



DADOS TÉCNICOS

Referência: 1004 2115; 1001 2115; 1001 2230; 1004 1125

Gama “linha azul” padrão

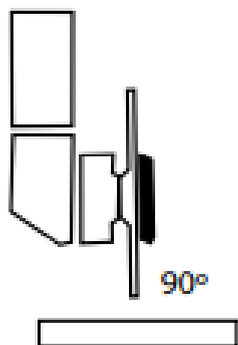
Discos de corte standard (aço/ferro) para rebarbadoras angulares.

CEE (EN 12413), FEPA.

Certificado segundo a norma uni en ISO 9001:2000.

“oSa” (Organização para a Segurança dos Abrasivos)

Espessuras de 1mm a 3,0mm. Diâmetros de 115mm a 230mm.



Ref		Ø			
1004 2115	1,0 x 22,2 mm	115 mm		1	25
1004 1125	1,0 x 22,2 mm	125 mm		1	25
1001 2115	3,0 x 22,2 mm	115 mm		1	50
1001 2230	3,0 x 22,2 mm	230 mm		1	25



DADOS TÉCNICOS

Recomendações

Para rebarbadoras de qualquer potência. Basta aplicar uma ligeira pressão para obter uma qualidade de corte muito boa nos materiais de construção.

Os discos de corte são muito resistentes aos choques e evitam a desfragmentação durante as operações de corte contínuo.

Utilizações e aplicações:

- Corte de aços e de aços inoxidáveis.

São concebidos para serem utilizados em ferramentas de polimento e de corte angular, tanto pneumáticas como eléctricas, com uma velocidade de rotação máxima de 8.000 a 13.300 RPM (consoante as dimensões).

Instruções de utilização

Não utilizar os discos de corte em ferramentas sem protecções. A protecção deve cobrir pelo menos metade do disco.

Nunca ultrapassar a velocidade máxima de rotação do disco. Não apertar demasiado o disco aquando da sua instalação na máquina, isto pode levar à rutura.

Durante o processo de corte, não forçar o disco contra a peça a ponto de travar ou parar o motor da máquina.

Fazer apenas cortes rectos, não dobrar a lâmina.

Não apoiar a máquina sobre a lâmina quando esta estiver armazenada. Antes de instalar o disco, verificar a existência de fissuras.

Armazenamento

Este produto deve ser guardado na sua embalagem original, num local onde a temperatura esteja entre 15°C e 26°C e a humidade entre 35% e 50%.

Além disso, deve ser guardado longe do chão, das janelas e das paredes exteriores. Um armazenamento incorreto pode provocar uma redução considerável da qualidade deste produto.

Controlo da exposição e protecção pessoal

1) Protecção dos olhos: Usar óculos de segurança para evitar a entrada de partículas metálicas ou de discos que sejam projectados para os olhos.

2. Protecção das mãos: Usar luvas.

3. Protecção da pele: Evitar o contacto da pele com as poeiras e aparas de metal geradas.

4. Protecção respiratória: Utilizar máscaras respiratórias aprovadas. Neste caso, uma máscara de protecção contra poeiras.

5. Ingestão: Não aplicável

6. Ventilação recomendada: Providenciar exaustão adequada.

Prazo de validade do produto

5 anos a partir da data de fabrico.