

## DISCO DIAMANTADO 180MM (MAKITÃO)

Discos para cortes de pedras.



Código	Modelo	Embalagem
03 03 01 2108	Contínuo	1
03 03 01 2208	Segmentado	
03 03 01 2308	Turbo	

### Aplicações

Indicados para corte de pedras em geral, porém cada modelo tem uma aplicação específica, sendo:

- Contínuo: Pisos cerâmicos, azulejos, ardósia e porcelanato;
- Segmentado: Concreto, alvenaria, tijolos e telhas;
- Turbo: Mármore, granitos, pedras decorativas e alvenaria.

### Dados Técnicos

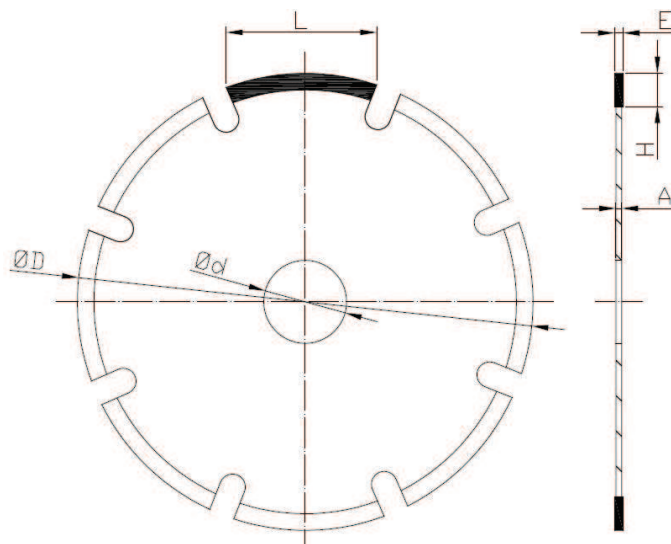
Código	Modelo	ØD (mm)	H (mm)	E (mm)	A (mm)	Ød (mm)	L (mm)	Máx. RPM
03 03 01 2108	Contínuo	180	8,0	2,4	1,6	25,4	N.A.	8.500
03 03 01 2208	Segmentado		80	2,2			34	
03 03 01 2308	Turbo		8,0	2,4			N.A.	

### Características

- Proporciona um corte uniforme e macio;
- Pode ser utilizado a seco ou refrigerado;
  - O uso refrigerado à água aumenta a vida útil do disco.

### Importante:

- Verifique o sentido do giro do disco e o acoplamento das flanges de fixação do eixo.
- Sempre utilize EPI's durante a operação.
- A vida útil do disco depende da dureza do material a ser cortado. Quanto mais dura a pedra, maior o desgaste do disco.



Onde:

- ØD = Diâmetro do Disco
- Ød = Diâmetro do furo
- H = Altura do Segmento
- E = Espessura do Segmento
- A = Espessura da Alma do disco
- L = Comprimento do Segmento