

Bandeja plástica portatestigos NQ, HQ y PQ, 2-3 y 4 casilleros



Caja madera portatestigos HQ y NQ, 3 y 4 casilleros



Bandeja madera portatestigos NQ, HQ y PQ, 4 y5 casilleros



Bandeja metálica portatestigos NQ - HQ .



Caja cartón papel ceresinada portatestigos



Caja cartónplast portatestigos



Correa para traslado y o acopio **Envases portatestigos.**



Bolsas PE polietileno Para muestras



Bolsas Sentry Para muestras húmedas



CATÁLOGO **GEOINSUMOS**

Bandeja plástica portatestigos NQ, HQ y PQ, 2-3 y 4 casilleros

Caja madera portatestigos HQ y NQ, 3 y 4 casilleros

Caja madera portatestigos NQ, HQ y PQ, 4 y 5 casilleros

Bandeja Metálica portatestigos NQ Y HQ

Caja cartón ceresinada 5 PÁG. 6 portatestigos

Caja Cartón plast portatestigo 6 PÁG. 6

Correa para traslado y o acopio Envases porta testigos.

Bolsas PE polietileno Para muestras **8** PÁG. 7

Bolsas Sentry para Muestras húmedas

PÁG. 1

COMERCIAL GEOINSUMOS S.P.A. Insumos para la minería. clientes@geoinsumos.cl



Seguros trabatuercas Para camionetas, minibuses, buses y camiones



Caja plástica para cutting



Frascos y tarros plásticos Para muestras laboratorio



Tambores plásticos y metálicos muestras 200 ltrs



Sacos polipropileno Para escombros y rechazos



Funda con cordón cubre bandejas



Maxi Sacos



Pallets de madera Nuevos y reacondicionados



Pallets Plásticos



CATÁLOGO **GEOINSUMOS**

Seguros trabatuercas para camionetas minibuses, buses y camiones

Caja plástica para cutting 11 PÁG. 8

Frascos y tarros plásticos Para muestras laboratorio 12 PÁG. 8

Tambores plásticos y metálicos Muestras 13 PÁG. 8

Sacos polipropileno para Escombros o rechazos. 14 PÁG. 9

Funda con cordón Cubre bandejas 15 PÁG. 9

Maxi sacos 16 PÁG. 9

Pallets de madera nuevos y reacondicionados 17 PÁG. 10

Pallets plásticos 18 PÁG. 10

PÁG. 2



Bins Industriales



Tapas para bins Cerrados y ventilados



Caja cartón corrugado Para almacenar sobre de pulpa



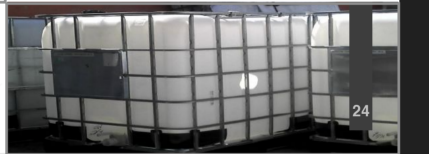
Caja plástica con ruedas Para almacenar sobres de pulpa



Amarras plásticas



Contener IBC reacondicionados Para almacenar líquidos



Separadores plásticos Para bandejas y tapas



CATÁLOGO GEOINSUMOS

Bins Industriales 19 PÁG. 10

Tapas para Bins cerrados Y ventilados **20** PÁG. 11

Caja cartón corrugado para Almacenar sobre de pulpa 21 PÁG. 11

Caja plástica con ruedas Para almacenar sobres de pulpa 22 PÁG. 11

Amarras plásticas 23 PÁ

Contenedor IBC reacondicionados
Para almacenar líquidos. 24 PÁG. 12

Separadores plásticos para bandejas Y tapas. 25

PÁG. 3



Bandeja plástica portatestigos NQ, HQ y PQ, 5- 4 y 2 casilleros

Bandejas Portatestigos plásticas y accesorios Complementarios elaborados con Polipropileno producto 100% reciclable para el almacenaje de testigos mineros en NQ - HQ y PQ.





