



CATÁLOGO DE RODAS PARA POLIMENTO

FEDRIZZI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Rua Antônio Gomes Maciel, 155, 95097-820

Caxias do Sul - Rio Grande do Sul, Brasil

fedrizzi@fedrizzi-abrasivos.com.br

(54) 3213-1200 - (51) 99344-7523

Apresentação

As rodas para polimento **FEDRIZZI** são fabricadas para se adaptarem em superfícies planas ou irregulares, no polimento de produtos de diversos segmentos da indústria, sendo ela metalúrgica, moveleira, automotiva, predial, bem como da fabricação de utensílios domésticos, de metais sanitários e de cutelaria.

A gama completa de material é produzida na medida, formato e dureza exata de acordo com a necessidade de trabalho, proporcionando excelentes resultados de corte e alto brilho em peças brutas e até mesmo em peças delicadas e com áreas de difícil contato.

1. Materiais

1. ALGODÃO BRANCO CRU;
BRANCO G1; AMARELO E ROSA;
2. TELA DE SISAL/TECIDO;
3. SOMENTE TELA SISAL;
4. FIBRA DE SISAL;
5. CORDA TORCIDA.

3. Dimensões

1. DIÂMETRO EXTERNO: 50 mm a 500 mm;
2. DIÂMETRO DE FURO:
12,5 mm a 180 mm (redondo ou sextavado);
3. EXPESSURA: 5 mm a 30 mm.

2. Formatos

1. PLISSADO (4x4; 4x3; 2x10);
2. VENTILADO;
3. DISCO COSTURADO;
4. ANÉIS COLADOS.

4. Resinas

1. MACIA;
2. MÉDIA;
- 3 DURA (IMPREG 400);
4. EXTRA DURA (AM OU VERMELHA).

5. Costuras (afastamento)

1. 15 mm;
2. 10 mm;
3. 5 mm.

1. RODAS DE TECIDO DE ALGODÃO

1.1. TECIDO PLISSADO 4X4/ 4x3/ 2x10



TECIDO AMARELO PLISSADO 4X4/ 4x3/ 2x10

- Diâmetros externos de 150 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: intermediário;
- Possibilidade de aplicação de resina.



TECIDO BRANCO G1 PLISSADO 4X4/ 4x3/ 2x10

- Diâmetros externos de 150 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: intermediário;
- Possibilidade de aplicação de resina.



TECIDO ROSA PLISSADO 4X4/ 4x3/ 2x10

- Diâmetros externos de 150 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: alto;
- Possibilidade de aplicação de resina.

1. RODAS DE TECIDO DE ALGODÃO

1.2 ALGODÃO VENTILADO



TECIDO AMARELO VENTILADO

- Diâmetros externos de 130 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: intermediário
- Possibilidade de aplicação de resina



TECIDO BRANCO G1 VENTILADO

- Diâmetros externos de 130 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: intermediário
- Possibilidade de aplicação de resina



TECIDO ROSA VENTILADO

- Diâmetros externos de 130 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: alto
- Possibilidade de aplicação de resina

1. RODAS DE TECIDO DE ALGODÃO

1.3 ALGODÃO EM DISCO COSTURADO



TECIDO AMARELO EM DISCO COST

- Diâmetros externos de 50 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: intermediário
- Opção sem costura/ centro sextavado



TECIDO BRANCO CRU EM DISCO COST

- Diâmetros externos de 50 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: macio/maleável;



TECIDO ROSA EM DISCO COST

- Diâmetros externos de 50 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: alto/resinado

1. RODAS DE TECIDO DE ALGODÃO

1.4 OUTRAS RODAS EM DISCO



TECIDO AMARELO EM DISCO SEM COSTURA

- Diâmetros externos de 50 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 40 mm;
- Grau de dureza: intermediário
- Opção de furo sextavado



LÃ PRETA SEM COSTURA

- Diâmetros externos de 50 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 40 mm;
- Grau de dureza: macio/maleável;
- Ideal para alto acabamento



COLADEIRA DE BORDA

- Diâmetros externos de 130 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 40 mm;
- Grau de dureza: macio

2. RODAS DE TELA DE SISAL/TECIDO

2.1 TELA SISAL/TECIDO VENTILADO (RTV)



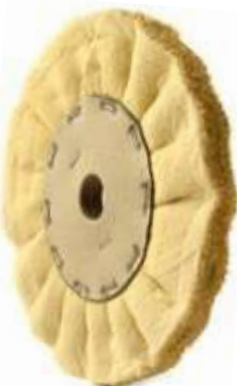
TELA SISAL/TECIDO AMARELO VENTILADO

- Diâmetros externos de 150 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 180 mm;
- Grau de dureza: intermediário
- Resina macia, média, dura e extra dura



TELA SISAL/TECIDO TECIDO BRANCO VENTILADO

- Diâmetros externos de 150 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 180 mm;
- Grau de dureza: intermediário
- Resina macia, média, dura e extra dura



TELA SISAL/TECIDO TECIDO BRANCO VENTILADO RESINADO

- Diâmetros externos de 150 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 180 mm;
- Grau de dureza: alto
- Resina macia, média, dura e extra dura

2. RODAS DE TELA SISAL/ TECIDO EM DISCO COSTURADO

2.2. TELA SISAL/ TECIDO EM DISCO COSTURADO



TELA SISAL/ TECIDO AMARELO EM DISCO COSTURADO

- Diâmetros externos de 100 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: intermediário;
- Espessura de 5mm a 20mm
- Qnt. de costuras adaptável



TELA SISAL/ TECIDO BRANCO EM DISCO COSTURADO

- Diâmetros externos de 100 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: intermediário;
- Resina vermelha dureza alta;
- Espessura de 5mm a 20mm
- Qnt. de costuras adaptável



TELA SISAL/TECIDO ROSA EM DISCO COSTURADO

- Diâmetros externos de 100 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 60 mm;
- Grau de dureza: alto;
- Espessura de 5mm a 20mm
- Qnt. de costuras adaptável

3. RODAS DE FIBRA DE SISAL E CORDA TORCIDA

3.1 FIBRA DE SISAL E CORDA TORCIDA

FIBRA SISAL COM CENTRO PAP



- Diâmetros externos de 150 mm a 500 mm;
- Diâmetros de furo de 12,5 mm a 90 mm;
- Grau de dureza: intermediário;
- Espessura de 25 mm a 90 mm

FIBRA SISAL ANÉIS COLADOS – CENTRO SEM PAPELÃO

- Diâmetros externos de 150mm a 500mm;
- Diâmetros de furo de 50 mm a 90mm;
- Grau de dureza: intermediário
- Espessura de 25 mm a 90 mm



CORDA TORCIDA ANÉIS COLADOS

- Diâmetros externos de 200mm a 500mm;
- Diâmetros de furo de 50 mm a 90mm;
- Grau de dureza: intermediário;
- Espessura de 25 mm a 90 mm

CATÁLOGO DE RODAS PARA POLIMENTO

FEDRIZZI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Rua Antônio Gomes Maciel, 155, 95097-820

Caxias do Sul - Rio Grande do Sul, Brasil

fedrizzi@fedrizzi-abrasivos.com.br

(54) 3213-1200 - (51) 99344-7523

Todos os direitos reservados - Versão 2021 ©