

Estado:	Ok
Aprobación:	05.08.2021

Clasificación	
	Series públicas
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles
Industrias principales:	Construcciones metálicas
Otras industrias:	Camiones Ferrocarril Náutica Bus Energía eólica Colado, forjado Máquinas, equipos

Perfil de producto	
Tipo de grano:	Circonia alúmina
Granulometría (total):	40; 60-80; 120 ANSI FEPA P / ISO 6344
Base:	Tela X
Recubrimiento:	cerrado
Encolado:	resina sobre resina
Recubrimiento especial:	Sustancias activas refrigerantes
Equipamiento:	

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

Ventajas	
Construcciones metálicas:	- Potente gracias al grano de lijado de circonio - Acabado de superficie uniforme hasta el desgaste completo del abrasivo - Reducción de costes gracias a una vida útil más larga

Aplicaciones	
Construcciones metálicas:	- Preparación para soldadura - Eliminación de decoloración por desgaste - Decapado - Rectificado superficial - Desbarbado

Materiales		
Construcciones metálicas:	Acero	● Acero no aleado o de baja aleación

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior
	Rollos	- Rollos de tela - Jumbolino
	Discos	- Discos siafix
	Discos abrasivos en abanico	- Disco de láminas soporte fibra de vidrio - Discos de láminas especial Inox
	Bandas	- Manguitos

Aplicación	Grupo superior	Subgrupo
	Lijado portátil	AMOLADORA ANGULAR
Abrasión:	Lijado en seco	

Detalles	
No es idóneo para:	- Lijado de madera - Lijado en húmedo - Pulido de piedra
Recomendaciones para el lijado:	
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:	rendimiento líder en las aplicaciones en acero
Texto:	De diseño universal para el tratamiento de aceros no aleados o de baja aleación, 2824 siaflap con circonia alúmina y un robusto soporte de tejido proporciona un alto rendimiento y una larga vida útil. Constituye otra ventaja un acabado de superficie uniforme hasta el desgaste completo del abrasivo.

Comunicaciones			
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso:	ID
		Dorso:	ID
	Imagen de la aplicación	Construcciones metálicas:	ID 8068
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 8118

- Aplicación principal
- Aplicación secundaria