

GES-1801 LEICA CLR101 MIRA DE ALUMINIO DE 4 M



Estadal telescópico de aluminio Leica CLR101 de 4 metros con graduación de lectura E al frente y mm en la parte trasera.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1802 LEICA CLR102 MIRA DE ALUMINIO DE 5 M



Estadal de aluminio de 5 m Leica CLR102 con graduación de lectura E al frente y mm en la parte trasera.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online

www.geoexploracion.com.mx

GES-1803 LEICA CLR103 MIRA DE ALUMINIO 4 M/4 SECCIONES



Mira telescópica de 4m. de longitud, 4 secciones, dual, lado frontal con graduación en ddmm, lado posterior con graduación milimétrica.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1804 LEICA GSS111 MIRA REVERSIBLE DE 5 M



Estadal telescópico de aluminio Leica GSS111 de 5 metros de longitud y 4 secciones, con código de barras y graduación E para uso con nivel Leica Sprinter.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

 GeoExploSur

 Geología y Exploración Del Sur

Tienda online
www.geoexplosur.com.mx

GES-1805 LEICA GSS113 MIRA DE FIBRA DE VIDRIO DE 3M



Estadal Leica GSS113 de fibra de vidrio, altura de 3 metros sin secciones. Graduación en -E, código de barras y en cm. Compatible con niveles digitales Leica Sprinter.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

 GeoExploSur

 Geología y Exploración Del Sur

Tienda online
www.geoexploracion.com.mx



GES-1806 LEICA GTL4C MIRA DE ALUMINIO DE 4M/ 4 SECCIONES



Estadal telescópico de aluminio Leica GTL4C de 4 metros con código de barras / graduación mm, nivel esférico. Ideal para niveles Leica DNA03/10.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online

www.geoexploracion.com.mx

GES-1807 LEICA GKLN4M MIRA DE FIBRA DE VIDRIO DE 4M



Estadal de fibra de vidrio seccionable de 4 metros. Graduación en código de barras y cm. Compatible con nivel digital Leica LS/DNA.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

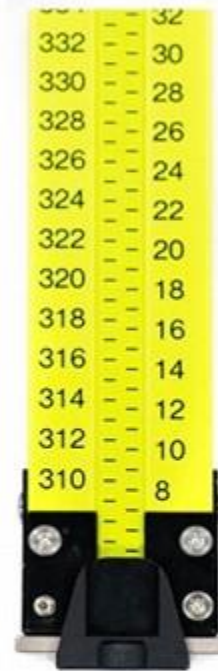
WhatsApp: 762 623 0056

 GeoExploSur

 Geología y Exploración Del Sur

Tienda online
www.geoexploracion.com.mx

GES-1808 LEICA GPLE2N MIRA DE NIVELACIÓN ÍNVAR NEDO 2M



Mira invar con zapata de apoyo inoxidable, superficie rectificada, longitud de 2 m con nivel de burbuja.

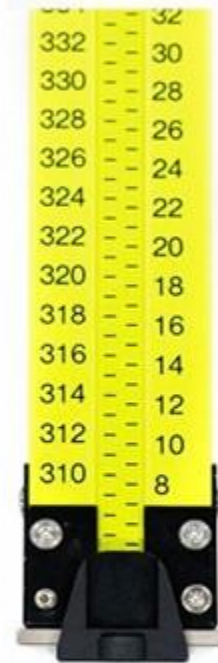
Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1809 LEICA GPLE3N MIRA DE NIVELACIÓN ÍNVAR NEDO 3M



Mira invar con zapata de apoyo inoxidable, superficie rectificada, longitud de 3 m con nivel de burbuja.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1810 LEICA GPCL3 MIRA ÍNVAR PARA NIVEL DNA 3M



Mira Ínvar de nivelación con código de barras, precisa con 2 niveles circulares y asas para colocación estable.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1811 LEICA GPCL2 MIRA ÍNVAR PARA NIVEL DNA 2M



Mira Ínvar de nivelación con código de barras, precisa con 2 niveles circulares y asas para colocación estable.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1812 LEICA GTL4M MIRA DE FIBRA DE VIDRIO PARA NIVEL DNA



Mira de nivelación de fibra de vidrio, telescópica, extensible hasta 4 m, con código de barras y graduación en mm.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1813 LEICA GSL3 PUNTALES PARA MIRA



Par de puntales de aluminio Leica GSL3 para mira GPCL3/GPLE3N de 2 y 3 m de longitud.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1814 LEICA GLS11 BASTÓN DE APLOMAR DE 2.15 M

