

## BROCA DE EXTREMO CERRADO MARCA PROFESIONAL



### Características:

Los bits de extremo abierto o cerrado se pueden diseñar para cumplir con las necesidades específicas de su aplicación.

Brocas de diamante de larga duración y alta calidad fabricadas según los estándares de la Asociación de Aserrado y Perforación (CSDA).

Nueva forma de segmento agresivo

Forma trapezoidal = Perforación más rápida

- Concreto reforzado
- Hormigón
- Hormigón pretensado
- Materiales superduros y cerámicos
- Diamantes seleccionados de alta calidad, ubicados en una matriz metálica resistente y unidos a tubos de acero pesado
- Diámetros de broca estándar de 1/2 "a 72" (1.27 cm a 183 cm)
- Muestra de núcleo de longitud de bits estándar de 13 "y longitudes personalizadas diseñadas para aplicaciones especiales de perforación
- Perforación rentable con la máxima velocidad de penetración

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Broca](#) |

COTECNO

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR8C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR6C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>		Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR6.25C	Any SKU / Modelo	



Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR5C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR5.5C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR14C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR16C	Any SKU / Modelo	

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
 <p>Core Drill Bits KO</p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR18C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits KO</p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR2.25C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits KO</p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR2.5C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits KO</p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR20C	Any SKU / Modelo	

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR24C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR3.25C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR3.5C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR3C	Any SKU / Modelo	

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR4.25C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR4.5C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR4C	Any SKU / Modelo	
 <p>Core Drill Bits <b>KO</b></p> <p>Universal, Industry Standard Threads</p> <p>Machined (Thick Wall) Barrels To Tightest Specs</p> <p>Trapezoid Diamond Segments</p>	PR12C	Any SKU / Modelo	

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	PR10C	Any SKU / Modelo	

COTECNO



## INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

COTECNO