

# Piedra de Esmeril Abrasivos

## DESCRIPCIÓN:

Las piedras esmeriles, también llamadas muelas abrasivas, ruedas abrasivas, o muelas de rectificado; son herramientas de trabajo de piezas y superficies, en donde por remoción de pequeñas capas de virutas, podemos reducir milimétricamente el objeto a rectificar.

## APLICACIONES:

Afilado de cuchillos, cepilladores y chipiadores.

## RECOMENDACIÓN :

Siempre debes utilizar elementos de protección personal: Guantes, Antiparras, Protector Facial, y Mascarilla.  
Siempre debes utilizar la piedra esmeril dentro de su rango de velocidad recomendado, nunca sobrepasarlo.  
Si tu esmeril eléctrico no posee un sistema de lijado en húmedo, debes tener mucha precaución, ya que un incorrecto lijado en húmedo implica riesgo de electrocución. El lijado en seco no tiene este inconveniente.  
Siempre debes montar la piedra utilizando los adaptadores de buje en caso de ser necesario, ya que una incorrecta colocación provocará un golpeteo que compromete la seguridad tuya, del esmeril y la piedra.

Piedra de esmeril Anillo				
Medidas	Grano			
200x90x160mm	-	-	46	-
250x100x200mm	-	36	-	-
254x101.6x203.2mm	-	-	46	60
300x110x250mm	-	-	46	-

