China



هاتف: (+86) 86990206-595 / الفاكس: (+86) 86990220-595