



CATÁLOGO

CATÁLOGO



UN POCO DE LO QUE HACEMOS...

Empaques Altamirano es una empresa potosina que se dedica a la comercialización y distribución de material de empaque, no nos limitamos cuando se trata de satisfacer cualquier requerimiento de nuestros clientes con el fin de solucionar su necesidad de empaque para su producto o material, abarcando el ámbito nacional o internacional.

Tenemos operando en el mercado más de ocho años, somos una empresa responsable y preocupada por los intereses de nuestros clientes, enfocados en la calidad, tiempo de entrega y costo, siendo un beneficio compartido entre nuestra empresa y nuestros clientes.

Nuestra misión es la satisfacción total de nuestros clientes, por medio del servicio que prestamos de manera eficaz, eficiente y con alta calidad en los productos requeridos.





Este catálogo tiene como propósito servir de referencia a todos nuestros clientes sobre los productos que manejamos actualmente y su uso.

En el catálogo podrá ver todos los productos que ofrecemos actualmente y su descripción acompañadas de imágenes para brindar referencias aún más exactas.

Siéntase con la libertad de leer este catálogo cuantas veces sea necesario y utilícelo como punto de partida para sus órdenes de compra.



En caso de tener alguna duda, comentario o sugerencia, llámenos al 01 (444) 811 8738 ó puede escribirnos a: raltamirano@empaguesaltamirano.com

ATENTAMENTE
Empaques Altamirano
San Luis Potosí, S.L.P.
México.

Conoce todos los productos que manejamos:



CINTAS ADHESIVAS



ROLLO POLIFOAM



CARTÓN

CORRUGADO

PELÍCULA STRETCH



FLEJE DE ACERO



Conoce todos los productos que manejamos:



FLEJE DE PLÁSTICO





CAJAS DE CARTÓN



POLIETILENO BOLSA DE



ADHESIVO HOLMET Y PVA

Conoce todos los productos que manejamos:





DE CARTÓN







BOLSAS CON

CIERRE

Conoce todos los productos que manejamos:



















Cinta ducto

Cinta impresa

Cinta masking



Tenemos las mejores cintas a los mejores precios...

Variedad de cintas de uso comercial, uso ligero, hot melt, impresas, con filamentos, doble capa, ducto, gorila, masking, canela, transparente, variedades para satisfacer cualquier necesidad específica de empaque, sea ligero, para usos industriales, para empaque de peso mediano, de alta resistencia y para paquetes grandes y pesados.

Somos distribuidores autorizados de las marcas Tuk y Navitek.





Película Stretch protectora para todos sus empaques

Fabricada con polietileno, usada para el paletizado de cargas, contiene propiedades de estirado y adhesivo; de alta resistencia, con mayor adherencia, protege contra el polvo y es impermeable.

Para uso manual o de máquina, en diferentes anchos y longitudes.





Resistencia mecánica inigualable

Elemento base para la elaboración de cualquier tipo de caja, separadores, esquineros, etcétera; con gran resistencia mecánica.





Rollo Polifoam



Acolchonamiento ideal

Espuma de polietileno que es ideal para empaques que necesitan alta resistencia a la compresión ya que provee acolchonamiento al material empacado.



Características

Fabricado con acero de carbono, con excelente capacidad en la absorción de impactos, ideal para altas necesidades de embalaje.





Fabricado con Polietileno Tereftalato (PET) o de polipropileno, flejado de alta resistencia, para que la carga se trasporte de manera segura.



Los mejores flejes para asegurar su mercancía

El fleje es una cinta, originariamente metálica, utilizada para asegurar o fijar el embalaje de diversos productos, mayoritariamente productos pesados. La principal característica de esta cinta es su resistencia a la tracción.

Para cerrar el fleje metálico en una operación de empaquetado se utiliza un sello galvanizado para fleje.



Cajas de Cartón



El embajale más habitual

Las cajas de cartón son el embalaje más habitual para el transporte de mercancías.

Las ofrecemos en medidas especiales de acuerdo a los requerimientos del cliente en cartón corrugado sencillo o doble.





