

SISTEMAS

ABRASIVOS

///

SBUSCAMOSBUSCAMOS
SOPORTUNIDADESOPOR
EMOSOFRECEMOSOFRE
LUCIONESOLUCIONES

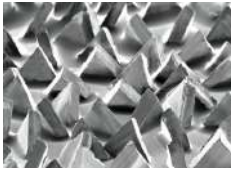
///

www.ad-pack.com.mx



Distribuidor Autorizado.

Discos Sólidos de Corte, Laminados y de Fibra.



- El grano cerámico con forma triangular logra un desgaste uniforme proporcionando consistencia de corte y larga duración.

Disco de Corte T1 CUBITRON II

Gracias a su grano cerámico en forma triangular se distingue por su rápido corte y larga vida. Utilizados generalmente en metales ferrosos, aceros inoxidable y hierro fundido.



Disco de Desbaste con Centro Hundido T27

- Granulado 3M de precisión para una acción de corte rápido en frío y con larga vida útil.

CUBITRON II

Disco Fibra 787C CUBITRON II

Utilizado en aplicaciones de acero inoxidable y metales no ferrosos, proporciona un mayor corte y duración que los discos cerámicos convencionales.

Utilizado principalmente en aplicaciones de remoción de cordones de soldadura.



Disco de Fibra 982C

CUBITRON II

- Corta excepcionalmente rápido con menor presión.
- Sus granos de óxido de aluminio cerámico en forma triangular duran hasta dos veces más que otros abrasivos cerámicos.



Disco de Desbaste de Alto Rendimiento con Centro Hundido T27



- Una mezcla de granulado convencional y de precisión proporciona un corte rápido y una larga vida útil.
- Para usarse en acero inoxidable y metales de alta dureza.

Disco de Uso General T27



- Óxido de Aluminio mineral.
- Un disco resistente que ofrece una excelente relación entre precio y desempeño.
- La opción económica ideal para desbaste general de metales.

Disco Laminado 969F CUBITRON II

La opción ideal para desbaste y acabado en un solo paso.

Presentando un fuerte respaldo de poliéster, para sostener bajo las más exigentes aplicaciones tales como desbaste pesado y biselado.



Disco Laminado 3M® 577F

- Deja un acabado liso, todo en un solo paso.
- Su construcción de láminas abrasivas de zirconia con respaldo de poliéster proporciona buen poder de corte y larga duración en aplicaciones de desbaste pesado.



Herramienta para corte de ángulo recto.

SISTEMAS ABRASIVOS



Discos **Clean and strip**

Disco para Limpieza y Raspado XT **Scotch-Brite™**

- Elimina de forma rápida pinturas, óxido, esmaltes y revestimientos.
- Su estructura abierta permite la eliminación de recubrimientos evitando que el disco se sature con el material removido. Además puede ser utilizado en superficies curvas.

Disco de Remoción de Recubrimiento **Scotch-Brite™**

- Cuenta con un abrasivo de carburo de silicio extra áspero para eliminar con eficacia la pintura, el óxido y los esmaltes de las superficies metálicas. Es ideal para superficies duras.



Discos para Preparación de Superficies

Contamos con una amplia gama de productos capaces de generar cualquier acabado previo requerido a un proceso de pintura o recubrimiento. La variedad de estos productos comprenden grados, durezas de respaldos, sistemas de sujeción y tipos de mineral.



Sistema de lijado orbital con extracción centralizada



Sistema de lijado con extracción de polvo, compatible con diversos equipos de extracción centralizada. Concentra los polvos generados por el lijado en el contenedor de almacenamiento, dando como resultado un proceso más limpio y seguro para la salud. Reduce la acumulación de material alargando la vida útil del disco.

Random Orbital Sanders **CUBITRON II** Clean Sanding Film Disc 775L



La tecnología de grano cerámico con forma triangular brinda un corte rápido y una larga vida útil. Corta hasta 2 veces más rápido y dura hasta 4 veces más que los abrasivos cerámicos convencionales. Ideal para una amplia variedad de sustratos y aplicaciones como plásticos, metales, madera, etc.

Sistema de Lijado Orbital con autoextracción



Sistema de lijado con extracción de polvo autogenerado, no requiere de un equipo adicional de extracción. Concentra los polvos generados por el lijado en el filtro, dando como resultado un proceso más limpio y seguro para la salud. Reduce la acumulación de material alargando la vida útil del disco.

Disco 375L

El abrasivo de óxido de aluminio de primera calidad ofrece un corte rápido, vida útil prolongada y funciona bien en muchas superficies.

El disco 3M® Hookit™ es fácil de cambiar y reutilizar, lo que maximiza la utilidad durante la vida útil del disco. El respaldo de película es duradero, resistente y proporciona un acabado uniforme y constante.



Discos Abrasivos con Soporte de Papel 236U.

El respaldo adhesivo permite una aplicación rápida.

Los rollos de disco permiten hacer el cambio más rápido ya que eliminan la necesidad de remover el liner del disco.

