Ficha de dados técnicos 2572 siabite



Status:	Ok
Aprovação:	20.02.2023

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

Perfil do produto	
Tipo de grão:	Óxido de alumínio cerâmico
Granulometria (total):	24; 36; 40-80
Costado:	Tecido Y, poliéster
Tipo de distribuição:	fechada
Aglutinante:	resina sintética pura
Revestimento especial:	Substância ativa de resfriamento
Equipamento:	

Características		Tecnologia
Taxa de remoção:	9 - muito elevada	
Durabilidade:	9 - muito longa	
Acabamento:	7 - boa	
Flexibilidade:	2 - muito rígida	
Força de compressão:	9 - elevado	

Vantagens	
Estruturas de metal:	 Elevada durabilidade Excelente taxa de remoção graças ao grão abrasivo cerâmico Aditivos refrigerantes ativos, reduzem significativamente a descoloração Redução de custos graças à longa vida útil

Aplicações	
Estruturas de metal:	 Preparação para solda Remoção Rebarbação Desbastar e eliminar erros Remover descolorações de soldagem Lixamentos superficiais

Material		
Estruturas de metal:	Aço	Aço
	Aço inoxidável	 Aço de alta liga
	Metais não ferrosos	 Metal não-ferroso



Disponibilidade	Confecção superior	Confecção inferior
	Rolos	- Rolos de tecido
	Cintas	 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)

Aplicação	Grupo superior	Subgrupo
	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	

Detalhes					
Nenhuma aptidão para:	- Aplicações que requerem um costado especialmente flexível				
Recomendação de lixamento:					
Recomendação de segurança:	Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > Know-how > Segurança				
	 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 Utilização de proteção auditiva 				

Informações			
Claim:	Para um rendimento de desbaste muito alto com qualidade premium		
Сору:	O profissional para aço inoxidável e outros materiais. Graças ao grão cerâmico de alto rendimento e à base rígida de poliéster, a nova série siabite 2572 oferece um rendimento de desbaste muito alto e uma longa durabilidade.		

Ficha de dados técnicos 2572 siabite



Informações			
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente: Parte de trás:	ID ID
	Imagem da aplicação	Estruturas de metal:	ID 115384
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		
	Imagem da embalagem:		
	Imagem do grupo de produtos:		ID 115516

Aplicação principalAplicação secundária