

EXPANSÃO

LINHA DE DISCOS DIAMANTADO, DE CORTE E DESBASTE SATA

Portfólio ainda mais completo, com soluções abrasivas e diamantadas de alta performance, para mais produtividade, segurança e acabamento perfeito.



**FEITA COM
CONFIANÇA,
FEITA PARA
DESAFIAR.**

EXPANSÃO

LINHA DE DISCOS DIAMANTADO, DE CORTE E DESBASTE SATA



POR QUE ESCOLHER SATA:

Frustrações do
profissional



O que o
profissional precisa



SOLUÇÃO:
A superioridade SATA

Desgaste
rápido das
ferramentas.

Discos diamantados com
maior durabilidade e
resistência, para reduzir
reposições e paradas.

Alta durabilidade e resistência:
portfólio desenvolvido com materiais
de alta qualidade e tecnologia de
ponta, garantindo cortes mais
precisos e reduzindo a necessidade
de trocas frequentes.

Baixa
produtividade
no corte.

Ferramentas que maximizam
a produtividade, com cortes
rápidos e seguros.

Graças ao design otimizado e
tecnologia de segmentos os Discos
SATA entregam **alto desempenho e
produtividade**.

Cortes
imprecisos,
comprometendo
o acabamento.

Discos que ofereçam
cortes limpos e precisos,
especialmente em materiais
nobres e aplicações de
acabamento.

Cortes de alta precisão graças à
uniformidade da matriz diamantada
e à engenharia dos seus segmentos,
garantindo acabamento profissional
e reduzindo desperdícios.

EXPANSÃO

DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS SATA

LANÇAMENTO



REALIZAÇÃO DE CORTE EM 90°



MOLHADO



SECO

CORTE MOLHADO OU SECO



CÓDIGO	MEDIDA (MM)	MEDIDA (POL)	TIPO	PERFIL	PESO (KG)	
ST155016	110mm x 20mm	4-3/8" x 13/16"	Diamantado	Turbo Para Porcelanato	1,0	10

LINHA DE DISCOS DIAMANTADOS

DISCO DE CORTE DIAMANTADO TURBO PARA PORCELANATO

Excelente combinação entre desempenho e acabamento. A solução ideal para profissionais que exigem produtividade e perfeição em cada detalhe.

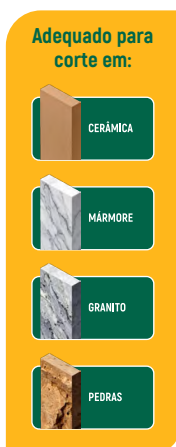
Design projetado para cortes a seco ou molhado, garante versatilidade para diferentes ambientes e aplicações.

Borda turbo com alta concentração de diamante, garante cortes rápidos, suaves e com excelente acabamento, minimizando lascas em porcelanato e cerâmica.

Segmento extra fino permite cortes ágeis e precisos, otimizando o uso do material e reduzindo o esforço da máquina.

DISCO DE CORTE DIAMANTADO TURBO

Ideal para profissionais que buscam velocidade, eficiência e acabamento de qualidade.



CÓDIGO	MEDIDA (MM)	MEDIDA (POL)	TIPO	PERFIL	PESO (KG)	
ST155011	110mm x 20mm	4.3/8" x 13/16"	Diamantado	Turbo	1,03	10
ST155012	115mm x 22.4mm	4.1/2" x 7/8"	Diamantado	Turbo	1,15	10
ST155013	180mm x 25.4mm	7" x 1"	Diamantado	Turbo	3,2	10
ST155014	230mm x 25.4mm	9" x 1"	Diamantado	Turbo	2,6	5

Design projetado para cortes a seco ou molhado, garante versatilidade para diferentes ambientes e aplicações.

Borda turbo com alta concentração de diamante, garante cortes rápidos, suaves e com excelente acabamento.

Segmentados integrados: minimiza o superaquecimento, garantindo maior durabilidade e desempenho em cortes prolongados.

EXPANSÃO

DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS SATA

LANÇAMENTO



DISCO DE CORTE DIAMANTADO CONTÍNUO

Com cortes precisos e acabamento superior, garantem excelente eficiência e desempenho para o profissional que busca qualidade em cada detalhe.

Design otimizado para cortes molhados, reduz o superaquecimento e prolonga a durabilidade, mesmo em usos intensivos.

Borda contínua de diamante garante cortes suaves e precisos, minimizando lascas em materiais delicados.

Desenvolvido para garantir a máxima resistência ao desgaste e prolongada vida útil, reduzindo a necessidade de substituições frequentes.



CÓDIGO	MEDIDA (MM)	MEDIDA (POL)	TIPO	PERFIL	PESO (KG)	
ST155001	110mm x 20mm	4.3/8" x 13/16"	Diamantado	Contínuo	1,12	10
ST155003	115mm x 22.4mm	4.1/2" x 7/8"	Diamantado	Contínuo	1,18	10
ST155004	180mm x 25.4mm	7" x 1"	Diamantado	Contínuo	3,5	10
ST155005	230mm x 25.4mm	9" x 1"	Diamantado	Contínuo	2,64	5

DISCO DE CORTE DIAMANTADO SEGMENTADO

Solução ideal para quem busca performance e durabilidade em cortes pesados. Com segmentos estrategicamente posicionados, proporciona cortes rápidos e eficientes.

Segmentos de diamante espaçados, proporciona cortes rápidos e eficientes, com menor resistência em materiais densos como concreto

Borda segmentada reduz o superaquecimento durante o uso, aumentando a durabilidade do disco.

