

SERRA DIAMANTADA PREMIUM PARA CONCRETO

Serra de alto rendimento para corte de concreto



Aplicações

Indicada para corte de blocos de concreto, concreto curado, concreto armado, concreto reforçado, refratários duros, alvenaria, asfalto, tijolos de pavimentação, entre outros.

Dados Técnicos

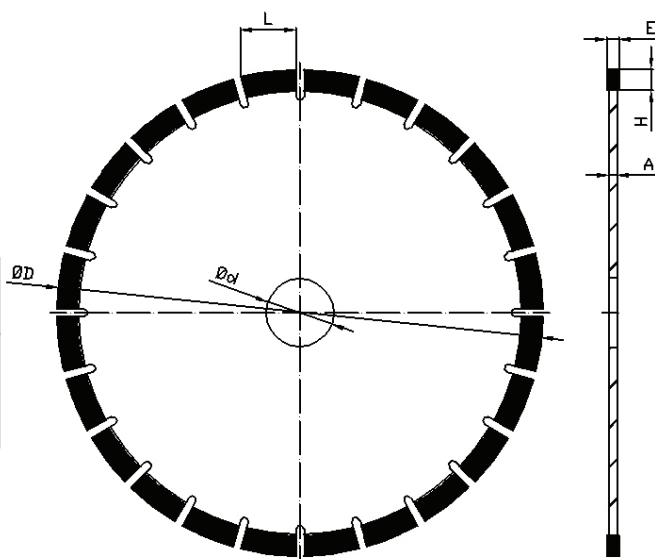
Código	ØD (mm)	H (mm)	E (mm)	A (mm)	Ød (mm)	L (mm)	Máx. RPM
03 03 03 3517	350	12 a 17	3,2	2,2	25,4	40	4.300

Características

- Segmentos alternados com 12mm e 17mm de altura, aumentando o rendimento da serra, diminuindo o desgaste da alma nos pontos onde os segmentos são soldados e evitando assim sua soltura.
- Sua liga de diamante proporciona um ótimo rendimento ao disco com um corte, rápido, uniforme e macio.
- Sua alma com furos ajuda a eliminar os detritos, faz com que a serra seja mais leve, e melhora a refrigeração durante o corte, aumentando assim a eficácia e o rendimento.
- Pode ser utilizado a seco ou refrigerado.

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 duro o concreto, 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