

Descripción del producto:

Breve introducción:

Esta máquina de pulido de alta velocidad se utiliza para pulir todo tipo o suelo, de modo que la superficie del suelo pueda lograr un efecto de pulido de espejo

Esta potencia de la máquina es de 7,5 kW, la tensión estándar es de 380 V (se puede personalizar a 220 V), el ancho de trabajo es de 686 mm y la velocidad de pulido es de 1800 rpm, el peso de la máquina es de 170 kg.

Esta máquina utiliza el motor SIEMENS, el pie de fuerza, el diámetro de trabajo es grande, el efecto de pulido es bueno, el diseño ergonómico único, hace que la construcción sea más relajada, reduce el esfuerzo físico, el efecto de pulido es uniforme, no deja huella

Todos nuestros productos han sido estrictamente probados antes de acceder al mercado.

Otras especificaciones pueden ser personalizadas de acuerdo a los requerimientos.

Especificación:

Especificación de la máquina de pulido de pisos:

Modelo	Poder	Convertidor	voltaje	Anchura de trabajo	Velocidad	Peso
BWM-27-686	7.5 KW	7.5 KW	380 V	686 mm	1800 RPM	170 KG

Otras especificaciones se pueden personalizar según las necesidades.

Imágenes:

Estas imágenes son solo partes de la máquina para pulir pisos BWM-27-686,

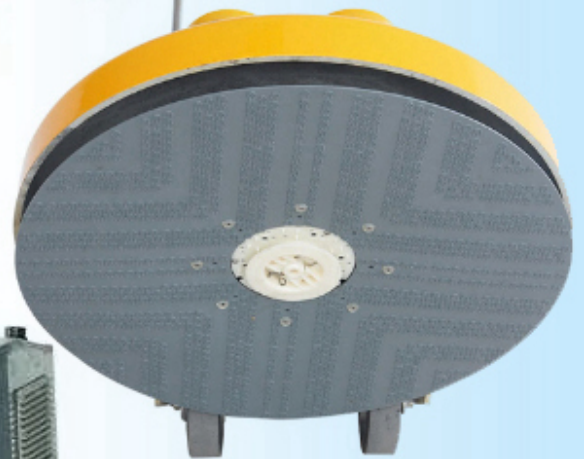
Si desea conocer más detalles de las máquinas rectificadoras de pisos, contáctenos.

boreway® High speed polishing machine





Installation effect



Base of floor polisher



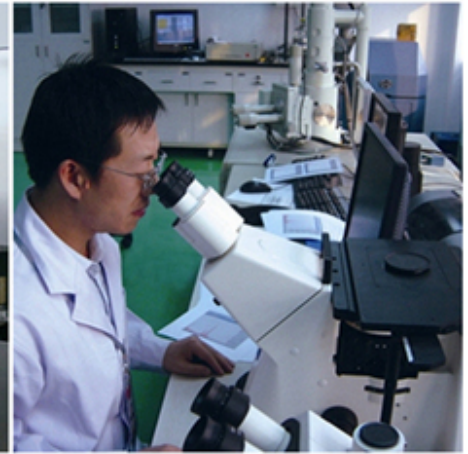
Darse cuenta:

1. Antes de comprar, por favor proporcione el modelo de la máquina.
2. Por favor proporcione el material antes de la compra.
3. Otras especificaciones se pueden personalizar de acuerdo a los requisitos.

Embalaje y & entrega:



Sobre nosotros:



Pago:



Trade Assurance



微信支付

PayPal™

Contáctenos:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Dirección: Huahui Center 605, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China.

Código postal: 362342

Tel .: 0086-595-86990206

Fax: 0086-595-86990220

Contacto: Ally Huang

Móvil / WhatsApp: 0086-13559599186

Wechat: boreway 05

Skype: boreway 05

Facebook: 13559599186

Email: boreway05@boreway.net