

## Rueda de calibración de rodillo de roller de polz de cuarzo artificial 2020 para máquinas de pulido automático proveedores

### Descripción:



Grosor: 60mm Grit: 24 #, 36 #, 46 #, 60 # Tamaño del agujero: 70mm, 120mm Diámetro: 190mm, 200mm

**Rodillo de molienda de cuarzo artificial de diamantes** Es el primer paso en el pulido de piedra de cuarzo y es importante importante en el procesamiento de piedra de cuarzo y, por lo general, se realiza la calibración en la parte superior e inferior de la losa.

Característica:

### **Rodillo de molienda de cuarzo artificial de diamantes**

1. Excelente rendimiento de corte completo.
2. Remoción agresiva rápida y calibración de grosor;
3. Alta eficiencia de procesamiento y larga vida útil para la calibración de piedra de cuarzo;
4. Aplicable para los granitos de varias clases de dureza, multiusos.
5. Engolora las superficies ásperas y las deja suaves al tacto.

Especificación:

El tamaño normal de **Rodillo de molienda de cuarzo artificial de diamantes:**

Modelo	Arena	Espesor (mm)	AgujeroTamaño(mm)	Diámetro (mm)
Bw-dmw-01	24 #	60	70	190
	36 #	60	70	190
	46 #	60	70	190
Bw-dmw-02	36 #	60	120	200
	46 #	60	120	200
	60 #	60	120	200

Las herramientas especialmente diseñadas están disponibles para cualquier aplicación estándar.

Podemos personalizar las herramientas según sus necesidades exactas.

### Detalle del producto:

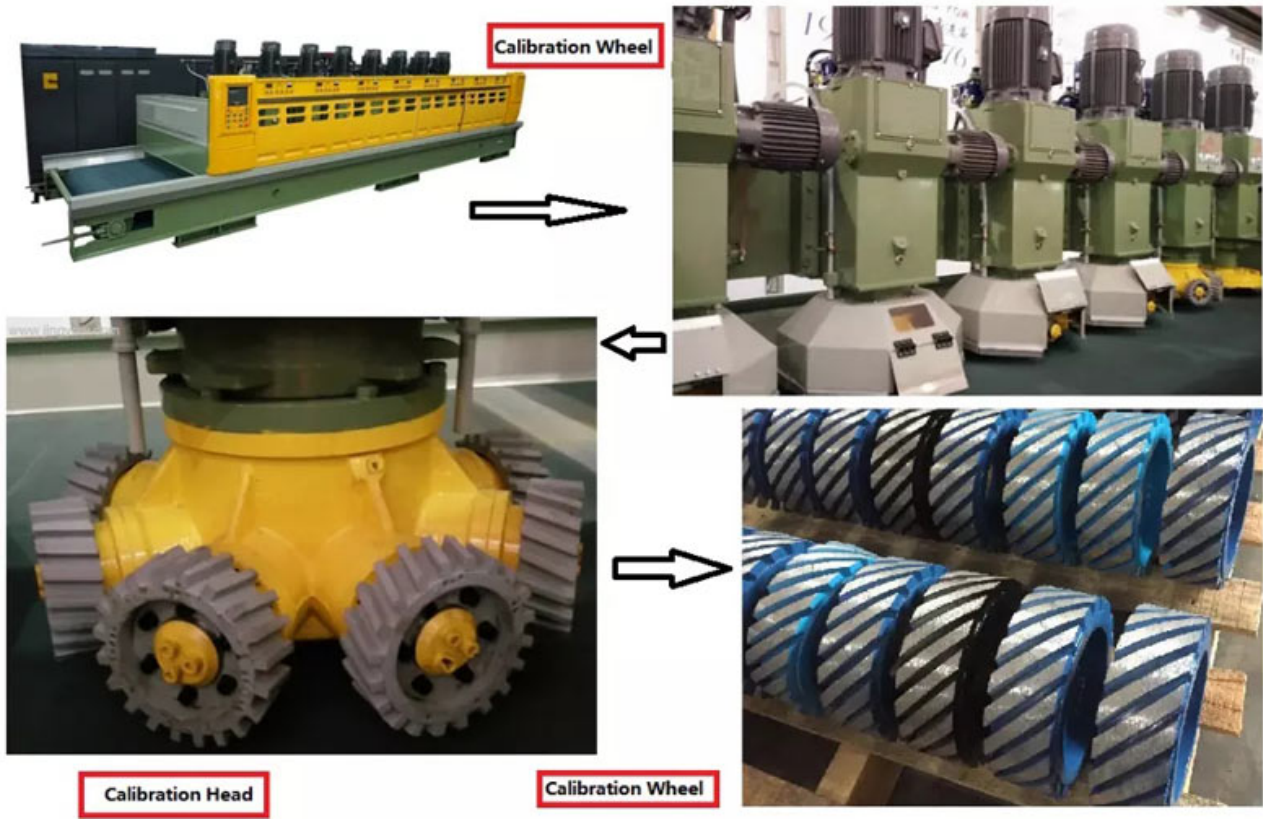
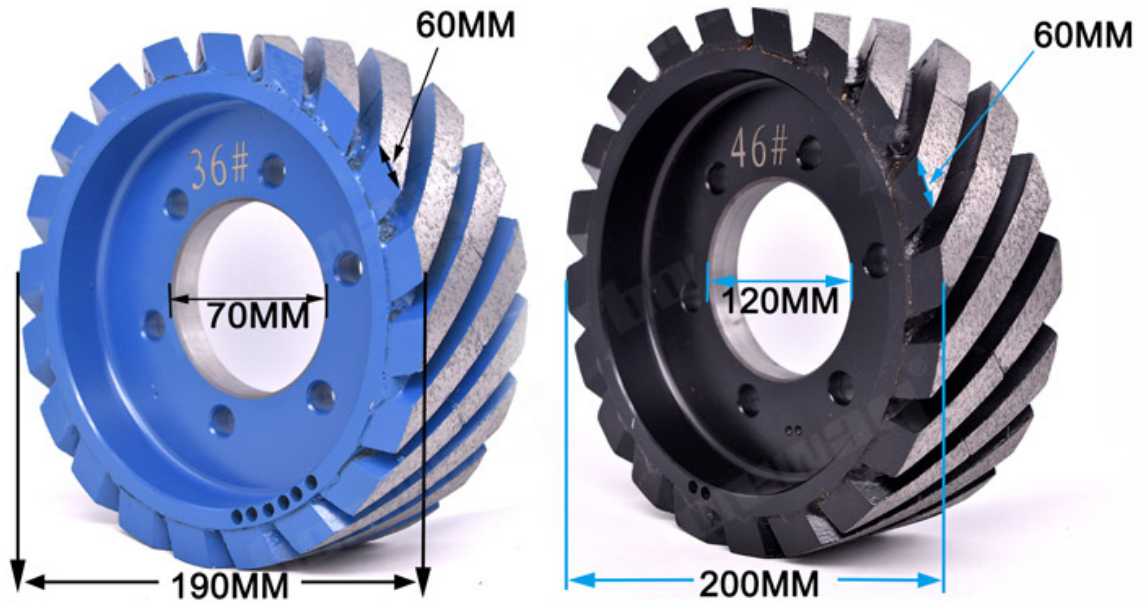
**Rodillo de molienda de cuarzo artificial de diamante** es wET UTILICE SOLAMENTE CON SUFICIENTE AGUA, RECUPERADORA RÁPIDA Y FÁCIL FÁCIL, LARGA VIDA, RENDIMIENTO PERFECTO.