BASTONES Y BIPODES



Bastón de aplomar Leica GLS11 telescópico de 2.15m, para prismas Leica. Abrazadera de cierre rápido. Graduación en cm, longitud mínima 1.39 m, telescópico hasta 2.0 m, peso de 950 g.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online

www.geoexploracion.com.mx

GES-1815 LEICA GLS111 BASTÓN DE APLOMAR DE 2.60 M

BASTONES Y BIPODES



Bastón de aplomar Leica GLS111 telescópico de 2.60 m, para prismas Leica. Cierre de mariposa para bloqueo sencillo y seguro. Graduación en cm, peso de 1.48 kg.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1816 LEICA GLS112 BASTÓN DE APLOMAR DE 3.60 M

BASTONES Y BIPODES



Bastón de aplomar Leica GLS112 telescópico de 3.60m, para prismas Leica. Cierre giratorio para bloqueo sencillo y seguro. Graduación en cm y ft, longitud mín 1.47 m, telescópico hasta 3.60 m, peso de 1.88 kg

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1817 LEICA GLS115 MINI BASTÓN DE REFLECTOR BASIC



Juego de 4 secciones con rosca 1/4" y punta. Para mini prisma GMP111, GRZ101 y GPR105. Permite alturas de prisma de 10, 40, 70, 100 o 130 cm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1818 LEICA GLS14 MINI BASTÓN DE REFLECTOR



Minibastón de plomada Leica GLS14 de minireflector para posicionamiento preciso sobre un punto de medición. Altura de prisma 20 cm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1819 LEICA GLS30 BASTÓN TELESCÓPICO



Bastón de fibra de carbono, con rosca de 5/8 con enganche a 2m y 1.50m
Longitud mínima 1.50. Peso ligero de solo 700 g.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1820 LEICA GLS13 BASTÓN TELESCÓPICO



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Bastón de aplomar Leica GLS13 telescópico de aluminio de 2.0m, para antenas GPS. Botón de cierre rápido. Graduación en cm, longitud mín 1.39 m, telescópico hasta 2.0 m, peso de 950 g. Incluye nivel de burbuja.

GES-1821 LEICA GSR111 BIPODE



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Bípode de aluminio Leica con sistema Thumb lock, permitiendo un mejor y práctico manejo. Con 2 patas telescópicas para colocación rápida. Compatible con todos los bastones de aplomar.

GES-1822 LEICA GSR2 BIPODE



Con 2 patas telescópicas para colocación rápida. Para bastones de 29mm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1823 LEICA GZW12 EXTENSIÓN DE BASTÓN



Extensión Leica GZW12 para todos los bastones de plomada con perno enchufable, longitud 1,0 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1824 LEICA GST6 TRÍPODE DE MONTAJE RÁPIDO



Soporte rápido Leica con tres patas telescópicas. Proporciona un soporte extremadamente estable para bastones de 25 mm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1825 LEICA GST4 ESTRELLA DE APOYO PARA TRIPIE



Para la colocación segura del trípode sobre superficies lisas o deslizantes.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1826 LEICA GLS12 JALÓN TELESCÓPICO



Bastón de aplomar Leica GLS12 telescopico de 2.0m, para prismas Leica.
Boton de cierre rapido. Graduación en cm, longitud mín 1.39 m,
telescopico hasta 2.0 m, peso de 950 g.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online
www.geoexploracion.com.mx

GES-1827 LEICA GLS31 BASTÓN DE FIBRA DE CARBONO



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Bastón de fibra de carbono con punta Leica, nivel circular y ajuste en 2 m. Para prismas de 360° GKZ122 y antena GNSS.

GES-1828 LEICA GPR121 PRISMA CIRCULAR

PRISMAS Y DIANAS



Prisma circular Leica GPR121 de precisión con recubrimiento antireflectante en el soporte metálico con tablilla de puntería extraíble. Precisión de centrado 1 mm, alcance 3500 metros.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1829 LEICA GPR111 PRISMA CIRCULAR

PRISMAS Y DIANAS



Prisma circular Leica GPR111, fijado en un soporte de polímero rojo. Con gran tablilla de puntería para una buena visibilidad. Precisión de centrado 2,0 mm, alcance 2500 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1830 LEICA GMP111-0 MINI PRISMA



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexplorur.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Mini prisma sobre soporte de polímero con rosca de 1/4. Incluye nivel y mini bastón GLS115 de 4 secciones. Alcance de 200 m.

GES-1831 LEICA GMP111 MINI PRISMA



Mini prisma Leica GMP111 de constante +17.5 mm con rosca de 1/4". Incluye mini baliza de 4 secciones que permite cinco posiciones de altura (10, 40, 70, 100 y 130 cm).

