

## LÁSER AUTONIVELANTE DE 2 LÍNEAS EN CRUZ (HORIZONTAL Y VERTICAL) + DETECTOR (DW088KD-XJ)



- Láser autonivelante con una precisión de +/-0.3mm/m
- Se autonivela hasta en superficies de 4°
- Dos botones de uso y un indicador de batería baja
- Su carcasa engomada y el grueso vidrio protegen el láser de golpes y ayudan a mantener la calibración bajo condiciones extremas en la obra. Carcasa resistente al agua.
- Maletín que protege la unidad y ayuda a mantener la calibración cuando está almacenado



**Garantía:** 3 años de Garantía Europea DEWALT (previo registro)

### Descripción

Láser autonivelante de 2 líneas en cruz (Horizontal y vertical). Haz láser rojo. Proyecta una línea vertical y una horizontal. Alcance de hasta 15 metros (sin detector) y de hasta 50 metros (con detector). Se mantiene la precisión incluso en caídas de 90 cm. Funciona con 3 pilas alcalinas AA. peso 0,46 Kg. EQUIPO ESTÁNDAR: Soporte de pared, maletín

Láser autonivelante con una precisión de +/-0.3mm/m

Se autonivela hasta en superficies de 4°

Dos botones de uso y un indicador de batería baja

Su carcasa engomada y el grueso vidrio protegen el láser de golpes y ayudan a mantener la calibración bajo condiciones extremas en la obra. Carcasa resistente al agua.

Maletín que protege la unidad y ayuda a mantener la calibración cuando está almacenado

Funciona con Detector DE0892 hasta una distancia de 30 metros / Compatible con el detector DE0892 para un alcance de 50 metros

Base pivotante integrada 1/4" para utilizar con trípode

### Características

Rango de nivelación : 4 °

Color del haz : Rojo

Precisión a 10 M : +/-3 mm/m

Visibilidad interior (sin detector) : 15 m

Visibilidad interior (con detector) : 50 m

Clase de Láser : 2, <1 mW

Número de líneas : 2

Conexión al trípode : 1/4 "

Equipo Estándar : Soporte de pared y detector



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.