Reutilizable y reciclable

Producto fabricado con polietileno siendo reutilizables y reciclables al 100%.

El polietileno es una resina termoplástica, ofrece una excelente resistencia al impacto, peso ligero, baja absorción a la humedad y alta fuerza extensible, además de que no es toxico.

Disponible en diferentes medidas de ancho, largo y calibre.



Esquineros de Cartón



Solución a problemas de embalaje

Los esquineros de cartón resuelven muchos de los problemas de embalaje.

Fabricados por varias hojas de papel laminadas con adhesivo y formadas en un ángulo rígido, proveen protección a los bordes, así como estabilización, fortaleza protección y contención a la carga.

Amplia gama de anchos, largos y espesores.





Resistencia a la humedad

Actualmente el pegamento hot melt ha encontrado su lugar en diversos mercados, variedad de presentaciones de hot melt se encuentran disponibles.

Las presentaciones de pegamento hot melt, también conocidos como adhesivos termoplásticos, son cien por ciento sólidos, excepto cuando se calienta por encima de una temperatura de entre 160 ° C y 180 ° C.

La sustancia se enfría rápidamente y se establece, creando de un vínculo rápido y fuerte. Los adhesivos pueden ser rígidos o blandos y flexibles, dependiendo de lo que el material está compuesto. Los adhesivos hot melt se componen de polímeros termoplásticos y plásticos.

No se ven afectados por la humedad o el agua, a diferencia de muchos otros agentes de unión.

El acetato de polivinilo o P.V.A. más conocido como "cola o adhesivo vinilico" es un polímero, obtenido mediante la polimerización de la cetato de vinilo.

Para preparar alcohol de polivinilo se usa la hidrólisis del polímero (ya sea ésta parcial o total). Se presenta comercialmente en forma de emulsión, como adhesivo para materiales porosos, en especial la madera.







Unidades fuertes y sólidas

Las tarimas de madera son la alternativa económica, es el caballo de batalla de la industria.

Pueden ser diseñadas en muchas diferentes maneras. Son convenientes para productos pesados donde una unidad fuerte y sólida es requerida, son fuertes y durables convenientes para almacenaje en racks

Las tarimas de plástico son recomendadas para envíos internacionales donde las tarimas de madera requieren tratamiento con calor o fumigación, una gran cualidad de las tarimas de plásticos es que son reusables; por lo que ofrecen una importante reducción de costos, a corto plazo, ya que son reutilizables.





Apiladores Hidráulicos Manuales

Flexibilidad y operación conveniente

Vehículo usado para levantar cargas, cargar y descargar a gran altura, pero a poca distancia de transportación.

Como no se generan chispas o campos magnéticos, este apilador es especialmente aconsejable para poner cargas en camiones, y la carga y descarga de líquidos flamables, peligrosos y prohibidos en talleres mecánicos, almacenes, muelles, estaciones y patios, etc.

El apilador se caracteriza por tener un levante suave, arrinconamiento flexible, y operación muy conveniente, etc. Para asegurar una operación segura y confiable, las ruedas universales están equipadas con aditamento de freno, las cuales son herramienta ideal para reducir la intensidad de trabajo, mejorando la eficiencia de producción y consiguiendo una carga y descarga segura.





Los mejores marcas en herramientas

Un instrumento de corte es el elemento utilizado para extraer material de una pieza cuando se quiere llevar a cabo un proceso de mecanizado.

Existen diferentes tipos de herramientas de corte, los cuales contamos con ellos.

En Herramientas contamos con el servicio de reparación y mantenimiento.

Herramientas de Corte



Características

TuffCut® es una línea de End Mills que han sido diseñados para ofrecer un excepcional rendimiento y excelentes resultados en el maquinado al minimizar el tiempo de inactividad y aumentando al máximo la productividad y eficiencia.



