

LIXAS TATU



TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

NOVIDADE

LIXAS TATU

TRADIÇÃO EM ABRASIVOS



W291 BLACK INFINITY

A lixa Black Infinity possui costado resistente à água que garante desempenho superior frente às lixas convencionais.

Com alta capacidade de remoção e resistência mecânica, é muito eficiente para o lixamento de superfícies metálicas em geral, remoção de ferrugens, desbaste e acabamento de massas plásticas e acrílicas, preparação e nivelamento de vários tipos de superfícies. Por ser flexível, adapta-se facilmente a peças curvas.

The Black Infinity features a water resistant backing that ensures a superior performance compared to conventional abrasives.

With high removal capacity and mechanical resistance, it is very efficient for working metal surfaces in general. It is also suitable for rust removal and plastic, acrylic and fiberglass finishing. It is flexible and adapts easily to curved parts.

La lixa Black Infinity tiene un respaldo resistente al agua que garantiza un rendimiento superior en comparación con las lixas convencionales.

Con una capacidad de remoción y resistencia mecánica, es muy eficiente para el lijado de superficies metálicas en general. También es adecuada para la eliminación de óxido y el acabado de masas plásticas y acrílicas, preparación y nivelamiento de diversos tipos de superficies. Por ser flexible, se adapta fácilmente a piezas curvas.

Dimensiones das folhas / Size Sheets / Tamaño Hojas
225 mm x 275 mm - 8,86" x 10,83"

25 folhas / sheets / hojas
Caixas / Cartons / Cartones



lixastatu.com.br

Validade: 3 anos / Validity Date: 3 years / Fecha de vencimiento: 3 años. Composição: Óxido de Alumínio Marrom, resina e papel de suporte. Composição: Óxido de Alumínio Marrom, resina e papel de suporte. Composición: Óxido de Aluminio, resina y papel de soporte. Composición: Óxido de Aluminio, resina y papel de soporte. Composición: Óxido de Aluminio, resina y papel de soporte.

SAC
+55 (11) 4674-6213



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

APLICAÇÕES:

Lixa indicada para uso em superfícies metálicas em geral, remoção de ferrugens, desbaste e acabamento de massa poliéster, massa acrílica, preparação e nivelamento de superfície úmida ou molhada. Com picote central otimizador.

COMPOSIÇÃO / DADOS TÉCNICOS:

- **Abrasivo:** Óxido de Alumínio Marrom.
- **Costado:** Spunbonded.
- **Adesivo:** Resina sobre Resina.
- **Camada:** Aberta.
- **Grãos disponíveis:**

P36	P40	P50	P60	P80	P100	P120	P150	P180	P220
-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------

- **Formas de conversão:** Folhas nas dimensões 225mm x 275mm.
- **Embalagem:** 25 folhas.
- **Rolos:** 50mm a 225mm x 45.000mm.

W291 BLACK INFINITY

W291 BLACK INFINITY

PROPRIEDADES:

- Costado especial, flexível com boa resistência ao rasgamento.
- Excelente rendimento nas operações de desbaste.
- Fabricada de acordo com a norma FEPA.
- Alto rendimento e acabamento mais uniforme.

- A folha de lixa Black Infinity possui um picote no sentido linear para facilitar a utilização, caso necessário utilizar pedaços menores, corte fora do picote, utilize um objeto cortante, tesoura ou estilete.
- Utilize sempre água limpa na lubrificação.
- Não deixe as lixas acumuladas no balde antes ou após serem utilizadas, esta ação pode danificá-las, reduzindo seu tempo de uso, causar a contaminação de grãos e provocar riscos na superfície.
- Utilize sempre uma sequência de grãos adequada para se obter o acabamento desejado. Como regra geral, para melhor relação entre acabamento e desempenho da lixa, recomenda-se excluir somente um grão na sequência a ser utilizada, ou seja, caso esteja utilizando um grão de lixa P80, deve-se pular o P100 e usar na sequência o P120.

INSTRUÇÕES DE USO

CARACTERÍSTICAS	BENEFÍCIOS
COSTADO SPUNBONDED	<ul style="list-style-type: none">• Alta flexibilidade• Resistência
NORMA FEPA	<ul style="list-style-type: none">• Padrão internacional• Melhor uniformidade no lixamento
BOA ADESÃO E ANCORAGEM DO ABRASIVO	<ul style="list-style-type: none">• Durabilidade• Alto rendimento

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser estocado em sua embalagem original, à uma temperatura entre 15 °C e 27 °C e umidade relativa entre 35 a 50% e afastados de pisos, janelas e locais úmidos.

Nas condições acima a validade do produto será de 5 anos.

Televentas
11 4674-6216

WWW.LIXASTATU.COM.BR

SAC

+55 (11) 4674-6213
sac@lixastatu.com.br

Indústria e Comércio
Gotthard Kaesemodel S.A.
CNPJ: 84.685.478/0002-73
Indústria Brasileira
Av. Brasil, 1728 - Ferraz de
Vasconcelos SP - CEP 08529-310

