

# **DISCO DE DESBASTE**



#### CÓDIGOS:

**123641:** 115 X 6,3 X 22,2 **123642:** 178 X 6,3 X 22,2



# **DADOS TÉCNICOS**

Conforme normas rigorosas: ABNT NBR 15230 / FN 12413.

Menores níveis de queima e rebarba.

Super rendimento com alta remoção e baixa geração de calor.

Contém ligas à base de resinas fenólicas e enchimentos ativos.



#### **CARACTERÍSTICAS**

Fabricado com telas de fibra de vidro, resinas e abrasivos de qualidade para mais poder de remoção de material e maior vida útil.

Ideal para uso em máquinas portáteis (esmerilhadeiras).

Uso conforme as normas ABNT NBR 15230, EN 12413, MPA Z 03986.



# **APLICAÇÕES**

Excelente para processos de desbaste em aços carbono e metais ferrosos.

Utilizado em diversas atividades industriais, no desbaste e remoção de peças metálicas, cordões de solda e outras imperfeições.



# ATENÇÃO ÀS RESTRIÇÕES

Respeite a velocidade máxima indicada no corpo do disco (80 m/s).

Não utilize discos em mau estado de conservação.

Não monte o disco sem a proteção da máquina.



### SEGURANÇA E MANUSEIO

Siga as indicações de segurança no rótulo do produto.

Use equipamentos de proteção individual (EPI): máscara, luvas e óculos.

Verifique as restrições para a montagem do disco.

Mantenha a área de trabalho livre de substâncias inflamáveis.

Utilize o disco em um ângulo de 15° a 45°.

Manuseie a máquina com ambas as mãos durante a operação.

Não utilize um disco danificado.



# ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Armazene entre +5°C e +45°C, com umidade relativa entre 45% e 65%.

Evite ambientes úmidos, com água ou solventes químicos.

Verifique a validade no anel metálico; o disco tem validade de 3 anos.

Não utilize discos com prazo de validade vencido.

