

DISCO ABRASIVO DE CORTE

Discos para cortes de metais de altíssimo rendimento.



Características

- Alta durabilidade com alto rendimento;
- Proporciona um corte limpo, rápido com baixa geração de calor, livre de queimas e rebarbas;
- Excelente estabilidade e resistência contra ruptura;
- Isento de cloro, ferro e enxofre;
- Discos fabricados com grãos de Óxido de Alumínio, reforçados com telas de fibra de vidro.
- Atende às normas ABNT NBR 15.230 e ANSI B7.1.

Importante:

- Verifique sempre o acoplamento das flanges de fixação do eixo.
- Sempre utilize EPI's durante a operação.
- A vida útil do disco depende da dureza do material a ser cortado. Quanto mais duro o metal, maior o desgaste do disco.
- Discos abrasivos são produtos que absorvem água do ambiente e isso diminui a vida útil do disco. Devido a isto, os discos devem ser armazenados em local seco e arejado.


Aplicações

Indicados principalmente para corte de Aço Inox. Também indicado para Aços comuns e suas ligas e materiais ferrosos.



Produto deve ser utilizado com ângulo de 90° em relação à peça-obra.

Dados Técnicos

Código	Ø Externo		Espessura		Ø Furo		RPM	Formato do centro	Embalagem				
	mm	pol	mm	pol	mm	pol	Máximo						
03 01 10 0076	76	3"	1,0	3/64"	10	13/32"	20.100		50				
03 01 10 0115	115	4.1/2"					1,6			1/16"	13.300		
03 01 16 0115			3,0	1/8"							8.500		
03 01 30 0115			180	7"								1,6	1/16"
03 01 16 0180	3,0	1/8"			6.600								
03 01 30 0180	228	9"	2,0	5/64"		16,0	5/8"		6.100	25			
03 01 20 0228					254						10"	3,0	1/8"
03 01 30 0228						305	12"						
03 01 30 1254	19,0	3/4"	5.100	10									
03 01 30 2254					19,0	3/4"	5.100				10		
03 01 30 0254	25,4	1"	5.100	10									
03 01 30 1305					19,0	3/4"	5.100	10					
03 01 30 2305	25,4	1"	5.100	10									
03 01 30 0305													