



# Ficha Técnica

## Disco de Corte Fino DCI-312



COMPOSIÇÃO **A60 T**

FORMATO **BF41**

NÃO EXCEDER O RPM ESPECIFICADO

RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

NORMA EN 12413



### DESCRIÇÃO:

Os discos da Linha 300 são constituídos por materiais abrasivos de excelente qualidade, em sua confecção são utilizados grãos de óxido de alumínio, estando livre de contaminantes, como Fe, Cl e S.

Código	Dimensões (pol)			Dimensões (mm)			Rotação (RPM)	Formato
	Diâmetro	Espessura	Furo	Diâmetro	Espessura	Furo		
03391	4.1/2	5/128	7/8	114.3	1.00	22.22	13300	41
03393	7	1/16		178	1.60		8600	

### Instruções de uso

- Utilize uma esmerilhadeira angular direcionada para as atividades de corte;
- Instale o disco na ferramenta elétrica e deixe-o funcionando durante um minuto para verificar se o item não está danificado;
- Mantenha o disco a 90° da superfície de trabalho;
- Não pressione excessivamente o disco sobre o material escolhido.

### Informações de segurança

- Nunca exceda a velocidade indicada nas especificações do disco;
- É recomendável utilizar equipamentos de proteção durante as atividades, tais como óculos, luvas, protetores auriculares, vestimentas e calçados apropriados, entre outros;
- Nunca tente realizar cortes curvos com o disco;
- Não use um disco caso ele esteja molhado ou danificado;
- Não utilize o disco de corte para as operações de desbaste;
- Lembre-se de que o uso inadequado do disco pode provocar lesões severas.

### Modo de utilizar

Use os discos com precaução para prevenir danos ou lesões. Caso o seu disco sofra alguma queda, desgaste ou apresente irregularidades óbvias em sua espessura, não deverá ser utilizado.

### Armazenamento

As ferramentas abrasivas devem ser mantidas em sua embalagem original, protegidas de umidade, calor excessivo, danos mecânicos e estocadas conforme modelo disponível em Norma.

Os abrasivos resinoides mantêm um melhor rendimento quando armazenados em local com 50% de umidade e a 22°C.