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1832 LEICA GMP112 EXTENSIÓN DE BASTÓN



Extensión para el bastón GMP111 de medir puntos ocultos. Incluye mini prisma y barra adaptadora de 30 cm. Para distancias de prismas de 40, 70 y 100 cm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1833 LEICA GMP101 JUEGO DE MINI PRISMA



Mini prisma en soporte metálico. Incluye nivel, placa de puntería extraíble, punta de centrado y bolsa. Constante de adición +17.5 mm, precisión de centrado 1 mm, alcance 2000 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1834 LEICA GMP104 MINI PRISMA DE MONITORIZACIÓN



Miniprisma para monitoreo/auscultación, con recubrimiento anti-reflejante.
Montado en carcasa de metal. Estribo en L para instalaciones fijas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1835 LEICA GPR105 PRISMA PLANO



Porta reflector con tarjeta reflectante de dos lados Leica GPR105, ambos lados con constante 0. Alcance de hasta 250m. Para uso en minibastón Leica (no incluido).

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

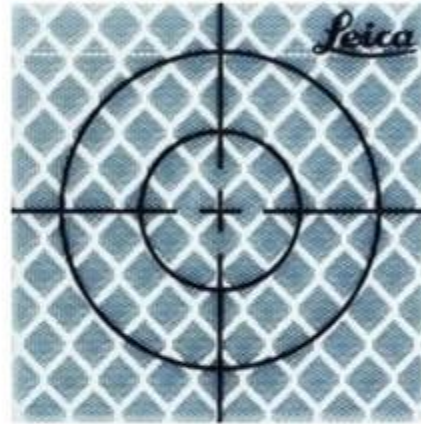
GES-1836 LEICA GRZ4 REFLECTOR DE 360°



Ideal para TPS robóticas. Protegido con carcasa de goma, Precisión de puntería 3D de 5.0 mm. Si se apunta directamente a un punto marcado por medio de flechas amarillas, puede lograrse una precisión superior a los 2.00 mm. Alcance ATR 600 m.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1837 LEICA GZM29 DIANAS REFLECTANTES 20x20



Dianas de puntería reflectantes Leica GZM29, 20x20 mm (20 unidades).
Ideal para mediciones hasta 100 metros.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1838 LEICA GZM30 DIANAS REFLECTANTES 40x40



Dianas reflectantes autoadhesivas. Paquete de 20 unidades. Para mediciones de hasta 200 metros.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1839 LEICA GZM31 DIANAS REFLECTANTES 60x60



Dianas reflectantes autoadhesivas. Paquete de 20 unidades. Para mediciones de hasta 250 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1840 LEICA GPR1 PRISMA CIRCULAR



Prisma Leica GPR1 fabricado con vidrio de alta calidad para un mayor alcance y precisión. Diámetro de 62 milímetros y una precisión de centrado de 1.0 milímetros. Con alcance de 3500 m. Para su uso con portaprisma GPH1 y GPH3.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1841 LEICA GPH1 PORTA PRISMA PARA GPR1



Portaprisma sencillo Leica GPH1. Polímero reforzado con fibra en color negro. Para su uso en conjunto con Prisma GPR1 y Tarjeta GZT4.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1842 LEICA GZT4 SEÑAL DE PUNTERÍA



Señal de puntería Leica GZT4, extraíble, compatible con portaprismas Leica GPH1 y GPR113. No incluye prisma ni portaprisma.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1843 LEICA GPH3 SOPORTE PARA 3 PRISMAS GPR1



Soporte para tres prismas circulares GPR1. Permite distancia de hasta 5400 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1844 LEICA GPR113 PRISMA CIRCULAR CON SOPORTE



Prisma circular Leica GPR113 con portaprisma GPH1 en color rojo, fijado en un soporte de polímero rojo. Precisión de centrado 2,0 mm, alcance 2.500 m. Tarjeta GZT4 se vende por separado.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1845 LEICA GPR112 PRISMA PARA MONITOREO



Prisma de auscultación Leica GPR112 de gran diámetro para máximos alcances. Perfecto para aplicaciones de auscultación. Montaje en rosca M8 y 5/8".

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



Leica GHT112 con adaptadores de rosca interior M8 y 5/8". Para montaje directo en practicamente cualquier base, prisma en dos ejes, ajustable y fijable.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1847 LEICA GRZ101 MINI PRISMA 360°



Minireflector de 360° Leica GRZ101 perfectamente apropiado para mediciones ATR en el corto alcance. Precisión de puntería muy elevada de 1,5 mm. Con ayuda del adaptador GAD103 puede instalarse el reflector en todos los bastones de plomada con perno enchufable. Alcance ATR 350 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1848 LEICA GRZ122 PRISMA DE REFLEXIÓN 360°



El potente reflector Leica GRZ122 permite la conexión a la Leica SmartAntenna (receptores GNSS). Cuenta con punta metálica incorporada para una altitud visual de 78 mm. Elevada precisión de puntería de 2,0 mm desde todas las direcciones. Alcance ATR 600 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1849 LEICA GZT12 DIANA REFLECTANTE



Reflector placa para estaciones totales sin prisma, para topografía.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1850 LEICA GPH1P PRISMA DE PRECISIÓN



