

Kit láser giratorio horizontal/vertical SitePro 27- KS100HV

Láser giratorio autonivelante electrónico horizontal/vertical KS100HV de SitePro para una nivelación precisa, ideal para uso en interiores o exteriores.



El kit interior láser SitePRO 27-KS100HV INCLUYE:

- Láser rotativo KS100HV
- Detector láser con respaldo
- Soporte universal para pared y techo
- Objetivo magnético
- Anteojos
- pilas alcalinas 4-C
- Estuche de transporte, guía del usuario.
- Garantía limitada de fábrica de 1 año

CARACTERÍSTICAS del láser autonivelante SitePRO KS100HV:

- Autonivelante electrónico horizontal y vertical
- Ideal para uso en exteriores
- Operación de botón simple, fácil de usar
- \pm Precisión de nivelación de 1/8 de pulgada a 100 pies (3,0 mm a 30 m)
- Rango de trabajo de hasta 1000 pies (300 m)
- Autonivelante electrónico
- Pendiente de doble eje (\pm 8%) para aplicaciones de pendiente simple
- El sistema anti-deriva alerta al usuario cuando el láser ha sido perturbado o se desvía
- La carcasa giratoria cerrada mantiene el láser a salvo de las duras condiciones del lugar de trabajo.

APLICACIONES del Site Pro 27-KS100HV:

- Aplicaciones en interiores o exteriores
- Nivelación, comprobación de alzados, encofrados de hormigón, zapatas, cimentaciones.
- Estimación de desmonte y terraplén
- Pendiente manual
- Instalación de decks, piscinas, falsos techos, pisos.
- Excavación, excavación de zapatas, sistemas sépticos.

DATOS TÉCNICOS del láser SitePRO KS100HV:

Precisión de nivelación	$\pm 1/8"$ (± 3 mm)
Tipo de nivelación	Electrónica $\pm 4^\circ$
Rango de trabajo (diámetro)	
con detector	1000 pies (300 m)
Funciones	
Pendiente/pendiente	Doble Pendiente, $\pm 8,0\%$
Exploración	Preestablecido: 0° , 15° , 45° , 90°
Alerta de altura	Sí
Velocidad(es) de rotación	150, 300, 600 rpm
Fuente de alimentación	4-C alcalino
Ambiente	IP 54, resistente al agua y al polvo

Detector láser Site Pro 27-RD202 incluido con KS100HV

Detector láser con ventana de captura grande de 4,9 pulgadas

El detector láser RD202 cuenta con una ventana de captura grande para localizar rápidamente el rayo láser giratorio en condiciones de luz brillante o en largas distancias.



- La gran altura de captura de 4,9 pulgadas permite una detección rápida
- Ajustes de sensibilidad finos y gruesos en pendiente para una fácil detección de pendiente
- Las pantallas LCD frontal y trasera permiten una detección visual fácil y rápida
- Carcasa robusta con junta sellada - IP55
- Potentes imanes incorporados en los laterales y en la parte superior
- El apagado automático preserva la duración de la batería
- Indicadores LED de elevación simultánea en el frente para una visualización rápida y sencilla