Modelos Bandeja Plástica Portatestigos NO . HO Y PO 2-3 Y 4 CASILLEROS

Modelo HQ 4 Canales

- 4 Canales.
- Peso: 2.715 Kg.Medidas: 106.5 cm x 38.5 cm x 7.5 cm.
- · Capacidad: 4 metros lineales.

Modelo NQ

- 5 Canales.
- · Peso: 2.650 Kg.
- Medidas: 106.5 cm x 38.5 cm x 6.5 cm
- Capacidad: 5 metros lineales.
- · Accesorios: Tapas Separadores.
- · Capacidad: 4 metros lineales.

Modelo PQ

- · 2 Canales.
- Peso: 1.590 Kg.
- Medidas: 102 cm 21 cm x 10 cm.
- · Capacidad: 2 metros lineales.
- · Carga: 50 Kg.
- · Accesorios: Tapas Separadores.
- · Capacidad: 4 metros lineales.

Modelo Media Caña

- 5 Canales.
- Peso: 870 ar.
- Medidas: 66.5 cm x 36.5 cm x 3.9 cm.
- · Material: Polipropileno.
- · Capacidad: 3.2 metros lineales.

Ficha Técnica.

Estas bandeias de polipropileno se caracterizan por su: ligereza, resistencia, rigidez y son prácticamente irrompibles.

- El plástico no es magnético y no contiene sustancia químicas.
- Es impermeable.
- No se corroe como el metal.
- Tiene muy buena resistencia al impacto.
- Es resistente a los rayos ultravioletas por lo que es más durable en el campo.
- Resistente a los insectos: no se apolilla como la madera.
- Son apilables. 1000 a 1100 piezas por contenedor de 20".
- Colaboramos con el Medio Ambiente por ser un producto netamente reciclable.
- No migra hacia la muestra de perforación.
- El plástico no reacciona a los agentes guímicos.
- Aporte al medio ambiente, teniendo como base un producto 100% reciclable.





PÁG. 4



Bandeja madera portatestigos

HQYNQ, 3y4 casilleros

Caja fabricada por Geoinsumos con materias primas de primera calidad. Contamos con una amplia gama, adecuados a cada diámetro de perforación. Las cajas de madera de pino, constituyen una opción ventajosa por su durabilidad, bajo peso, rapidez de almacenaje y alta resistencia a condiciones extremas de temperatura y operación.

CAJAS PORTA TESTIGOS

- Cajas portatestigos de madera de diferentes medidas y número de canales.
- Caja portatestigo HQ de 3 canales
- Caja portatestigo NQ de 4 canales



Bandeja madera portatestigos

HQYNQ, 4 y 5 casilleros

- Cajas porta testigos de madera de diferentes medidas y número de canales.
- Caja porta testigo HQ de 4 canales.
- Caja porta testigo NQ de 5 canales.



Sistema modular para almacenar testigos de Sonda-jes para la industria de la Minería, desarrolladas con una óptima funcionalidad en el almacenamiento, obteniendo accesos directos y aprovechamientos de espacios, resistentes y durables ya que son fabricadas en acero galvanizado

- Resistente a condiciones extremas de temperatura.
- Material incombustible, elimina el riesgo de posibles incendios.
- Ahorra espacio en los almacenamiento
- Poseen canales herméticos entre sí.
- Bajo peso y práctico diseño estructural facilitan el almacenaje.



Dimensiones

Tipo de Bandeja	Numeros de Canales	Diametro de canal (mm)	Largo Bandeja (mm)	Ancho Bandeja (mm)	Capacidad testigos (mm)	Peso Bandeja (mm)
NX/1600	3	55	1600	240	4380	2,5
BX/1600	4	40	1600	240	5850	2,5
NC/1600	3	65.6	1600	240	4380	2,6
NX/1000	3	55	1000	240	2580	1,7
BX/1000	4	40	1000	240	3450	1,7
XK/1000	2	100	1000	240	1270	1,7



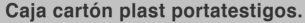


Caja cartón papel ceresinada portatestigo.