Reflector de precisión Leica GPH1P de fabricación altamente precisa para la máxima exactitud. Evita la reflexión directa hacia el EDM y aumenta la precisión.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1851 LEICA GAD105 ADAPTADOR PARA MINI PRISMA



Adaptador para miniprisma Leica GAD105 para la fijación del miniprisma Leica GMP111/111-0 en bastones de plomada y soportes con perno. Proporciona la misma altura que los reflectores estándar.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1852 LEICA GDZ112 CUBIERTA PROTECTORA PARA LLUVIA



Cubierta protectora contra la lluvia que proporciona la disponibilidad total del prisma. La cubierta protege la parte frontal del prisma contra las gotas de lluvia y el polvo que se precipita.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GES-1853 LEICA GDF301 BASE NIVELANTE SIN PLOMADA ÓPTICA



Base nivelante económica para condiciones normales e instrumentos ligeros con reducida precisión angular. Recomendada para instrumentos ligeros de baja precisión angular. Con barniz negro. Rigidez torsional <math><5''</math>, peso 800 gramos.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1854 LEICA GDF302 BASE NIVELANTE CON PLOMADA ÓPTICA



Base nivelante económica para condiciones normales e instrumentos ligeros con reducida precisión angular. Recomendado para antenas GNSS. Rigidez torsional $<5''$, peso 885 gramos.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1855 LEICA GDF311 BASE NIVELANTE BASIC SIN PLOMADA ÓPTICA



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Base nivelante Leica GDF311. Tornillos de gran diámetro para ajuste preciso. Resistencia a la torsión <math><3''</math>, peso 800 gr. Reemplaza modelo GDF111-1.

GES-1856 LEICA GDF312 BASE NIVELANTE BASIC CON PLOMADA ÓPTICA



Base nivelante Leica GDF312 para aplicaciones de larga duración.
Ideal para colocación de GNSS y prismas. Resistencia a la torsión <math><3''</math>,
Reemplaza GDF112-1

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1857 LEICA GDF321 BASE NIVELANTE PROFESIONAL SIN PLOMADA ÓPTICA



Base Nivelante Leica GDF321. Garantiza una elevada precisión angular.
Resistencia a la torsión <math><1''</math>, peso 760 gr.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1858 LEICA GDF322 BASE NIVELANTE PROFESIONAL CON PLOMADA ÓPTICA



Base Nivelante Leica GDF322. Robusta plomada óptica,
prácticamente no requiere calibración en toda su vida útil.
Resistencia a la torsión <math><1''</math>, peso 850 gr.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1859 LEICA GRT146 SOPORTE CON ROSCA



Soporte sencillo para bases nivelantes con plomada óptica. Apropiado para antenas GNSS (Rosca 5/8). Precisión de centrado 1,0 mm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1860 LEICA GRT144 SOPORTE PARA PRISMAS, ANTENAS, GPS Y SEÑALES DE PUNTERÍA.



Soporte sencillo para bases nivelantes con plomada óptica y para prismas con enganche tipo WILD. Precisión de centrado 1,0 mm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1861 LEICA SNLL121 SOPORTE DE PRECISIÓN CON PLOMADA LÁSER.



Adaptador rotativo de precisión, con nivel tubular y plomada láser.
Ideal para montar prismas Leica. Precisión de centrado de prismas
0,3 mm, precisión de plomada 1,0 mm a 1,5 m. Incluye baterías AA.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1862 LEICA GRT247 SOPORTE DE ROSCA DE 5/8"



Soporte sencillo de rosca de 5/8" Leica GRT247 para bases nivelantes con plomada óptica. Apropiado para antenas GS15. Precisión de 1,0 mm.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1863 LEICA GZR3 SOPORTE CON NIVEL Y PLOMADA



Con plomada óptica altamente precisa y niveles tubulares para el centrado preciso. Precisión de centrado de prismas de 0,3 mm, precisión de plomada 0,5 mm a 1,5 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1864 LEICA GZR103 SOPORTE PARA TPS/GPS



Soporte giratorio con nivel tubular para la colocación de bases nivelantes sin plomada. Precisión de centrado de prismas 1,0 mm, precisión de plomada 0,5 mm a 1,5 m.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1865 LEICA GEB187 BATERÍA



Batería Leica GEB187 NiMH 12V / 1.8 Ah compatible con Estaciones TPS1000 y TPS2000.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1866 LEICA GEB121 BATERÍA CAMCORDER RECARGABLE



Batería de Iones de Litio 6V / 4.2 Ah, compatible con TPS400, 700, 800, 1000, Builder y DNA.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

 GeoExploSur

 Geología y Exploración Del Sur

Tienda online
www.geoexplosur.com.mx

GES-1867 LEICA GEB111 BATERÍA



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Batería Leica GEB111 Iones de Litio 6.0 V / 2.1 Ah compatible con
TPS400, TPS800 y DNA.

