

## Descripción del producto:

### Introducción:

Este equipo se divide en dos modelos diferentes de acuerdo a la diferencia de presión (KH - 35T y 60T KH). Sobre la base de las máquinas de prensado en frío mecánicas utilizados comúnmente, hicimos demasiado mejora y ajuste. Puede ser utilizado para el prensado de segmento grande, mediano y pequeño hoja de sierra, el segmento de forma de abanico, diámetro de 14, 12, 10, 8, el segmento de broca 6 mm y algún segmento especial de la forma, etc, esta máquina también puede pulsar otro polvos, tales como polvo de cerámica, polvo de metal y así sucesivamente. Ahora, en China, la mayoría de las fábricas de usar esta serie de máquinas en el campo de las herramientas de diamante.

### características:

1. La estructura de cuatro pilares de guía, la alimentación del polvo de metal en el molde con alta precisión, la instalación de molde de prensado en frío es cómoda y sencilla;
2. La pantalla está trabajando en conjunto con el freno, lo que aumenta en gran medida el factor de seguridad para el operador;
3. Reforzar la optimización de las piezas de desgaste, tasa de mantenimiento es mucho más bajo que el pasado equipos similares, el aumento de la vida útil de la máquina;
4. Pequeño y delicado trabajo de luz LED;
5. La alimentación del polvo de metal en la forma de neumático, alimentando dos veces más extraly en una distancia corta y más precisa;
6. Este equipo tiene un dispositivo de alivio de presión, girando una rueda de mano puede aliviar la presión con facilidad cuando la máquina se ha quedado atascado;
7. También se puede utilizar para el polvo de cerámica de inyección y polvo de metal, etc.

### Ventaja:

Nuestros productos de exportación a Brasil, India, Australia, EE.UU., Ucrania, Italia, Polonia, Rusia, más de 20 países diferentes. En estos mercados de ultramar, nuestros productos disfrutar de una buena reputación, tenemos buenas opiniones acerca de su resultado de la prueba correspondiente, así como una larga vida útil. Por lo tanto, estamos seguros de nuestra calidad de los productos.

**Todos nuestros productos han sido probados terminantemente antes del acceso al mercado.**

**Otras especificaciones se pueden personalizar según las necesidades.**

## detalles:

### Especificación de la máquina de prensado en frío mecánico totalmente automático:

| Parámetro                                 |                                    |  |
|---|------------------------------------|--|
| Presión máxima de trabajo                 | 35000 Kg                           | 60000KG                                  |
| El tamaño máximo de la cavidad del molde  | 40 * 70 MM                         | 50 * 70MM                                |
| Tamaño del molde                          | L (220-250) * W * H 130 (20-30) MM | L (220-250) * W (130-150) * H (20-40) MM |
| El mayor volumen de la caja de la tolva   | 30 Kg                              | 30 KG                                    |
| Altura máxima de polvo metálico           | 0.5-20 MM                          | 0,5-30 MM                                |
| precisión en el peso de la pieza de metal | ± 2%                               | ± 2%                                     |
| Cantidad de la pieza de metal por hora    | 1 - 4 PCS                          | 1-4 PCS                                  |
| Fuerza de motor                           | 2.2 KW                             | 4 KW                                     |
| La tensión nominal                        | 380 V                              | 380 V                                    |
| La corriente nominal                      | 6 A                                | 10 A                                     |

|                              |                      |                      |
|------------------------------|----------------------|----------------------|
| Trabaja eficientemente       | 25 veces / minuto    | 21 veces / minuto    |
| Distancia de alza            | 64 MM                | 80 MM                |
| la dimensión del dispositivo | L810 * W1000 * H1600 | L850 * W1150 * H1800 |
| Peso neto                    | 760 Kg               | 1000 KG              |

**A continuación se muestra sólo una parte del producto, otros productos pueden ser personalizados de acuerdo a sus necesidades**

**Si no encuentra el producto que desea, por favor, póngase en contacto con nosotros para obtener más imágenes de productos.**



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



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



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



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



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



Boreway Machinery Co., Ltd.  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

**Otras especificaciones se pueden personalizar según las necesidades.**

### **Empaque y envío:**

Vamos a entregar dentro de los siete días de su pago, los productos son envasados en madera.

También podemos embalar los productos según sus necesidades.

Las especificaciones especiales que deban negociarse los plazos de entrega.



**Boreway Machinery Co., Ltd.**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

## Contáctenos:

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

**Dirección:** Hongxing Street, Shuitou Ciudad, Quanzhou, Fujian, China

**Código postal:** 362.342

**TEL:** (86) 595-86990206 / (+ 86) 18250633812

**FAX:** (+86) 595-86990220

**WhatsApp:**+ 86-18359335376

**Facebook:**ChoisDong

**Email:**[borewa05@boreway.net](mailto:borewa05@boreway.net)