

# Serra Dimantada Silenciosa Especial Dekton

## Serra de alta performance

### Aplicações

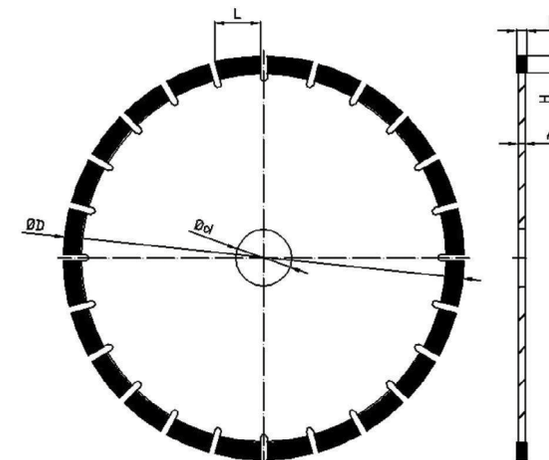
- Indicada em materiais Sintéticos: DEKTON, Supernano, Marmoglass, Nanoglass, Silestone, Vulcana, Neolith, Cesarstone;
- E materiais naturais importados: Crema Marfil, Botticino, Rosso Verona, Branco Pighes, Branco Thassos e outros semelhantes.

### Características

- A serra está construída com o centro da alma com maior espessura para estabilizar as vibrações e aumentar a performance;
- Serra de corte em bancada, podendo ser usada em cortes com angulações (45° meia esquadria);
- RPM: 1800 a 2400;
- Avanço: 30cm/min.

### Importante

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



### Dados Técnicos

Código	Modelo	Embalagem	ØD (mm)	H (mm)	E (mm)	A (mm)	ød (mm)	L (mm)
0920 350 16	Dekton	1	350	10	3,2	2,2	50	40

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

Imagens meramente ilustrativas.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Minner Comercial ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.