GES-1868 LEICA GEB221 BATERÍA



Baterías LEICA GEB221 compatibles con modelos de la serie TPS, TS VIVA y TS CAPTIVATE. Potencia 7.4 V / 6 Ah; con iones de Litio. Duración extra para su estación total.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1869 LEICA GEB212 BATERÍA



Batería LEICA GEB212 compatible con antenas GNSS y Controladoras de la serie LEICA Viva. Potencia 7,4 V / 2,6 Ah. Potente, aumenta el tiempo de trabajo.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1870 LEICA GEB222 BATERÍA



Batería Leica GEB222 Iones de Litio 7.4V / 6.0 Ah compatible con Estaciones Totales Viva/Flexline, Receptores GNSS y Piper 100/200.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1871 LEICA GEB371 BATERÍA EXTERNA



Batería externa recargable de Li-Ion de larga duración Leica GEB371, 13 v/250Wh. Compatible con GPS GS, TPS, y DNA. Requiere cargador GEV242 y cable a instrumento.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1872 LEICA GEB242 BATERÍA



Batería Leica GEB242 Iones de Litio 14.8V / 5.8 Ah compatible con TM30, TM50, TS30, TS50 y MS50. Reemplaza GEB241.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1873 LEICA GEB331 BATERÍA INTERNA



Batería interna de gran potencia. Iones de Litio 11.1V / 2.8 Ah compatible con colectoras Leica CS20 y receptor GNSS Leica GS18.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1874 LEICA GEB361 BATERÍA



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Batería de alto rendimiento, de 11.1 V/5.6 Ah para instrumentos
Flexiline TS03/TS07/TS10.

GES-1875 LEICA GKL112 CARGADOR BÁSICO PARA BATERÍAS

Cargadores y cables



Cargador sencillo para baterías NiMH GEB121 y GEB111.
Incluye cable de carga para vehículo.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1876 LEICA GKL32 CARGADOR DE BATERÍAS CON CONECTOR DE 5 PINES



Cargador LEICA GKL32, para una batería con conector de 5 pines
(compatible con LEICA GEB171).

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1877 LEICA GEV52 CABLE DE ALIMENTACIÓN



Cable de alimentación Leica GEV52 de 1.8 m, permite conectar batería Externa GEB171/GEB371 a Leica TPS/TS o niveles digitales Leica DNA.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online

www.geoexploracion.com.mx

GES-1878 LEICA BATERÍA RUGBY 100/200



Batería NiMH para niveles láser LEICA Rugby 100/200.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1879 LEICA GKL311 CARGADOR SENCILLO



El nuevo cargador Leica GKL311 carga una batería en 8 horas. Compatible con baterías Li-on GEB221, GEB222, GEB211, GEB212, GEB241 y GEB242. Reemplaza GKL211. Incluye adaptador AC y a encendedor de automóvil.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1880 LEICA GKL341 CARGADOR PARA 4 BATERÍAS



Cargador Leica Profesional multi bahia para cargar hasta 4 baterías en ocho horas. Reemplaza el modelo GKL221. Compatible con: GEB221, GEB212, GEB221, GEB241, GEB242 y GEB331.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1881 LEICA GEV242 CARGADOR



Cargador para batería externa GEB371, unidad de alimentación y cable de alimentación.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1882 LEICA GST05 TRÍPODE DE MADERA



Versión ligera con revestimiento plástico para una larga vida útil.
Apropiado para instrumentos TPS con precisiones angulares a partir de 5", colocación de reflector y antenas GNSS. Longitud 107 cm, telescópico hasta 176 cm, peso 5,6 kg.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1883 LEICA CTP101 TRÍPODE DE MADERA



Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

Trípode de madera con banderola y tornillo de presión lateral.

GES-1884 LEICA GST103 TRÍPODE DE ALUMINIO



Versión ligera con correa de transporte y tornillos de apriete laterales. Variante económica, apropiado para niveles, láseres de construcción y reflectores. Longitud 105 cm, telescópico hasta 167 cm, peso 4,5 kg.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1885 LEICA CTP104 TRÍPODE DE ALUMINIO



Trípode de Aluminio Leica CTP104 de peso medio, disponible con banderola y abrazaderas para un rápido estacionamiento estable. Ideal para niveles, láseres y teodolitos. Con correa de transporte, cierres rápidos, cabeza triangular, tornillo de fijación 5/8" con gancho para plomada. Altura 1.06m hasta 1,65 m. Peso 4,95 kg.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1886 LEICA GST05L TRÍPODE DE ALUMINIO



Tripie Leica GST05L de aluminio versión ligera con correa de transporte. Apropiado para antenas GNSS, reflectores y niveles. Longitud 107 cm, telescopio hasta 176 cm, peso 4.6kg.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1887 LEICA GST20 TRÍPODE DE MADERA



