

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.



 **SATA®**
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 maximizem 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



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.



REALIZAÇÃO DE CORTE EM 90°



CORTE MOLHADO OU SECO



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.

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

DISCO DE CORTE DIAMANTADO TURBO

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



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.

CÓDIGO	MEDIDA (MM)	MEDIDA (POL)	TIPO	PERFIL	PESO (KG)	IMG
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

EXPANSÃO

DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS SATA

LANÇAMENTO



REALIZAÇÃO DE CORTE EM 90°



CORTE MOLHADO



REALIZAÇÃO DE CORTE EM 90°



CORTE MOLHADO OU SECO



CÓDIGO	MEDIDA (MM)	MEDIDA (POL)	TIPO	PERFIL	PESO (KG)	EN
ST155001	110mm x 20mm	4.3/8" x 13/16"	Diamantado	Continuo	1,12	10
ST155003	115mm x 22.4mm	4 1/2" x 7/8"	Diamantado	Continuo	1,18	10
ST155004	180mm x 25.4mm	7" x 1"	Diamantado	Continuo	3,5	10
ST155005	230mm x 25.4mm	9" x 1"	Diamantado	Continuo	2,64	5

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.



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)	EN
ST155006	110mm x 20mm	4.3/8" x 13/16"	Diamantado	Continuo	1,12	10
ST155007	115mm x 22.4mm	4 1/2" x 7/8"	Diamantado	Continuo	1,18	10
ST155008	180mm x 25.4mm	7" x 1"	Diamantado	Continuo	3,5	10
ST155009	230mm x 25.4mm	9" x 1"	Diamantado	Continuo	2,64	5

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)	Caixa
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.



REALIZAÇÃO DE CORTE EM 90°



INDICADO PARA DESBASTE EM AÇO E INOX



REALIZAÇÃO DE DESBASTE EM 30°



INDICADO PARA CORTE EM AÇO E INOX

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			
NOVO	ST55052G	115mm / 4 1/2"	Corte	AÇO/ INOX	
	ST55053G	115mm / 4 1/2"			
	ST55054G	180mm / 7"			
	ST55056G	180mm / 7"			
	ST55057G	230mm / 9"			
NOVO	ST55055G	230mm / 9"	Desbaste	AÇO/ INOX	
	ST55058G	230mm / 9"			
	ST55059G	254mm / 10"			
	ST55060G	300mm / 12"			
	ST155405	115mm x 6,4mm x 22,23mm			
NOVO	ST155406	180mm x 6,4mm x 22,23mm	Flap	METAL	
	ST155407	230mm x 6,4mm x 22,23mm			
	ST55501G	115mm / 4 1/2"			
	ST55502G	115mm / 4 1/2"			
	ST55503G	115mm / 4 1/2"			
NOVO	ST55504G	115mm / 4 1/2"			
	ST55505G	180mm / 7"			
	ST55506G	180mm / 7"			
	ST55507G	180mm / 7"			
	ST55508G	180mm / 7"			