

# Nivel / nivel / telmetro Leica Rugby 810

Tipo: Nivel giratorio

Diseño: para cubrir un área de 360°

Características

Rango de medición (con receptor): 400 m

Precisión: 0,05 mm/m

Ángulo de autonivelación: 6 °

Velocidad de rotación: 600 rpm

Temperatura de funcionamiento: -20 – 50 °C

Características del Nivel

Emisión de diodo: 635 nm

Color del Nivel: rojo

Clase de Nivel: 2

Proyecciones horizontales: 1

Ángulo de escaneo (hor.): 360 °

Funciones y características

Bloqueo del compensador

General

Grado de protección IP: 68

Fuente de alimentación: 4xD

Contenido del paquete: receptorcaja / estuche baterascargador

Dimensiones: 240x237x196 mm

Peso: 3000g