Versión pesada, con correa de transporte, apriete roscado y plomada de cordón. Acreditada y prolongada vida útil, excelente amortiguación de vibraciones y con protección contra torsión. Longitud 110 cm, telescópico hasta 180 m, peso 6,4 kg.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1888 LEICA GST120-9 TRÍPODE DE MADERA



Tripie Leica GST120-9 de madera pesado, cierre automático, correa de transporte y tornillos de ajuste lateral. Excelente amortiguación de vibraciones y protección contra torsión. Longitud 110 cm, telescópico hasta 180 cm, peso 6.4 kg.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1889 LEICA GST20-9 TRÍPODE DE MADERA



Tripie Leica GST20-9 de madera versión pesada con correa de transporte y tornillos de ajuste lateral. Excelente amortiguación de vibraciones y protección contra torsión. Longitud 110 cm, telescópico hasta 180 cm, peso 6.4 kg.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1890 LEICA MCF256 TARJETA DE MEMORIA COMPACT FLASH DE 256 MB



Tarjeta de memoria Compact Flash. Capacidad 256 MB. Robusta tarjeta industrial, protege los datos incluso en caso de caída y en condiciones ambientales extremas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1891 LEICA MCFAD1 ADAPTADOR DE TARJETA COMPACT FLASH



Adapta una tarjeta CompactFlash de tamaño PCMCIA. Permite el uso de la tarjeta CF de 32 MB en el DNA, GPS500 e instrumentos TPS1100.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1892 LEICA MCF32 TARJETA COMPACT FLASH 32 MB



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexplorur.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Tarjeta robusta, tipo industrial con máxima seguridad de datos en las condiciones más extremas.

GES-1893 LEICA MCF1000 TARJETA COMPACT FLASH GRADO INDUSTRIAL



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Tarjeta robusta, de 1GB, tipo industrial con máxima seguridad de datos en las condiciones más extremas.

GES-1894 LEICA MSD1000 TARJETA DE MEMORIA SD DE 1 GB



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Tipo secure digital, nivel industrial con máxima seguridad de datos en las condiciones más extremas.

GES-1895 LEICA MS1 MEMORIA USB DE 1 GB



USB robusto con carcasa metálica, nivel industrial con máxima seguridad de datos en condiciones más extremas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1896 LEICA MMSD001 TARJETA MICRO SD



Micro tarjeta digital de de seguridad, robusta tarjeta que protege los datos incluso en condiciones extremas.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GeoExploSur



Geología y Exploración Del Sur

Tienda online

www.geoexplosur.com.mx

GES-1897 LEICA GEV141 CABLE ANTENA GPS



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexplosur.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Cable para antena, de 1.2 m, con conectores TNC/TNC.

GES-1898 LEICA GEV142 CABLE EXTENSIÓN PARA ANTENA



Extensión para cable de antena de 1.6 m con conectores
TNC/TNC (macho).

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1899 LEICA GEV219 CABLE DE ALIMENTACIÓN



Cable de alimentación, 1.8m, conecta el receptor GS10/GS15, controladora CS10/CS15 (con módulo de conectores Lemo CBC01) o estación total TS30/TM30 a batería externa.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1900 LEICA GEV234 CABLE DE DESCARGA DE DATOS USB



Cable de Transferencia Leica GEV234 de 1.65m permite conectar colectora de datos Leica CS10 / CS15 a receptor Leica GS10 / GS15 o conectar colectora o receptor a PC. Puerto USB.

*Reemplaza cable GEV161.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1901 LEICA GEV237 CABLE USB



Permite a un CS10/CS15 (con conector Lemo CBC01) conectar a un GS08 plus/ GS12 o un GS10 /GS14 / GS15 (puerto 1). Este es el cable necesario para una conexión para cable entre CS y GS cuando el CS está usando el conector CBC01.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1902 LEICA GEV267 CABLE DE TRANSFERENCIA DE DATOS



Cable Leica GEV267 USB para descarga de datos compatible con estaciones totales Leica TPS o niveles digitales Leica DNA. Puerto USB.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1903 LEICA GEV102 CABLE DE TRANSFERENCIA DE DATOS



Cable para transferencia de datos Leica GEV102 de 2 m para conexión de Leica TS02/06/09, TPS1200/1800/2003 o Leica DNA con PC (RS232).

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1904 LEICA GEV223 CABLE DE DATOS USB



Cable de datos USB Leica GEV223, de 1,8 m, para conexión de Leica TS/CS (mini USB) a PC (USB).

