

Discos Corte Fino Inox

Disco Corte Fino Inox **Special**

Descrição do Produto

O disco de corte fino inox Special é um disco que pode ser usado em diversas aplicações e no corte dos mais diversos tipos de materiais incluindo aço, inox e a maioria dos metais não ferrosos.

Ideal para cortar

- Inox;
- Aço;
- Aços de elevada dureza;
- Aços de liga;
- Peças galvanizadas.

Aplicações

- Tubos de canalização;
- Perfis em U para gesso cartonado;
- Chapas metálicas;
- Materiais sólidos;
- Aço.

Restrições de uso

- Nunca exceder a velocidade máxima de trabalho marcada no rótulo do disco;
- Nunca utilizar um disco em mau estado de conservação;
- Nunca forçar o disco no veio da máquina;
- Nunca montar o disco sem a proteção da máquina;
- Não aplique demasiada pressão no disco;
- Não utilize o disco para rebarbar;
- Não aplique pressão lateral sobre o disco.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ Corte preciso
- ✓ Deixa pouca rebarba
- ✓ Ideal p/cortar aço de elevada dureza
- ✓ Extremamente rápidos no corte
- ✓ Excelente durabilidade
- ✓ Corte frio



Disco Corte Fino Inox **Classic**

Descrição do Produto

O disco de corte fino inox Classic é um disco que pode ser usado em diversas aplicações e no corte dos mais diversos tipos de materiais incluindo aço, inox e a maioria dos metais não ferrosos.

Ideal para cortar

Excelente relação preço/performance na maioria das aplicações nomeadamente:

- Aço inox;
- Aço;
- Peças galvanizadas.

Aplicações

- Tubos de canalização;
- Perfis em U para gesso cartonado;
- Chapas metálicas;
- Materiais sólidos;
- Aço.

Restrições de uso

- Nunca exceder a velocidade máxima de trabalho marcada no rótulo do disco;
- Nunca utilizar um disco em mau estado de conservação;
- Nunca forçar o disco no veio da máquina;
- Nunca montar o disco sem a proteção da máquina;
- Não aplique demasiada pressão no disco;
- Não utilize o disco para rebarbar;
- Não aplique pressão lateral sobre o disco.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ Corte preciso
- ✓ Deixa pouca rebarba
- ✓ Extremamente rápidos no corte
- ✓ Excelente durabilidade
- ✓ Corte frio

PRODUTOS ASSOCIADOS

Rebarbadoras
Discos lamelas

Luvas, óculos, máscaras descartáveis e
sapatos de segurança
Spray zinco e spray inox

Informação de segurança, limpeza e manuseamento do produto

- Siga as instruções de segurança indicadas no rótulo do produto.
- Use luvas de segurança, proteção para os olhos (óculos) e proteção de poeiras (máscara).
- Nunca use um disco danificado.

Siga as instruções de montagem do disco e tenha em conta as restrições anunciadas no rótulo.

Retire todas as chamas, combustíveis, materiais inflamáveis ou explosivos da zona de trabalho antes de iniciar as operações.

Utilize os discos de corte única e exclusivamente em materiais adequados e com máquinas que tenham sido concebidas para o efeito. Não utilize os discos de corte para rebarbar e não aplique cargas laterais no disco. Manuseie sempre a máquina com ambas as mãos. Faça o corte de forma progressiva e com suavidade. Não aplique demasiada pressão sobre o disco. Não efetue cortes curvos.

Condições de armazenamento

Armazene os discos em locais com temperaturas entre +5°C e +45°C e com humidade relativa entre 45% e 65%.

Não expor os discos a ambientes gelados e com elevada humidade, água ou ambientes químicos ricos em solventes. Certifique-se que o prazo de validade do disco está conforme.

O tempo de vida útil de um disco abrasivo é de 3 anos a contar da data de produção. A data de validade está marcada na anilha metálica. Nunca use discos fora do prazo de validade.

Embalagens e informação logística

Os discos de corte fino Special são embalados em caixas plásticas redondas.

Os discos de corte fino Classic são embalados em caixas de cartão.

Os diâmetros de 115 e 125mm são embalados em 50 unidades por caixa.

Os diâmetros de 180 e 230mm são embalados em 25 unidades por caixa.

Espessura do material a cortar

Os discos de corte podem cortar secções maciças (peças) que tenham uma espessura máxima de 1/10 do diâmetro do disco. Por outras palavras um disco de 115mm pode cortar uma peça maciça com um diâmetro de 11,5mm e assim sucessivamente.

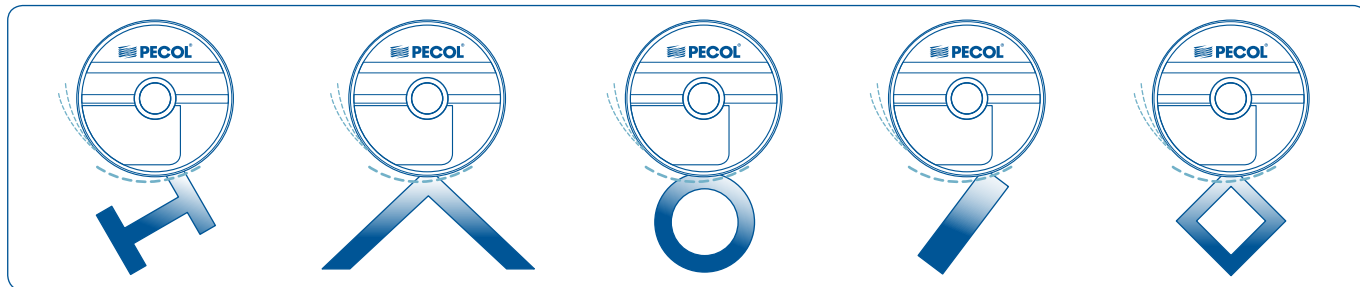
Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
Apartado 3156 - Raso de Paredes
3754-901 — Águeda
✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351 234 612 900

Garantia

A Pecol responsabiliza-se pelo produto durante o seu período de validade. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

Exemplo de posições a respeitar para o corte de perfis



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QTD. EMBALAGEM	QTD. PALETE
007200011150	Disco Corte Fino Special 115x1	115 x 1 x 22,23	50 Uni.	8000 Uni.
007200011250	Disco Corte Fino Special 125x1	125 x 1 x 22,23	50 Uni.	8000 Uni.
007200161800	Disco Corte Fino Special 180x1,9	180 x 1,9 x 22,23	25 Uni.	3000 Uni.
007200192300	Disco Corte Fino Special 230x2,0	230 x 2,0 x 22,23	25 Uni.	3000 Uni.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QTD. EMBALAGEM	QTD. PALETE
006800011150	Disco Corte Fino Classic 115x1	115 x 1 x 22,23	50 Uni.	9950 Uni.
006800011250	Disco Corte Fino Classic 125x1	125 x 1 x 22,23	50 Uni.	9950 Uni.
006800022300	Disco Corte Fino Classic 230x1,9	230 x 1,9 x 22,23	25 Uni.	2000 Uni.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentadas por numerosos estudos laboratoriais e validadas pela nossa longa experiência. Contudo, e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação de produto, que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre testes prévios com os materiais a utilizar e com a vossa própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto, é efetuada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo o fornecedor ser responsabilizado por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.