El refuerzo de papel de peso C, ofrece una mayor durabilidad en comparación con refuerzos de papel más livianos.

El mineral de óxido de aluminio es duradero, corta rápidamente y se desempeña bien en muchas superficies.



Sistema **Finess it**

- Utilizado para reparaciones de defectos tales como; grumos, basuras, piel de naranja, pelusas y rallado en piezas que hayan pasado por procesos de recubrimientos estéticos como pintura, esmaltado, cromado, anodizado.
- Reparación de golpes, defectos y rayaduras en piezas plásticas.



Discos micro abrasivos

Trizact™



Utilizados para eliminar defectos como rayaduras, basuras, pelusas, cráteres, etc. En piezas pintadas.

Contamos con diferentes grados que se adecuan al material lijado, con lo que se evita lijar excesivamente las piezas.

El rayado controlado ayuda a que el proceso de pulido sea más rápido y uniforme.

Finess it Buffing pads



Elimina el lijado del proceso previo generando un brillo uniforme con el resto de la pieza.

sus diferentes construcciones permiten seleccionar la alternativa ideal para dar el acabado y brillo deseados, sin generar nuevos defectos.

Finess It Compuestos Pulidores



Elimina el lijado del proceso previo generando un brillo uniforme con el resto de la pieza

sus diferentes formulaciones permiten seleccionar la alternativa ideal para dar el acabado y brillo deseados, sin generar nuevos defectos.

SISTEMAS ABRASIVOS

Herramienta neumática power tools para fitness it



Lijadora miniorbital



Pulidora Buffer



Lijadora Nib

Disco Roloc, de fibra y de lija

Disco Desbaste y Pulido Ligero TR

Scotch-Brite™ Roloc™



- Desbasta y acondiciona en un solo paso.
- Su abrasivos de óxido de aluminio de cerámica 3M® combinan la alta velocidad de corte con la capacidad de empatar el acabado para eliminar las marcas de etapas previas de pulido.
- EL respaldo del disco ayuda a proporcionar una alta durabilidad del borde para un acabado uniforme y una larga vida útil del disco.
- El material de Scotch-Brite® es resistente a altas temperaturas lo que permite el difuminado sin tener que esperar.

Disco Acondicionador de Superficies

Scotch-Brite™ Roloc™



- El disco no tejido, grueso y resistente desbasta y realiza acabados de manera agresiva.
- La construcción de estructura abierta resiste la carga y funciona a baja temperatura, lo que genera acabados uniformes.
- El disco adaptable acondiciona superficies sin abolladuras, hundimientos o daños en material.

Disco de Filo Duradero TR 984F

CUBITRON™ II Roloc™



- El Disco de grano cerámico de forma triangular ofrece una solución superior para realizar el trabajo en aplicaciones de desbaste de media y alta presión en las que se requiere un disco más pequeño.
- Se destaca en aplicaciones con acero inoxidable, cromo, cobalto y aleaciones de níquel.

Bandas abrasivas



Bandas Trizact™



- Útil para dar rugosidades específicas en piezas metálicas mecánicas.
- Aplicaciones de productos médicos.
- Pulido de productos de alto brillo.
- Acabados consistentes durante toda la vida del abrasivo.
- Patrones de rallado consistentes y remisión uniforme.

Bandas de Fibra



- Útil para acondicionamiento de superficies para procesos posteriores.
- Acabados mate y de alto brillo.
- Eliminación de filos.
- Acabados con rugosidades específicas.
- Limpieza y pulido.
- Desbaste ligero y de materiales suaves.

Bandas Revestidas

CUBITRON™ II



- Ideal para pulido y preparación de pintura.
- Desbaste y rebabeo de pizas metálicas.
- Acabados mate y de alto brillo.
- Rallados orientados en piezas estéticas.
- Rallado orientado en acero inoxidable.



Lijadora neumática de banda

Ruedas Unitized

Cepillo con Solapas para Acabado Scotch-Brite™



- El Cepillo de fibras laminadas para Acabado Scotch-Brite® está hecho con secciones de material no tejido unidas a un núcleo cilíndrico.
- Brinda un mejor rendimiento y mayor control sobre las operaciones de preparación, pulido, acabado, rallado orientado para materiales como el cobre, latón, acero inoxidable, aluminio y otros metales.

Rueda Unitized de desbaste y acabado Scotch-Brite™



- Su construcción comprimida proporciona fuerza y durabilidad abrasiva para una larga vida útil.
- Remueve rebabas fácil y rápidamente.
- Su construcción le permite liberar el polvo y residuos minimizando la acumulación.

Disco Pro Unitized de desbaste y acabado Scotch-Brite™



Es un nuevo disco diseñado para facilitar varios tipos de trabajo del metal en la industria profesional.

Este disco abrasivo pueden desbatar, dar acabado y matizar todo al mismo tiempo puesto que está diseñado con una ingeniería única.



Pulidoras rectas.

Rueda Unitized® EXL Scotch-Brite™



El borde de la rueda puede rectificarse para el desbaste, acabado y pulido efectivos de todas las aleaciones de metal y muchos plásticos y resinas compuestas.