El producto innovador y las herramientas de alta calidad para que los clientes procesen más eficientes para diferentes piedras diseñadas.

Cabezales de rodillos de calibración: ingresar calibración, alta calibración de eliminación, calibración, precapaciendo, terminando, etc. Wheel, así como el Fickert Diamond.

Ayuda a eliminar los defectos formados durante el moldeo.

Actualmente, tres diseños de discos de calibración segmentados son comunes en uso, rodillos cilíndricos segmentados, rodillos cilíndricos espirales y rodillos de calibración de llanta continua disponibles según máquinas diferentes con el mismo tamaño y diseño de conexión.



**Sobre nosotros:**





## Nuestro servicio:

1. LOW MOQ: Puede cumplir con su pedido de prueba.
2. OEM aceptado: podemos producir de acuerdo con su muestra o dibujos.
3. Buen servicio: tratamos a nuestros clientes como Dios con alta profesionalidad y pasión.
4. Buena calidad: tenemos un sistema de control de calidad estricto. Buena reputación en el mercado.
5. Entrega rápida: tenemos un gran descuento del reenviador.

## PREGUNTAS MÁS FRECUENTES:

### 1. ¿Podríamos saber la calidad, si queremos ordenar sus productos?

Por favor, solo pruebe con un pedido muy pequeño, entonces conozca la calidad. En la actualidad, por lo que Muchas personas en el mundo usarán productos chinos, debido a la alta calidad y la mayoría. Precios competitivos. Somos fabricantes profesionales en

suministro de herramientas de diamante para más de 8 años. De todos modos, confirmando nuestra calidad de productos, una pequeña orden de prueba para las pruebas. ser necesario.

## 2. ¿Puedes ofrecer muestras gratis?

No ofrecemos muestras gratuitas, según nuestras muchas experiencias, creemos que la gente consigue Las muestras pagando, apreciarán y apreciarán más lo que obtienen. Pero somos Dispuesto a dar a nuestros clientes potenciales un descuento especial que se utilizan para hacer una prueba. Es muy importante darnos comentarios, lo apreciamos.

## 3. ¿Su empresa acepta a medida?

Seguramente, lo aceptamos. Incluyendo diferencias, grano, etc. También podemos marcar su propiologo. y marca en la almohadilla. Cualquier nuevo producto desea que produzcamos para usted, solo envíenos su Dibujo o muestra, produciremos el mismo. No venderemos este tipo de productos a otros. Clientes solo si obtenemos su permiso.

### Contáctenos:

Fujian Nanan **boreway** Machinery Co.,Ltd.



No.605 Centro Huahui, Town de Shuitou 362342 Quanzhou, Fujian, China



**Tel:** (+86) 595-86990206 /  **Fax:** (+86) 595-86990220



**MOBILE / WhatsApp / WECHAT:** (+ 86) 18650679939



**Correo electrónico:** [boreway@boreway.com](mailto:boreway@boreway.com)



**Lyon Chang**