

## **Introducción:**

Los discos abrasivos rotativos de diamante de 2 pulgadas Roloc forman la rueda con 1 herramienta de pulido de piedra del tenedor del adaptador del cojín, El proceso galvanizado especial proporciona durabilidad y una vida útil muy larga, más de 100 veces la vida útil en comparación con el disco de diamante rotativo roloc tradicional.

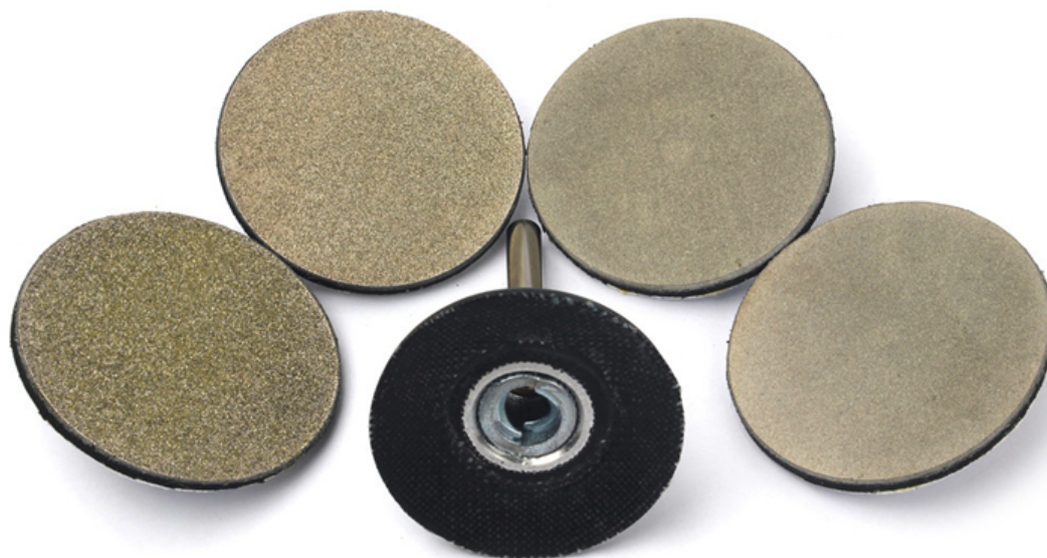
Los discos abrasivos giratorios de diamante conforman la rueda con un adaptador de almohadilla para materiales de difícil de moler, vidrio, cerámica, silicona, jade, piedra, compuestos

## **Característica:**

1. Cada grano: 60 #, 120 # 200 # 400 #
2. Resistente, resistente al agua, respaldo de nylon Senior
3. El proceso especial galvanizado proporciona durabilidad y vida muy larga
5. Los discos de cambio rápido de Roloc facilitan los cambios de calificación

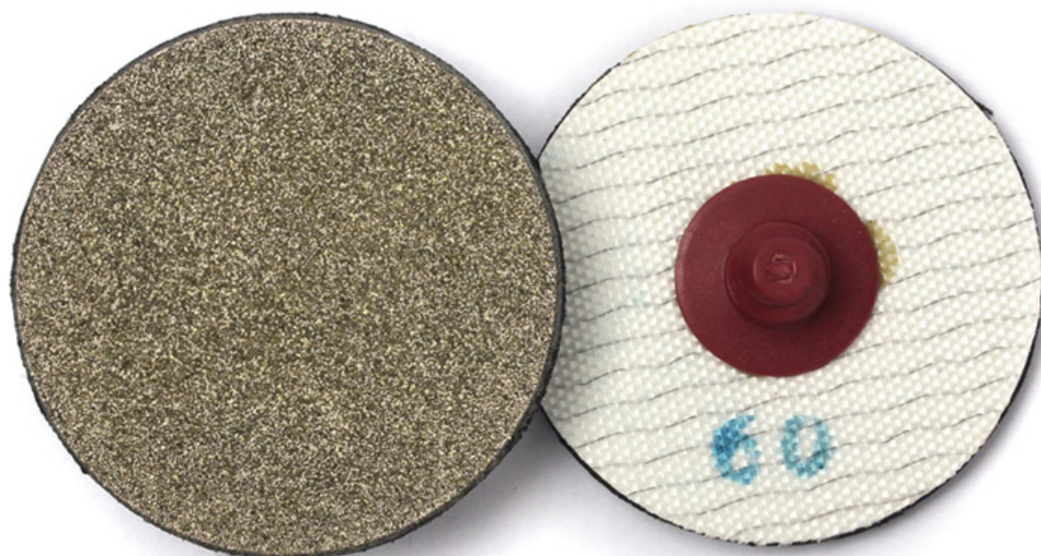
## **Imagen:**

Los discos abrasivos rotatorios de diamante de 2 pulgadas Roloc forman la rueda con 1 tenedor del adaptador del cojín



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

**Discos de diamante abrasivo rotatorio Roloc de 2 pulgadas 60 #**



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

**Discos de diamante abrasivo rotatorio Roloc de 2 pulgadas 120 #**



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

**Los discos abrasivos giratorios de Roloc forman la rueda con el soporte del adaptador de 1 almohadilla**



**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: Ciudad Shuitou, Quanzhou, Fujian, China  
Código Postal: 362342  
TEL: (+86) 595-86990206  
FAX: (+86) 595-86990220  
WhatsApp: + 86-15659082992  
Correo electrónico: [boreway02@boreway.net](mailto:boreway02@boreway.net)