La construcción de fibra comprimida resistente y en capas, puede operar hacia la derecha o hacia la izquierda.

Las densidades y grados que van desde suaves y adaptables a duros y agresivos ofrecen alternativas para una amplia variedad de aplicaciones.

La construcción de la fibra evita que se tape con el material removido y requiere adereze menos veces.

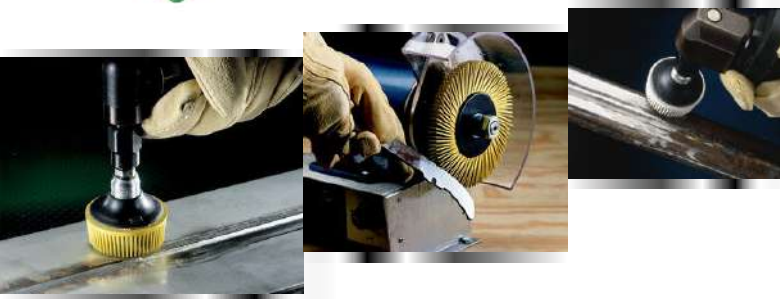
Bristle

Roloc™ Disco de Cerdas Scotch-Brite™

Scotch-Brite™



El Disco de Cerdas Scotch-Brite® Roloc™, que usa nuestra combinación patentada de grano de cerámica abrasivo con óxido de aluminio y cerdas moldeadas y flexibles, brinda una mayor superficie de contacto que los cepillos de alambre y conserva las propiedades abrasivas durante toda la vida útil del disco.



Cepillo de Cerdas Radiales Scotch-Brite™

Scotch-Brite™



• El Cepillo de Cerdas Radiales Scotch-Brite®, que usa nuestra combinación patentada de grano abrasivo de cerámica con óxido de aluminio y cerdas moldeadas y flexibles, brinda una mayor superficie de contacto que los cepillos de alambre y mantiene las propiedades abrasivas durante toda la vida útil del cepillo.

• Elimina pintura, manchas, adhesivos, quemaduras por soldaduras, óxido difícil y contaminantes superficiales.



Pulidora angular

Scotch-Brite™ Fibras para múltiples usos:

Almohadilla de Mano para Limpieza Liviana 7445 Scotch-Brite™



- Abrasivo moderado para limpieza a fondo.
- Ideal para limpieza gentil en vinyl, porcelana y otras superficies delicadas.

Almohadilla de Mano Ultrafina 7448 Scotch-Brite™



- Acción de acabado ultra fino, para limpiar, empatar, preparar y dar acabado a metal, madera o plástico.
- El pad se amolda a superficies irregulares accediendo a esquinas sin perder efectividad.

Almohadilla manual Durable Flex Scotch-Brite™



- Adecuado para madera, pintura, metal, plástico, cerámica, porcelana, cristal, caucho o compuestos.
- Almohadilla reusable y resistente a desgarrarse o astillarse y nunca oxidará, dando útil y larga vida.

Almohadilla de Mano de Uso General 7447 Scotch-Brite™



- Abrasivo de óxido de aluminio de grado muy fino.
- Adecuado para madera, pintura, metal, plástico, cerámica, porcelana, cristal, caucho o compuestos.

Almohadilla de Mano para Producción 8447 Scotch-Brite™



- La fibra de precisión y la composición mineral ofrece nuestro acabado más uniforme. Es estupendo para usar en las tareas de limpieza, acabado, y eliminación de partículas y pelusas. Se utiliza en forma manual, con un bloque de lijado a mano o en una lijadora recta.

Almohadilla de Mano de Alto Rendimiento 7440 Scotch-Brite™



- Almohadilla fuerte y durable, excelente opción para limpieza dura, alisado y aplicación de acabado.
- Tiene un desempeño similar al de la fibra de acero pero sin astillar, oxidar o rasgar.

Rollo de Hojas Abrasivas Multiflexibles Scotch-Brite™



- Ultraflexible y adaptable, ideal para tareas de limpieza y acabado fino.
- Reemplaza a la fibra de acero, eliminando la contaminación por residuos.

Scotch-Brite™ Clean and Finish Roll



- Acabado uniforme, mezcla, pulido, detallado y limpieza.
- Adaptable para uso manual de manera circular o en máquina de pulido.
- Entramado abierto que resiste la sobrecarga permitiendo a los abrasivos mantener un desbaste consistente.

Scotch-Brite™ Scrubbing Sponge 74



- Combina una fibra limpiadora y una esponja absorbente.
- Para usar en superficies de acero inoxidable. Ideal para limpieza general.

3M® Twist-Lok™ Sujetador de Almohadilla 961 Scotch-Brite™



- Diseñada especialmente para usarse con almohadillas Scotch-Brite™
- Para hacer trabajos de limpieza más rápido, fácil y seguro.
- Distribuye la presión equilibradamente en la almohadilla para una acción uniforme alargando la vida útil.