



INSTRUMENTOS
TOPOGRÁFICOS

Spectra Precision AL24/AL28



La serie X-AL2X niveles automáticos están diseñados para una Variedad de tareas de control de elevación y alineación incluyendo la construcción de edificios en general, las mediciones de corte y relleno, la nivelación de la zona, y el paisajismo.

Los niveles son fáciles de instalar y se une rápidamente a los trípodes de cabeza plana o abovedada. Un ajuste incorporado en el espejo de la burbuja puede inclinarse para facilitar la visualización de la burbuja en cualquier posición. Un built-in de mirilla óptica y dos caras de discos tangentes sin fin permiten facilitar la orientación y el funcionamiento con cualquier mano. Confiable compensadores automática garantizar la estabilidad y precisión en la línea de visión. la óptica del telescopio son brillantes y claras proporcionar imágenes nítidas para facilitar su visualización. A poca distancia

centrándose ofrece para un mejor rendimiento en espacios reducidos o en pendientes pronunciadas. Estadio líneas de la retícula hacer cálculos distancia. La medición de ángulos son rápidas y convenientes con la escala horizontal situado debajo del ocular.

Las Cajas de metal fuerte proporcionan una mayor durabilidad. Controles de tiempo de diseño de viviendas resistentes y caucho y plástico garantizar los instrumentos puede continuar trabajando incluso en condiciones ambientales adversas. Todos los modelos incluyen una funda rígida de transporte, plomada, cubierta para lluvia, llave, pasador de ajuste, y el manual.

Selección del aumento: 24x o 28x

Elección del magnéticos o aire húmedo compensadores automática

Doble cara, continua unidades tangente horizontal

Estadio líneas de medición de la distancia simple

Conveniente medición de ángulos horizontales

Construido en el espejo de la burbuja y la alineación de las observaciones ópticas

Cubierta del metal aumenta la durabilidad

Resistente al agua de la construcción

BMP RENTA LTDA

TTE.COMPTON 200-FONO : 2259974