

DISCO DIAMANTADO DE DESBASTE LISO PARA ACABAMENTO



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Substituem os processos convencionais como: discos de fibras e rebolos cônicos de carbureto de silício.
- Alto poder de desbaste e alto rendimento.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Discos diamantados de desbaste.
- Discos diamantados de corte.
- Discos cerâmicos de polimento.
- Cuba fix.
- Esmerilhadeira ângular pneumática à água.

Descrição do Produto

Desenvolvido para o processo de acabamento, etapa posterior ao desbaste de rochas naturais, ornamentais e industrializadas, para posterior polimento das superfícies.

Características

- Base fabricada em aço.
- Segmentos lisos e contínuos com liga metálica resistente e diamantes de alta qualidade.
- Alta concentração de diamantes para um ótimo acabamento.
- Diferentes cores para fácil identificação dos grãos.
- Substituem as primeiras etapas das lixas cerâmicas de polimento e rebolos cônicos.

Aplicação

- Utilizado em esmerilhadeira elétrica e pneumática para desbaste fino no processo de acabamento e posterior polimento das superfícies em mármore, granitos, outras rochas naturais ou industrializadas.

Restrições de uso

- Nunca trabalhar ininterruptamente com o disco, em operações de desbaste de grandes áreas. Realizar algumas pausas durante o desbaste para permitir que o disco arrefeça, prolongando dessa forma sua vida útil.

Modo de usar

- Utilizado imediatamente após o uso do disco de desbaste.
- Utilizar consecutivamente todos os grãos, dessa forma se obtém um resultado adequado.
- Seguir a indicação de montagem e ajuste do disco exatamente conforme especificado, pelo fabricante, no manual de instruções de cada máquina.
- Utilizar refrigeração a água para maximização do desempenho do disco quanto a seu rendimento, qualidade de desbaste e vida útil.
- Caso o disco tenha perdido seu poder de desbaste fino, é possível torna-lo abrasivo novamente, basta aplica-lo sobre uma superfície áspera, como por exemplo o lado não trabalhado de uma pedra de granito ou bloco cimentício.

DISCO DIAMANTADO DE DESBASTE LISO PARA ACABAMENTO

Informação de Segurança, Limpeza e Manuseio do Produto

- Sempre verificar o alinhamento do disco antes de iniciar o desbaste, para evitar danos ao corpo do disco como trincos ou partes soltas que podem causar acidentes.
- Sempre verificar se o disco está devidamente fixado ao eixo da máquina.
- Realizar algumas pausas durante a operação de desbaste, para permitir que o disco arrefeça.
- Sempre utilizar os equipamentos de proteção individual (EPI) indicados para a atividade.
- Consultar as instruções de segurança da máquina.
- Estar atento às restrições de uso dos discos.



Usar óculos de segurança ou viseiras para proteção ocular



Usar protetores auriculares



Usar máscaras de proteção



Usar luvas de segurança



Consultar as instruções de segurança



Não usar o disco se estiver partido

Para mais informações, por favor contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Grão	Ø Diâmetro (mm)	Encaixe	Largura do segmento (mm)	Altura do segmento (mm)	Cor	Código
01 unidade	120	95	M14	20	5	Cinza	0664 015 120
	180					Preto	0664 015 180
	220					Vermelho	0664 015 220