Ficha de datos técnicos 2860 siamet



Estado:	Ok
Aprobación:	03.04.2025

Clasificación	Series públicas
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles
Industrias principales:	Construcciones metálicas
Otras industrias:	Colado, forjado Turbinas Náutica Máquinas, equipos Piezas troqueladas, piezas conformadas Bobinas, chapas

Perfil de producto	
Tipo de grano:	Circonia alúmina
Granulometría (total):	36-240; 320; 400
Base:	Tela X
Recubrimiento:	cerrado
Encolado:	Resina sobre resina
Recubrimiento especial:	
Equipamiento:	

Propriedades		Tecnología
Capacidad de abrasión:	7 - Alta	
Resistencia:	7 - larga	
Acabado:	8 - bueno	
Flexibilidad:	3 - rígida	
Presión de aplicación:	7 - fuerte	

Ventajas	
Construcciones metálicas:	- Alto rendimiento para toda clase de metales - Rectificado agresivo

Aplicaciones	
Construcciones metálicas:	 Eliminación de pintura Eliminación de óxido Preparación para soldadura Eliminación de decoloración por desgaste Decapado Rectificado superficial Desbarbado Alisado y rectificado de fallos

Ficha de datos técnicos 2860 siamet



Materiales			
Construcciones metálicas:	Acero	 Acero no aleado o de baja aleación 	
	Metales no férricos	 Metales no férreos 	

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior	
	Rollos	- Rollos de tela	
	Hojas	- Hojas estándar	
	Discos	- Discos siafix	
	Bandas	- Bandas portátiles (anchura: 30-390 mm / longitud: hasta 950 mm) - Bandas estrechas, bandas para cantos y bandas largas (anchura: 25-399 mm / longitud: hasta 8500 mm) - Bandas lima (anchura: 6-30 mm / longitud: hasta 950 mm)	

Aplicación	Grupo superior	Subgrupo		
	Lijado portátil	Banda lima		
	Lijado portátil	Rectificadora en ángulo mini		
	Lijado con banda estacionario	Lijado de banda con rodillo de contacto		
	Lijado con banda estacionario	Lijado con banda de contacto ancha		
	Lijado con banda estacionario	Lijado con banda larga		
	Lijado con banda estacionario	Lijado con banda sin centro		
Abrasión:	Lijado en seco, Rectificado en húmedo			

Detalles	
No es idóneo para:	
Recomendaciones para el lijado:	- Se recomienda la utilización de grasa para lijado en el lijado de aluminio

Ficha de datos técnicos 2860 siamet



Detalles		
Recomendaciones de seguridad:	Tenga en cuenta las actuales recomendaciones de seguridad vigentes: www.sia-abrasives.com > Conocimientos > Safety	
	- Observar la ficha de datos de seguridad del medio de lijado (disponible en sia Abrasives)	
	- Cumplimiento de las recomendaciones generales de seguridad FEPA	
	- Uso de protección para los ojos y la cara	
	- Utilización de una aspiración de polvo efectiva o de una mascarilla contra polvos finos	

Comunicaciones			
Claim:	La herramienta todoterreno para acero no aleado y metales no ferrosos		
Texto:	2860 siamet es idónea para múltiples trabajos, desde la eliminación de óxido o pintura hasta la preparación para soldadura de aceros no aleados y metales no ferrosos.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso:	ID
		Dorso:	ID
	Imagen de la aplicación	Construcciones metálicas:	ID 2204
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 12289

- Aplicación principalAplicación secundaria