

GL 720 y GL 710
 Doble Pendiente De Una Pendiente

Los Láser de Grados más AVANZADOS



Características principales

COMPENSACIÓN DE TEMPERATURA ACTIVA
 Resultados precisos y estables independientemente de cambios de temperatura

ENLACE INALÁMBRICO DE LARGA DURACIÓN
 No afectado por la dirección o la luz del sol

GAMA DE PENDIENTES MÁS ACERTADA
 Hasta 110% con el GL742

CAPÓ DE LALENTE PROTECTORA
 Garantiza el rendimiento del láser en inclemencias del tiempo

SITIOS DE ALINEACIÓN MANUAL
 Permite una configuración rápida y fácil

HAZ VISIBLE DE ALTA POTENCIA
 Para una configuración rápida y excelente rendimiento en alto polvo condiciones

VELOCIDADES DE ROTACIÓN
 300, 600 y 900 rpm

CAPACIDAD VERTICAL MANUAL
 Con el uso del Largo alcance

Aplicaciones remotas y verticales

LARGA VIDA DE SU BATERÍA
 Opciones de energía flexibles, duración de la batería indicador y un sueño operado inalámbrico modo que ahorra batería durante los descansos

CARCASA RESISTENTE
 Con panel de control resistente a la intemperie, te permite trabajar en todo clima y trabajo condiciones Manija de transporte antideslizante incorporada

MANEJO DE GRADO
 Le permite simplemente subir o bajar el grado remotamente

REVERSO DE GRADO
 Refleja la configuración de la calificación con el empuje de un botón

SENSOR DE GRADO AUTOMÁTICO
 Evita la graduación incorrecta ... y desperdicia horas hombre y máquina

GRANDES PANTALLAS ALFA / NUMÉRICAS
 La pantalla del transmisor es visible desde suelo incluso en trípodes de 3 m (10 pies) ...

RANGO
 Esta opción económica tiene +/- 10% en el rango de grado del eje X y -0.5 a + 25% Rango de grado del eje Y con alta precisión arriba a 900 m (3,000 pies) de diámetro.
 Ideal para construcción general y control de maquinaria aplicaciones de grado.

GL 710

USD \$ 4,500.00 mas IVA

Incluye:

- Láser de Un solo grado GL 710,
- Receptor Mod. HL 700,
- Braquet C70 para receptor
- Cargador 1445-2092,
- con cable 6003-0820
- 6 pilas D-Cell NiMH
- Manual de Instrucciones
- Estuche de Transporte
- Trípode y Estadal GeoSurv



GL 720

USD \$ 5,300.00 mas IVA

Incluye:

- Láser de Doble grado GL 720,
- Receptor Mod. HL 700,
- Braquet C70 para receptor
- Cargador 1445-2092,
- con cable 6003-0820
- 6 pilas D-Cell NiMH
- Manual de Instrucciones
- Estuche de Transporte
- Trípode y Estadal GeoSurv



CR 600 Equipo Adicional Opcional

Receptor para Maquinaria o Montado en Barra

USD \$ 305.00 mas IVA

