

Ficha de dados técnicos

2946 siatur jj



Status:	Ok
Aprovação:	28.11.2022

Classificação	Séries abertas
Tipo de produto:	Abrasivos flexíveis
Setores principais:	Estruturas de metal
Outros setores:	Fundição, forjagem Turbinas Máquinas, instalações Peças de estampagem, peças de remodelação







Perfil do produto	
Tipo de grão:	óxido de alumínio
Granulometria (total):	60-320; 400; 500-600 FEPA P / ISO 6344
Costado:	Tecido JJ
Tipo de distribuição:	fechada
Aglutinante:	resina sintética pura
Revestimento especial:	
Equipamento:	





Características	Tecnologia
Taxa de remoção:	6 - médio
Durabilidade:	6 - médio
Acabamento:	10 - muito bom
Flexibilidade:	9 - muito flexível
Força de compressão:	6 - médio

Vantagens	
Estruturas de metal:	- Máxima capacidade de adaptação a contornos, superfícies arredondadas e perfis - Qualidade excepcional da superfície - Versátil

Aplicações	
Estruturas de metal:	- Remoção de ferrugem - Remover descolorações de soldagem - Lixamentos superficiais - Rebarbação - Desbastar e eliminar erros - Estruturação e acabamento final

Material	
Estruturas de metal:	Aço <ul style="list-style-type: none">● aço não ligado / de baixa liga Metais não ferrosos <ul style="list-style-type: none">● Metal não-ferroso

Disponibilidade	Confecção superior	Confecção inferior
	Rolos	<ul style="list-style-type: none"> - Rolos de tecido/papel - Rolos de tecido - Jumbolino - Rolos econômicos
	Folhas	<ul style="list-style-type: none"> - Folhas Manuais
	Tiras	<ul style="list-style-type: none"> - Tiras diversas
	Discos	<ul style="list-style-type: none"> - Discos diversos
	Cintas	<ul style="list-style-type: none"> - Cintas largas (largura: a partir de 400 mm) - Cintas manuais e casquilhos (largura: 30-390 mm / comprimento: até 950 mm) - Cintas estreitas, para arestas e compridas (largura: 25-399 mm / comprimento: até 8500 mm) - Cintas finas de lixamento (largura: 6-30 mm/comprimento: até 950 mm)
	Componentes de sistema	<ul style="list-style-type: none"> - Bobina de plástico - Bolsas

Aplicação	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento com máquina portátil	Lixadeira com lingueta
	Lixamento com cinta estacionária	Lixa para roda de contato
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta no vão livre
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta longa
Lixamento:	Lixamento a seco	

Detalhes	
Nenhuma aptidão para:	
Recomendação de lixamento:	
Recomendação de segurança:	<p>Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > Know-how > Segurança</p> <ul style="list-style-type: none"> - Observação da folha de dados de segurança do abrasivo (disponível na sia Abrasives) - Cumprimento das recomendações gerais de segurança FEPA - Utilização de proteção ocular e facial - Utilização de uma aspiração de pó eficaz ou utilização de uma máscara contra pó fino



Informações			
Claim:	O padrão em perfis e contornos		
Copy:	A 2946 siatur jj é universal para o processamento de perfis e superfícies com contornos em aço, metais difíceis de usinar, bem como metais não-ferrosos, com máquinas estacionárias ou manuais - e entrega resultados impressionantes desde a rebarbação até o acabamento perfeito.		
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente:	ID
		Parte de trás:	ID
	Imagem da aplicação	Estruturas de metal:	ID 8073
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		
	Imagem da embalagem:		
	Imagem do grupo de produtos:	ID 12297	

- Aplicação principal
- Aplicação secundária