Características

APG es una gama que ha sido desarrollada para materiales y aplicaciones específicas, como:

Aceros inoxidables, aleaciones de alta temperatura, acero templado junto con aluminio, aleaciones exóticas, inconel, titanio, fundición gris, aleaciones de cobalto cromado, powder steel sinterizado, hierro nodular y duplex stainless steel, entre otros.

Nota: Contamos con asesoría técnica.



Características

Contamos con la gama más completa de Drills para la industria aeroespacial, automotriz y médica, cubriendo la alta precisión y rendimiento para el barrenado de materiales específicos como el aluminio, acero inoxidable y aleaciones exóticas.



Características

Nuestra gama de Drills de alto rendimiento APG proporciona un rendimiento de vanguardia, productividad y precisión, además de vida extendida en la herramienta, incluso barrenando materiales difíciles.



Características

Para aplicaciones que exigen acabados de alta preci- sión en orificios o un control más estricto del diámetro, TrueSize® Reamers ofrecen una solución altamente rentable. Están disponibles en una amplia gama de tamaños para casi todos los materiales, incluyendo el hierro fundido, aluminio, acero inoxidable, aleaciones exóticas, plásticos y otros materiales no ferrosos. Más de 800 Reamers con medidas métricas e imperia- les en sus diámetros.



Características

Edgehog® Burrs de carburo son la solución más eficaz para las aplicaciones más exigentes de rebabeado y pre-acabado. Son ideales para la acción de corte agresivo, operación suave y larga vida de la herramienta.

Hay más de 160 formas diferentes de herramientas y tamaños disponibles en nuestra gama Edgehog® Burrs de precisión, métricas, incluyendo cilíndrica, cónica, pelota y estilos para avellanado y así satisfacer práctica- mente todas las aplicaciones.

Nota: Contamos con asesoría técnica.



Countersinks

Características

Ofrecemos una de las gamas más completa de countersinks en carburo sólido y HSS disponibles para asegurar que todas sus aplicaciones de avellanado tengan la solución perfecta.

Nuestros countersinks originales Uniflute® son incomparables y garantizan un mecanizado libre de vibraciones, están disponibles con ángulos de 60° a 120° y diámetros que van desde 3 mm a 75 mm.



Características

El Unicam Resharpening Fixture, es un accesorio que está diseñado para reafilar los Countersinks Uniflute®. Con su cámara de alivio es fácil y rápido volver a afilar la herramienta y ampliar en gran medida la vida de la herramienta.

Reafilado para herramientas con 1/4", 1/2" o 3/4" de zanco. No recomendado para herramientas 2-1/2" o 3" de diametro. Incluye intrucciones detalladas de configuración y operación.



Características

Diamond Grind Routers están diseñados para placas de circuito impreso (PCB de enrutamiento); específicamente aquellas hechas de plástico, fenólico-epoxi reforzado con fibra de vidrio y otros materiales altamente abrasivos.



Características

Ideal para uso general en una variedad de materiales y aplicaciones.

Nota: Contamos con asesoría técnica.







RMT

Fraccionales Númericas Alfabéticas Milimétricas

Matrices y Punzones en Carburo de Tungsteno.



Carbide Bushings



Carbide Gages

Características

Contamos con la última tecnología en herramientas y fabricación de partes, como boquillas, matrices o punzones en Carburo de Tungsteno.

Nota: Contamos con asesoría técnica.

Matrices y Punzones en Carburo de Tungsteno.



Carbide Dies



Form Punches

Características

El diseño de avanzada, los procesos de manufactura de alta tolerancia y estrictos protocolos de fabricación, nos permiten ofrecer piezas confiables y versátiles, creadas a su medida.







Bolsa Con Cierre



Bolsas extra resistentes herméticas

Prácticas, higiénicas y económicas; con cierre hermético, fácil de abrir y cerrar, el cierre inteligente ofrece un sellado seguro, manejamos distintas medidas y calibres según los requerimientos de nuestros clientes.