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1905 LEICA GEV275 CABLE DE DATOS



Cable de datos para conectar la radio Satel HPR2 (35W) a los receptores GS10/ GS15 GNSS.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1906 LEICA GEV163 CABLE SERIE



Permite la conexión por cable serie entre CS10/CS15, (con conector lemo CBC01) y puerto 1 de GS10/GS15.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1907 LEICA GEV120 CABLE PARA ANTENA



Cable para antena de 2.8 m. Con conectores TNC/ TNC.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1908 LEICA GEV274 GPS CABLE



Longitud 2.8 m. Permite la conexión entre GS10/ GS14/ GS15 (puerto 1), radio satel HPR2 con GS, alimentados externamente.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1909 LEICA GEV266 CABLE



Cable de datos para conectar la radio Satel HPR2 (35W) a los receptores GS14, GNSS.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1910 LEICA GEV97 CABLE DE ALIMENTACIÓN



Longitud 1.8 m. Conecta un receptor GS10 (Puerto de alimentación) a una batería externa con puerto lemo.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1911 LEICA GEV238 CABLE DE ANTENA



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexplosur.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Cable de 1.2 m. Conecta antenas GS057/GS06 a una antena externa en equipos Zeno 10/15.

GES-1912 LEICA GEV219 CABLE DE ALIMENTACIÓN



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Cable de alimentación, 1.8m, conecta el receptor GS10/GS15, controladora CS10/CS15 (con módulo de conectores Lemo CBC01) o estación total TS30/TM30 a batería externa.

GES-1913 LEICA GEV215 GPS CABLE



Longitud 2.0 m permite la conexión entre CS10/ CS15 (con conector lemo CBC01) y GS10, GS14, GS15 (puerto 1) mientras los alimenta una batería externa con puerto lemo.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1914 LEICA GEV264 GPS CABLE



Longitud 1.8 m. Permite la conexión entre GS14, radio externa en carcasa GFU y batería externa con puerto lemo.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1915 LEICA GEV205 CABLE



Longitud 1.8 permite la conexión entre GS08 plus/ GS012 O GS10/GS15 (puerto 1) radio externa en carcasa GFU y batería externa con puerto lemo.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1916 LEICA GEV162 CABLE DE TRANSFERENCIA



Cable de Transferencia Leica GEV162 de 2.8m permite conectar receptor Leica GS10 / GS15 o colectora Leica CS10 / CS15 o Estación Total TS30 / TM30 a PC. Puerto serial.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1917 LEICA GEV270 UNIDAD DE ALIMENTACIÓN



Unidad de alimentación para TPS/GPS/DNA, sólo para el empleo interior. Voltaje de entrada 90V-264V, voltaje de salida 13.2V 40W para LEMO conectar cable de alimentación.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexplosur.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1918 LEICA GEV187 CABLE Y



Cable Y Leica GEV187 que une estaciones totales Leica TS/TPS o niveles digitales Leica DNA con batería de larga duración y puerto RS232 de PC.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1919 LEICA GEV71 CABLE PARA BATERÍA DE COCHE



Cable de alimentación LEICA GEV71 para suministro de corriente, de 4 metros de longitud, que une todos los cables de batería Leica con la batería de coche de 12V. Protege al instrumento de los daños provocados por polaridad incorrecta y picos de tensión.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1920 LEICA GEV194 CABLE



Cable de 1.8 m para antena.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1921 LEICA GEV217 CABLE DE DATOS



Cable de datos de 1.8 m Leica GEV217 que une Leica RX, Leica CS10 o Leica CS15 con estaciones totales Leica TPS.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1922 LEICA GEV261 CABLE Y



Cable de alimentación tipo Y Leica GEV261. Conecta las estaciones totales Leica TM50, TS50 Y MS60 al PC y a la batería externa GEB371.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1923 LEICA ESTUCHE PARA NIVEL SERIE 700 (NA700)



Cuerpo duro.
Resistente al impacto.
Para el almacenamiento y transporte seguro de Leica Level.
Protege el dispositivo nivelador del polvo y las salpicaduras de agua.
Compatible con el nivel automático de la serie Leica NA700.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1924 LEICA ESTUCHE PARA TPS400



Estuche de plástico de alto impacto Leica p/Estación Total
TPS400. *Arnes se vende por separado.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1925 LEICA GVP620 ESTUCHE PARA TS0x/ TS1x



Estuche de plástico de alto impacto Leica GVP620 para estación Total Flexline, TS0X,TS1X.

*Arnes se vende por separado.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1926 LEICA GDZ66 CORREA PARA ESTUCHE



Arnes Leica GDZ66, para estuches con los montajes compatibles.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1927 LEICA GVP608 BOLSA PARA GMP111/GRZ103



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Bolsa Leica GVP608 para miniprisma GMP111, GMP111-0,
GRZ101 y GLS115.

GES-1928 LEICA GVP621 BOLSA PARA GR24/GRZ123



Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1929 LEICA GAD33 BRAZO DE 15 CM PARA ANTENA UHF/GSM

Otros accesorios Leica



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Brazo de 15 cm que se adapta a la antena GNSS. La antena Gainflex encaja en el brazo. El cable de antena se conecta al brazo.