Caja de cartón para almacenar testigos de sondajes, confeccionada de cartón corrugado con protección para la humedad mediante un impermeabilizado o plastificado. Auto armable y con presentación para cuatro y cinco casilleros internos.







Caja de testigo de perforación, fabricadas en Polipropileno celular (plástico corrugado) una alternativa moderna, eficiente y amigables con el medio ambiente.

Características

- Impermeable a prueba de agua y humedad.
- Anti hongos, bacterias, insectos, roedores.
- Adaptable a cambio brusco o prolongado de temperatura.
- Fácil de limpiar, rotular, armar y almacenar Resistente al impacto, vibración e Indeformable.
- Superficie lisa, no abrasiva.
- Ligeras, livianas y rígidas, favorece la manipulación de las cajas por una sola persona.
- Material 100% reciclable



Correa para traslado y o acopio envasesportatestigos.

CATÁLOGO **GEOINSUMOS** PÁG. 6



Bolsa PE polietileno para muestras.

Bolsas PE para muestras de terreno , con calidad Geoinsumos en su sellado automatizado.

Tenemos procesos de asegurar la calidad de nuestros insumos aplicando técnicas in situ que nos dan la seguridad y valor agregado de tener un producto final dentro de los estándares requeridos para que cumplan con la funcionalidad demostrada en terreno por los usuarios.

Características:

- 200 micrones
- Baja densidad
- Material 100% virgen
- Transparente
- Sello reforzado automatizado
- Garantizado desfondamiento
- Calidad superior.





Bolsa Sentry para muestras húmedas.

Bolsas de diseñadas para guardar muestras húmedas, permiten un fácil y rápido escurrimiento del agua ya que son fabricadas polipropileno.

Características:

Bolsa de tela porosa fabricada con un tejido sintético, para almacenar muestras con agua, por su composición física permite que escurra el agua ,evitando la pérdida de muestra. Cierre con cuerda o pitilla según requerimiento y etiqueta resistente al agua para la identificación de la muestra.

Ejemplo para identificar tipos de muestras:

- ■Bolsas sentry de 25 x 43 cms.
- ■Bolsas sentry de 15 x 20 cms.
- ■Bolsas sentry de 30 x 40 cms.
- ■Bolsas sentry de 38 x 48 cms.
- ■Bolsas sentry 20 x 24 cms. ■Bolsas sentry de 40 x 60 cms.
- ■Bolsas sentry de 60 x 90 cms.

Seguros traba tuercas para camiones, minibuses, buses y camiones.

Actualmente operamos en Chile y en el extranjero con más de 300.000 unidades de seguros certificados en terreno, entregado un aporte a la seguridad de las empresas y compañías mineras a través de nuestros seguros certificados reutilizables de tuerca, para camionetas de faena minera, camiones, buses y minibuses. Exportamos nuestros seguros a Perú, Colombia, Argentina, Sudáfrica, Australia, Inglaterra.

Seguro certificado camioneta mediana

- · Seis puntas modelo estrella
- · Cinco puntas modelo estrella
- Garantía calidad Geoinsumos
- Incluye 19 tipos varias marcas y modelos
- Certificación CESMEC

Seguro certificado camioneta grande y minibuses.

- Camionetas Dodge Ram / Chevrolet Silverado
- Minibuses Mercedes Benz modelos Sprinter, 914-915
- · Volkswagen modelo VOLARE
- · Ocho puntas modelo estrella
- · Cinco puntas modelo estrella
- · Seis puntas modelo estrella
- Garantía calidad Geoinsumos
- Incluye 06 tipos varias marcas y modelos
- Certificación CESMEC

Seguro certificado camión

- Camiones origen americano
- Camiones origen europeo
- Diámetros de 32 y 33 mm
- Capacidad 10 tuercas
- Incluye 2 tipos varias marcas y modelos
- Certificación CESMEC





CATÁLOGO

GEOINSUMOS

PÁG. 7

Caja plástica para cutting.

