## Ficha de dados técnicos 2582 siaramic



Status:	Ok
Aprovação:	27.10.2025

Classificação	Séries abertas
Tipo de produto:	Abrasivos flexíveis
Setores principais:	Estruturas de metal
Outros setores:	Turbinas Máquinas, instalações Ferramentas Tubos, perfis Construção naval

Perfil do produto			
Tipo de grão:	Óxido de alumínio cerâmico		
Granulometria (total):	36; 60-80; 120		
Costado:	Tecido X, poliéster Tecido Y, poliéster	120 36 – 80	
Tipo de distribuição:	eletrostática		
Aglutinante:	resina sintética pura		
Revestimento especial:	Substância ativa de resfriamento		
Equipamento:			

Características		Tecnologia
Taxa de remoção:	10 - muito elevada	- Grão com forma
Durabilidade:	10 - muito longa	- siaramic
Acabamento:	8 - boa	
Flexibilidade:	1 - muito rígida	
Força de compressão:	8 - forte	

Vantagens			
Estruturas de metal:	<ul> <li>Excelente taxa de remoção graças ao grão abrasivo cerâmico</li> <li>Vida útil prolongada</li> <li>Corte inicial agressivo graças aos grãos afiados otimizados</li> <li>Aumenta a eficácia, devido a economia de tempo mensurável</li> <li>Aditivos refrigerantes ativos, reduzem significativamente a descoloração</li> <li>Desbaste mais rápido e seguro com uma qualidade de superfície homogênea</li> <li>Rendimento de corte uniforme</li> <li>Esforço reduzido graças à grande agressividade</li> </ul>		

Aplicações	
Estruturas de metal:	<ul> <li>Preparação para solda</li> <li>Remoção</li> <li>Rebarbação</li> <li>Desbastar e eliminar erros</li> </ul>

## Ficha de dados técnicos 2582 siaramic



Material			
Estruturas de metal:	Aço	• aço não ligado / de baixa liga	
	Aço inoxidável	<ul> <li>Aço inoxidável (Inox)</li> </ul>	
	Metais não ferrosos	<ul> <li>Alumínio</li> </ul>	
	Metais não ferrosos	<ul> <li>Metal não-ferroso</li> </ul>	

Disponibilidade	Confecção superior	Confecção inferior
	Rolos	- Rolos de tecido
	Cintas	<ul> <li>Cintas largas (largura: a partir de 400 mm)</li> <li>Cintas manuais e casquilhos (largura: 30-390 mm / comprimento: até 950 mm)</li> <li>Cintas estreitas, para arestas e compridas (largura: 25-399 mm / comprimento: até 8500 mm)</li> <li>Cintas finas de lixamento (largura: 6-30 mm/comprimento: até 950 mm)</li> </ul>

Aplicação	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento com máquina portátil	Lixadeira de cinta manual
	Lixamento com máquina portátil	Lixadeira excêntrica/lixadeira rotativa
	Lixamento com cinta estacionária	Lixa para roda de contato
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta larga no rolo de contato
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta longa
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento sem centro (centerless)
Lixamento:	Lixamento a seco, Lixamento molhado (apenas cintas)	

Detalhes		
Nenhuma aptidão para:	- Lixamento de pedra	
Recomendação de		
lixamento:		

## Ficha de dados técnicos 2582 siaramic



Detalhes			
Recomendação de segurança:	Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > Know-how > Segurança		
	<ul> <li>Observação da folha de dados de segurança do abrasivo (disponível na sia Abrasives)</li> <li>Cumprimento das recomendações gerais de segurança EN</li> <li>Cumprimento das recomendações gerais de segurança FEPA</li> <li>Utilização de proteção auditiva</li> <li>Óculos</li> <li>Luvas</li> <li>Utilização de proteção ocular e facial</li> </ul>		

Informações			
Claim:	A solução cerâmica para desempenhos superiores em Inox e aço		
Сору:	Graças aos grãos cerâmicos de forma triangular, à forte base em poliéster e ao agente refrigerante, a 2582 siaramic oferece uma taxa de remoção e durabilidade máximas em metal precioso e aço.		
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente: Parte de trás:	ID ID
	lmagem da aplicação	Estruturas de metal:	ID 12477
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		
	Imagem da embalagem:		
	Imagem do grupo de produtos:		

- Aplicação principalAplicação secundária