GES-1930 LEICA GAT2 ANTENA PARA RADIO



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Antena Gainflex Leica GAT2 para radio, rango de frecuencia
entre 435-470MHz.

GES-1931 LEICA GAD108 SOPORTE PARA ANTENA UHF



Brazo Leica GAD108 para conexión directa de una antena de radio UHF/GSM externa en la antena Smart GS15 para alcanzar un radio alcance RTK ampliado.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GES-1932 LEICA GAD109 ADAPTADOR PARA ANTENA EXTERNA UHF/GSM



De un GS15 SmartAntenna a un conector estandar TNC . Permite conectarse a una antena externaGSM/UHF mediante el cable gainflex a el GS15 SmartAntenna usando el receptor como estacion de referencia.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1933 LEICA GAD34 BRAZO DE 3 CM PARA ANTENA



El brazo saliente de 3cm Leica GAD34 se enrosca en la barra telescópica.
La radioantena UHF/GSM se conecta en el brazo con el cable.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1934 LEICA GHT62 SOPORTE PARA LOS CONTROLADORES DE CAMPO



Soporte para los controladores de campo CS10 Y CS15.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1935 LEICA GHT63 ABRAZADERA DE SUJECCIÓN



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Abrazadera de sujeción para ajustar el GHT62 a todos los bastones.

GES-1936 LEICA GZS 4-1 GANCHO DE ALTURA



Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

Gancho de alturas con flexómetro integrado.

GES-1937 LEICA GHM007 MEDIDOR DE ALTURA



Para medir rápida y fácilmente la altura del instrumento. El medidor de altura Leica GHM007 muestra con precisión la altura al centro del telescopio TPS o centro de prisma.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



GES-1938 LEICA GHT196 SOPORTE PARA MEDIDOR DE ALTURA



Soporte Leica GHT196 para fijación del medidor de altura
GHM007 a cualquier base nivelante de Leica Geosystems.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1939 LEICA GEV235-1 CABLE DE ALIMENTACIÓN



Permite al controlador CS10/CS15 ser alimentado externamente por un conector jack.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1940 LEICA SPF01 LÁMINA PROTECTORA DE PANTALLA



Protectores antirreflejos de pantalla para controladores
CpS10 y CS15.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1941 LEICA SPF04 LÁMINA PROTECTORA DE PANTALLA



Lámina protectora de pantalla para los modelos TS09, TS11, TS15, TS50, MS50, LS10, LS15, ICR60, ICB60.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1942 LEICA SPF05 LÁMINA PROTECTORA DE PANTALLA



Lámina protectora de pantalla para los modelos CS20, TS16, TS60, MS60.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056



Lápiz Leica GDZ71 para Controladora Leica CS20 y para Instrumentos Leica TS16/TS/MS60/LS10/LS15.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1944 LEICA GDZ70 LÁPIZ PARA CS25



Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1945 LEICA GDZ69 PUNTERO LÁPIZ



Lápiz allen para los controladores de campo CS10 y CS15.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1946 LEICA GAD117 ADAPTADOR PARA MONTAJE DE ANTENA



Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

Adaptador para montaje de la antena GAT23 o GAT24 a la parte superior del GST74. Incluye 5 m de cable.

GES-1947 LEICA GLUS1 PLACA DE BASE



Placa de base pesada para estacionamiento seguro de la mira. Pies con puntas de acero para anclaje óptimo en cualquier tipo de suelo. Peso 3 Kg.

Contáctanos en:
01 [762] 62 26850
ventas@geoexploracion.com.mx
WhatsApp: 762 623 0056

GES-1948 LEICA GLI20N NIVELETA NEDO



El nivel nedo se puede atornillar al invar de nivelación o sujetarlo con la mano al lado angosto de un estadal o mira invar de nivelación. La burbuja circular ajustable tiene una sensibilidad de 25'.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1949 LEICA GST74 MÁSTIL PARA ANTENA CON TRIPIE



Mástil de antena con trípode de aluminio incluido. Con mástil telescópico para extender la altura de la antena hasta 5 m (16.5 pies). Incluye una bolsa y cuerdas de suspensión con ganchos.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexplosur.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1950 LEICA GFZ4T OCULAR CENITAL

Oculares acodados



Ocular Leica GFZ4T Cenital. Permite cómodas observaciones inclinadas hasta el cénit. Con conexión a rosca para Flexline plus TS02+.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1951 LEICA GFZ3 OCULAR ACODADO



El ocular cenital Leica GFZ3 permite observaciones inclinadas hasta el cenit. Para todos estaciones totales Leica, incluido contrapeso.

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056

GES-1952 LEICA FOK53 OCULAR DE AUMENTO



Ocular Leica FOK53 para 42 aumentos. (Adaptación necesaria en el Leica Geosystems Service Center).

Contáctanos en:

01 [762] 62 26850

ventas@geoexploracion.com.mx

WhatsApp: 762 623 0056