





## BRÚJULA CLINOMETRO BRUNTON 360LA SURVEY MASTER















### CARACTERÍSTICAS:

La combinación de dos herramientas de campo comprobadas en un solo instrumento ubicado aluminio, el SUM360LA llena la necesidad de un do-it-all instrumento. 360LA SUM cuenta con escalas en pulgadas y mm en los laterales y dos mesas en la espalda. También cuenta con seno y tangente tablas para una rápida referencia, las conversiones de distancia útiles y dos orificios del adaptador de trípode de azimut y la inclinación medida utilizando nuestro trípode o monopie. Caso de cuero opcional disponible.

-  Clinómetro y brújula 2 en 1, que incluye una brújula y un clinómetro para precisión con la lectura a través de lente.
-  Tanto la cápsula en baño de aceite estática.
-  Clinómetro: Graduación en grados 360 °.
-  Brújula: Graduación de 360 ° grados.

### ESPECIFICACIONES:

-  Azimuth / precisión rodamiento + / - 0,5 ° con resolución de 1 °
-  Línea de goma para lecturas directas azimut / rumbo por la banda de precisión de + / - 2,5 °
-  Sapphire joya de apoyo dentro de un líquido humedecido vial
-  Tarjeta inclinómetro aluminio con escalas precisas para aumentar la precisión
-  Cuerpo de aluminio
-  Peso: 8,2 oz
-  Escalas tangentes (0-45°)
-  Escalas de seno (0-45°)
-  Escalas en pulgadas y mm: (0-5,25 "y 0-115mm)
-  Sensor de inclinación: + / -90 °
-  Escala de Grado: + / - 150 °
-  Suspensión líquida y punta en joya de zafiro.