Solución para el almacenamiento de muestras perforación rotativa de circulación invertida (Sistema de circulación de Aire Reverso), caja plástica de 20 divisiones, liviana, fácil de transportar, de almacenar.

Bolsas PE para muestras de terreno , con calidad Geoinsumos en su sellado automatizado.

Tenemos procesos de asegurar la calidad de nuestros insumos aplicando técnicas in situ que nos dan la seguridad y valor agregado de tener un producto final dentro de los estándares requeridos para que cumplan con la funcionalidad demostrada en terreno por los usuarios.





Frascos y Tarros plásticos para muestras laboratorio.

Frascos y tarros para almacenar muestras de rechazos de sondajes, redondos o cuadrados con tapa y contratapa.

Tambores plásticos y metálicos muestras nuevos y usados.

- Tambores plásticos de 200 litros
- Tambores metálicos de 200 litros con aro y sellados







Sacos polipropileno para escombros o rechazos

Sacos Plásticos de Polipropileno Nuevos.

Sacos plásticos de polipropileno utilizados para el envase final de productos.

Sacos Plásticos de Polipropileno Usados.

Sacos usados principalmente para el retiro de escombros, envase provisorio de productos agrícolas e industriales.

Detalle técnico:

Sacos flexibles confeccionados con tejido 100% de polipropileno (pp) tejido en telas circulares, capacidad de carga hasta 50 kilos, alternativa de almacenamiento simple de manipular y transportar.

Preparado contra la radiación ultravioleta, responde a los más diversos y exigentes requerimientos de la minería .





Funda cubre porta testigos.

Para cubrir muestras al aire libre, confeccionado con tela de polipropileno y cuenta con un cordón del mismo material para ajustar la bolsa

Maxi Sacos.

Maxi Sacos usados y nuevos, envase para soportar cargas de entre 500 y 2.000 kilos dependiendo del volumen del producto a envasar, facilidad para envasar y descargar los productos y pueden ser apilables. Envase es utilizado en la Agroindustria, Construcción, Minería, Industria Pesquera







Pallets de madera nuevos y reacondicionados.

Contamos con Pallets de Madera nuevos y reacondicionados de acuerdo a sus necesidades.





Pallets plásticos.

Contamos con Pallets plásticos nuevos y reacondicionados de acuerdo a sus necesidades.

Bins Industriales

Bins Polietileno de alta densidad (PEAD), estabilizado con UV de alta resistencia y durabilidad, tiene una vida útil no inferior a 14 años. Protegen al producto de golpes y daños por abrasión y compresión, apto para exportación.







Tapas para Bins cerrados y ventilados.

Tapa especial para Bins Wenco y UPC, uso exclusivo para proteger las muestras en su interior.





Caja cartón corrugado para almacenar sobres pulpa.

■ Caja Sobres Pulpa 50x250 g / 490x290x17.

Caja plástica con ruedas para almacenar sobres pulpa.

Cajas Bajo Cama 36 lts. Para almacenar sobres de pulpa.







Amarras plásticas.

Contamos con amarras plásticas de acuerdo a sus necesidades.





Contenedor IBC reacondicionados para almacenar líquidos (No apto para consumo humano).

Contenedor IBC de 1000 Litros, Color natural, Polietileno de Alta Densidad, Estructura Metálica tubular de acero galvanizado. Base metálica de acero galvanizado por ambos costados. Pallet plástico o Acero manejable por los 4 costados, 1000 x 1200 mm. Peso total (aprox): 62 Kg. Altura máxima: 1160 mm. Ancho: 1000 mm. Profundidad: 1200 mm.

Separadores plásticos para bandejas y tapas. (Core blocks).

Separadores internos (NQ - HQ -PQ) para marcación de bandejas plásticas.