Centros y Tubos de Cartón



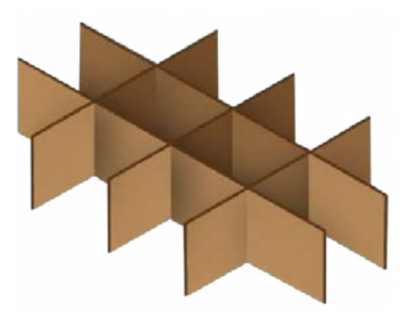
Tubos y centros de cartón

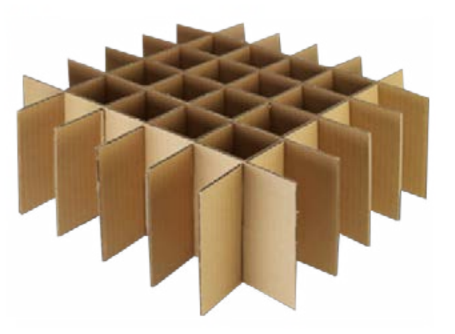
En espiral en múltiples grosores y medidas para diversas aplicaciones en la industria en diversos espesores y medidas.

Los usos y aplicaciones de los tubos de cartón son muy diversos, empleándose principalmente como soporte y embalaje de productos que necesitan resistencia a la presión y a la estiba.









Divisiones de Cartón



Divisiones de cartón

Nuestros divisores se hacen en base a los requerimientos del cliente.

Se puede fabricar divisores de calibre 24 a 53 pts.

Se puede realizar a cualquier divisor con medidas de 10 cm a 33cm de alto, y hasta 35 cm de largo.







Poliburbuja



Poliburbuja

La poliburbuja es un material plástico flexible y transparente fabricado en polietileno de baja densidad cuya barrera hermética minimiza la pérdida de aire asegurando un amortiguamiento de larga duración y también su reutilización. Es ideal para proteger productos frágiles y de forma irregular contra maltratos, rupturas o pequeños golpes.

La manejamos en medidas de 3/16" y ½". Tambien contamos con burbuja antiestática.







Super Saco



Flexible intermediate bulk container

Un FIBC tambíen conocido como súper saco o big bag es un contenedor con capacidad de carga de 500 a 1500 kg. Fabricados en tela de polipropileno.

Ventaja:

- Eficiencia para manejar materiales a granel.
- •Reduce los tiempos ya que se adapta a cualquier tipo de llenado.
- •El súper saco puede transportarse fácilmente con montacargas, patín.
- Fácil de estibar aprovechando al máximo los espacios.
- •Mejora tiempos de carga y descarga en el transporte.
- •Versatilidad: Se puede hacer el diseño de acuerdo a las necesidades o especificaciones del cliente o usuario.







Bolsa Inflable



Bolsa inflable reutilizable en polipropileno

La bolsa inflable como la mejor opción para proteger las mercancías de los usuarios, ya que se inflan en los espacios vacíos inmovilizando desde las tarimas hasta los envases y/o embalajes de los productos a transportar y evitar daños provocados por el movimiento del transporte ya sea terrestre, ferroviario y marítimo.







Remolques



Remolques

Remolques Caja Seca

Los remolques tipo Caja Seca estan completamente cerrados, estos sirven para transportar muebles, motocicletas, paqueteria, cualquier carga que requiera cuidado especial.

Cuentan con capacidad de 800 kg. hasta 6,000kg. Pueden contar con puerta trasera ya sea tipo rampa o normal, e incluyen varias opciones para adecuar cada remolque según lo que el cliente requiera.

Remolque Cama Baja

Los remolques tipo Cama Baja tienen su plataforma a un nivel medio de las llantas por lo que es de fácil acceso a la plataforma, pueden tener su plataforma de madera o de acero, de capacidad de 800 Kg hasta 6,000 Kg., por lo que se pude transportar todo tipo de carga, desde motocicletas, muebles, productos agrícolas, etc.



© Empaques Altamirano. Todos los derechos reservados.

Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida, almacenada en sistemas de recuperación o transmitida de ninguna forma o por ningún medio, ya sea electrónico, mecánico, fotocopia, grabación o cualquier otro, sin permiso previo del editor.