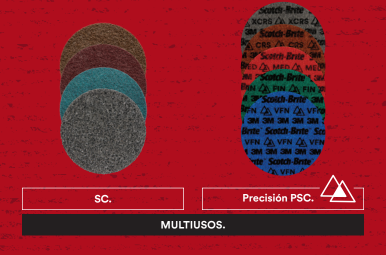


TRAEMOS NUEVAS SOLUCIONES A LA SUPERFICIE.

DISCOS DE ACONDICIONAMIENTO PARA SUPERFICIES SCOTCH-BRITE™

Obtén acabados consistentes y de calidad en cada trabajo, con nuestros abrasivos no tejidos.













TRAEMOS PRECISIÓN, CONSISTENCIA Y CALIDAD A LA SUPERFICIE.

Los Discos de Acondicionamiento de Superficies Scotch-Brite™ te ayudan a dar el primer paso en los procesos de limpieza, difuminado, rebabeo y acabado sin cortar de más el material base. La red abierta es duradera y es resistente a la carga, lo cual brinda mayor tasa de corte, un acabado consistente y una operación extendida. Gracias a su amplia variedad de grados y tamaños, la línea de Scotch-Brite™ ofrece una solución para cada superficie

la linea de Scotch-brite ofrece una solución para cada superficie												
			CONFORMABLES.				DURADEROS.					
AC DE	COS DE ONDICIONAMIENTO SUPERFICIES DTCH-BRITE™.	GRADOS.	PULIDO.	LIMPIEZA.	RADIOS.	ACABADO.	REFINAMIENTO.	DIFUMINADO.	REBABEO Y RUPTURA DE BORDES.	DESBASTE.	SUSTRATOS.	CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES.
MULTIUSOS.	Precisión PSC. Social Brief Vera Sura Será Pore N. (2), VEN (2), VEN (1915, VEN 2), VEN (2), VEN (1915, VEN 2), VEN (2), VEN	VFN CRS	✓	~	✓	✓	✓	✓	✓	✓ *CRS /	Puede variar según el grado. Acero inoxidable. Aluminio. Acero suave. Titanio.	PSG + No tejido. Diseñado para optimizar procesos y otorgar un equilibrio entre conformabilidad y durabilidad, que puede usarse en una variedad
	A VIN. dis	MED								XCRS	Aleaciones de níquel.	de geometrías; además, brinda un corte más rápido y una larga vida útil, gracias al Grano de Forma Precisa 3M.
	sc.	SFN VFN MED CRS	✓	✓	✓	✓	✓	✓			Acero inoxidable. Aluminio. Acero suave. Titanio. Aleaciones de níquel.	El mineral de óxido de aluminio / carburo de silicio para uso súper fino, se conforma bien a superficies irregulares y contorneadas. Para uso general de limpieza, difuminado, rebabeo ligero y acabado.
TRABAJOS PESADOS.	SE.	FIN MED CRS					~	✓	✓		Acero inoxidable. Aluminio. Acero suave.	El mineral de óxido de aluminio está diseñado para resistir trabajos pesados de rebabeo, acabado y desbaste. Para corte agresivo, aplicaciones de presión alta a media.
	Desbaste ligero y difuminado LGB	HD-CRS SD-CRS						✓	✓	✓	Acero inoxidable. Aluminio. Acero suave. Titanio. Aleaciones de níquel.	El grano abrasivo de mezcla de óxido de aluminio cerámico 3M, desbasta y difumina en un solo paso. Brinda larga duración en piezas con bordes afilados y un corte fuerte con acabado consistente.
SÉN VEN FIN MED CRS HD-CRS Grueso para trabajos pesados. Muy fino. Fino. MED CRS Grueso para trabajos pesados. Grueso para trabajos súper pesados. SD-CRS Grueso para trabajos súper pesados.												
ACCESORIOS	Roloc™TR. Agujero cen	TÉCNI	Diseñado no tejidos de forma y un post opcional.	o para opt s. Incluye rápida y s e de orific . El diseño	imizar el r todo lo ne sencilla; in cio centra	endimient ecesario p acluidas tr I de 7 / 8 perfil pern	condicio to de los d para acopla es tuercas con centro nite usarlo	iscos abra ar la herra de fijació o a presió	asivos mienta on	cies Scotch-Brite™ PSC. Tamaños disponibles (diá.): 4.5" 60-4402-4433-7		

Más información en: 3M.com/ScotchBriteAbrasives

3M

División de Sistemas Abrasivos 3M Latinoamérica

Teléfono: 1-866-279-1235 Sitio web: 3M.com/abrasives Garantía y recurso limitado: 3M garantiza que cada producto 3M cumple con la especificación de producto 3M aplicable en el momento en que 3M envía el producto. 3M no ofrece ninguna otra garantía o condición expresa o implícita, incluida cualquier garantía o condición implícita de comerciabilidad o idoneidad para un fin determinado. Si un producto 3M no cumple con esta garantía, el único y exclusivo recurso es, a elección de 3M, la sustitución del producto 3M o el reembolso del precio de compra. Limitación de la responsabilidad: A excepción de la solución limitada mencionada anteriormente, y salvo en la medida en que lo prohíba la ley, 3M no será responsable de ninguna pérdida o daño que surja de o esté relacionado con el producto 3M, ya sea directo, indirecto, especial, incidental o consecuente, independientemente de la teoría legal o de equidad que se haga valer.

3M, Roloc y Scotch-Brite son marcas registradas de 3M. Por favor recicla. Impreso en EE. UU. © 3M 2022. Todos los derechos reservados. 61-5005-0023-8