Apto para cortes secos e molhados, oferecendo flexibilidade em diferentes ambientes e projetos.



CÓDIGO	MEDIDA (MM)	MEDIDA (POL)	TIPO	PERFIL	PESO (KG)	
ST155006	110mm x 20mm	4.3/8" x 13/16"	Diamantado	Contínuo	1,12	10
ST155007	115mm x 22.4mm	4.1/2" x 7/8"	Diamantado	Contínuo	1,18	10
ST155008	180mm x 25.4mm	7" x 1"	Diamantado	Contínuo	3,5	10
ST155009	230mm x 25.4mm	9" x 1"	Diamantado	Contínuo	2,64	5



REALIZAÇÃO DE CORTE EM 90°



CORTE MOLHADO



REALIZAÇÃO DE CORTE EM 90°

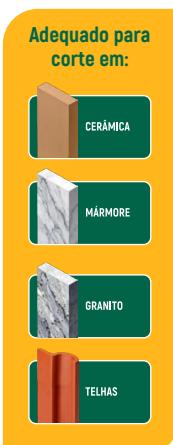


MOLHADO



SECO

CORTE MOLHADO OU SECO



EXPANSÃO

DISCOS DE CORTE E DESBASTE PARA METAL/INOX SATA



LINHA DE DISCOS DE CORTE

DISCO DE CORTE ABRASIVO PARA METAL/INOX

Máxima performance em velocidade de corte e durabilidade. Com alta eficiência de corte, proporciona segurança, estabilidade e produtividade na operação.

PERFORMANCE SUPERIOR:
cortes mais rápidos com acabamento perfeito.



CÓDIGO	MEDIDA (MM/POL)	ESPESSURA	DIÂMETRO INTERNO (MM/ POL)	TIPO	PESO (KG)	
ST55056G	180mm / 7"	3,0mm	22,23mm / 7/8"	Corte	8,9	10
ST55057G	230mm / 9"	1,9mm	22,23mm / 7/8"	Corte	9,8	10
ST55058G	230mm / 9"	3,0mm	22,23mm / 7/8"	Corte	7,5	5
ST55059G	254mm / 10"	3,2mm	25,40mm / 1"	Corte	8,5	5
ST55060G	300mm / 12"	3,2mm	25,40mm / 1"	Corte	0,145	5

LINHA DE DISCOS DE DESBASTE

DISCO DE DESBASTE PARA METAL/INOX

Desbaste rápido e seguro. Desenvolvido para operações de alto desempenho em aço e inox.

Ideal para trabalhos de chanfragem, rebarbação, remoção de material e nivelamento de superfícies.

Malha de fibra de vidro de 3 camadas, com alta segurança e resistência ao giro.

Indicado para serviços de desbaste mais pesado.



CÓDIGO	MEDIDA (MM)	MEDIDA (POL)	TIPO	PESO (KG)	
ST155405	115mm x 6,4mm x 22,23mm	4,1/2" x 1/4" x 7/8"	Desbaste	3,7	5
ST155406	180mm x 6,4mm x 22,23mm	7" x 1/4" x 7/8"	Desbaste	9,2	5
ST155407	230mm x 6,4mm x 22,23mm	9" x 1/4" x 7/8"	Desbaste	15,3	5

SATA

EXPANSÃO

LINHA DE DISCOS DIAMANTADO, DE CORTE E DESBASTE SATA



	CÓDIGO	MEDIDA	TIPO	INDICADO PARA	
NOVO	ST155016	110mm x 20mm	Diamantado Turbo Para Porcelanato	PORCELANATO / CERÂMICA	
NOVO	ST155011	110mm x 20mm	Diamantado Turbo	CERÂMICA / GRANITO/ MÁMORE/ PEDRAS	
NOVO	ST155012	115mm x 22,4mm			
NOVO	ST155013	180mm x 25,4mm			
NOVO	ST155014	230mm x 25,4mm			
NOVO	ST155001	110mm x 20mm	Diamantado Contínuo	CERÂMICA / GRANITO/ MÁMORE/ TELHAS	
NOVO	ST155003	115mm x 22,4mm			
NOVO	ST155004	180mm x 25,4mm			
NOVO	ST155005	230mm x 25,4mm			
NOVO	ST155006	110mm x 20mm	Diamantado Segmentado	CERÂMICA / CONCRETO / TIJOLO / ALVENARIA	
NOVO	ST155007	115mm x 22,4mm			
NOVO	ST155008	180mm x 25,4mm			
NOVO	ST155009	230mm x 25,4mm			
	ST55052G	115mm / 4,1/2"	Corte	AÇO/ INOX	
	ST55053G	115mm / 4,1/2"			
	ST55054G	180mm / 7"			
NOVO	ST55056G	180mm / 7"			
NOVO	ST55057G	230mm / 9"			
	ST55055G	230mm / 9"			
NOVO	ST55058G	230mm / 9"	Desbaste	AÇO/ INOX	
NOVO	ST55059G	254mm / 10"			
NOVO	ST55060G	300mm / 12"			
NOVO	ST155405	115mm x 6,4mm x 22,23mm	Flap	METAL	
NOVO	ST155406	180mm x 6,4mm x 22,23mm			
NOVO	ST155407	230mm x 6,4mm x 22,23mm			
	ST55501G	115mm / 4,1/2"			
	ST55502G	115mm / 4,1/2"			
	ST55503G	115mm / 4,1/2"			
	ST55504G	115mm / 4,1/2"			
	ST55505G	180mm / 7"			
	ST55506G	180mm / 7"			
	ST55507G	180mm / 7"			
	ST55508G	180mm / 7"			