

RODA DE LIXA DE POLIMENTO FINO



Malha de Linho c/
Folhas de Lixa

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Desbaste de todos os tipos de metais
- Efeito escovado em aço Inox
- Para remoção de pequenos riscos, óxidos e películas.
- Podem também ser utilizados em metais não ferrosos, madeira e plásticos rígidos.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Manta abrasiva.
- Oculos de proteção.
- Luvas de proteção.

Descrição do produto

Roda de lixa de Óxido de Alumino destinada para polimento fino em ferro fundido, aço galvanizado, metais não ferrosos, aço inox, madeira e plásticos.

Características

- Fabricada em Óxido de Alumínio.
- Disponível na versão: Malha com Folhas de Lixa.
- Estrutura radial com alta capacidade de remoção de material.
- Efeito de acabamento de pré-polimento;
- Estrutura de malha aberta potencializa propriedade de desbaste e garante baixas temperaturas na aplicação;
- Flexibilidade da malha não altera a geometria da peça;
- Diferentes texturas obtidas com diferentes grãos, dimensões das rodas de lixas e variação de velocidade de aplicação.

Aplicações

- Para remoção de pequenos riscos, óxidos e películas;
- Produção de efeitos tipo mate ou satinados em metais;
- Acabamento esmerilhado brilhante;
- Efeito escovado em aço inox;
- Preparação de plásticos para aplicação de colas e vedantes;
- Preparação de superfície de solda;
- Para utilização em aço inox, aço, metais não ferrosos, madeira, plástico rígido, etc.

Modo de usar

- Os rebolos abrasivos operam de forma eficaz com velocidade entre 10-20 m/s.
- O resultado é um excelente compromisso entre a capacidade de remoção de material, a qualidade do acabamento da superfície, temperatura da peça e o manuseio da ferramenta.

RODA DE LIXA DE POLIMENTO FINO

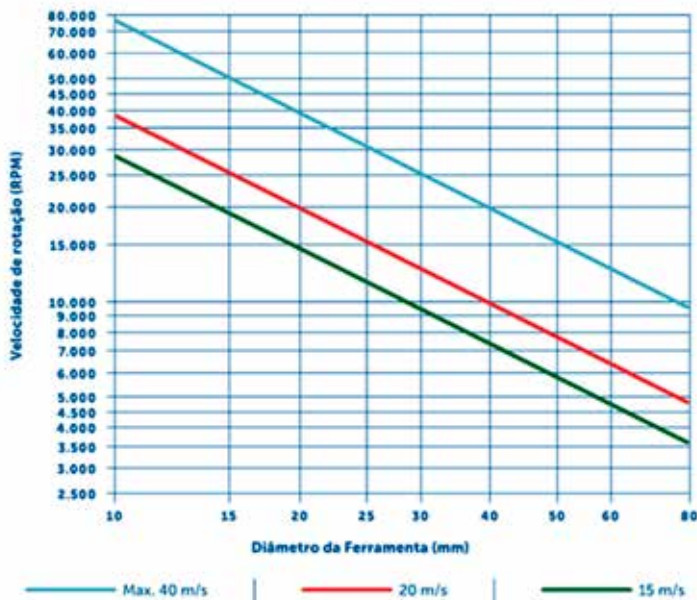
Informações de segurança, limpeza e manuseio do produto


- Por razões de segurança, é fundamental a operação dentro dos limites de velocidade, durante todo o processo de trabalho.
- Para manter condições operacionais de segurança, verifique sempre que: a haste deve ter no mínimo uma profundidade de 15 mm, inserida no manual do equipamento.
- Utilize sempre proteção ocular, auditivas e luvas.

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

Diagrama de velocidade de corte



Qtde. embalagem	Descrição	Dimensões (mm)	Grão Lixa	Velocidade m/s	Código	
05 unidades	Malha de Linho c/ Folhas de Lixa	40 x 20 x 6	100	15 - 20	0672 954 210	
		40 x 30 x 6			0672 954 310	
		50 x 30 x 6			0672 955 310	
		60 x 40 x 6		10 - 15	0672 956 410	

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 Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.