



Linha
Master

CARACTERÍSTICAS:

- Proporciona um corte uniforme e macio;
- Pode ser utilizado a seco ou refrigerado, aumentando assim sua vida útil;

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.

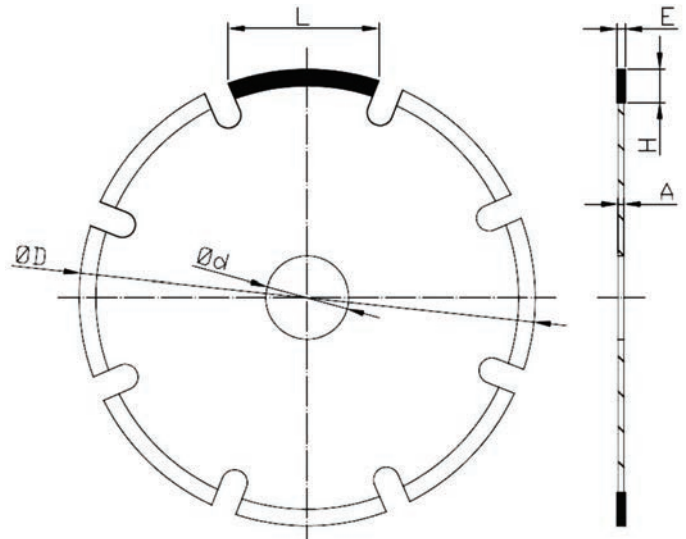
Cód.	Modelo	Emb.
03 03 00 1101	Contínuo	10
03 03 00 1102	Segmentado	10
03 03 00 1103	Turbo	10

APLICAÇÕES:

- Utilizado em reparos e instalação na construção;
- Indicados para corte de pedras em geral, porém cada modelo tem uma aplicação específica, sendo:
 - **TURBO**, indicado para mármore, granitos, pedras decoativas e alvenaria.
 - **SEGMENTADO**, indicado para concreto, alvenaria, tijolos e telhas.
 - **CONTÍNUO**, indicado para pisos cerâmicos, azulejos, ardósia e porcelanato.

DADOS TÉCNICOS

Código	Modelo	ØD (mm)	H (mm)	E (mm)	A (mm)	Ød (mm)	L (mm)	Máx. RPM
03 03 00 1101	Contínuo	110	8	1,8	1,2	20	N.A.	13.900
03 03 00 1102	Segmentado			1,8			36	
03 03 00 1103	Turbo			2,0			N.A.	



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