

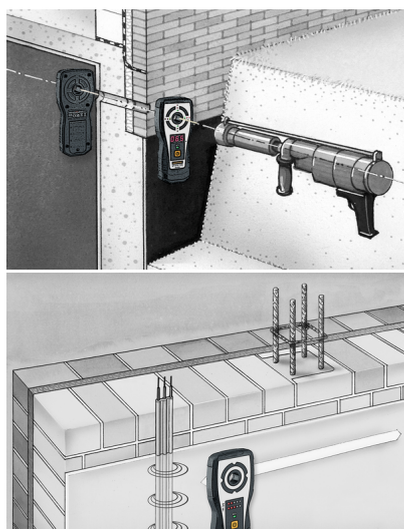


## CenterScanner Compact

Equipo posicionador profesional para determinar con seguridad los puntos de entrada y salida de perforaciones en paredes y techos

El equipo posicionador de alta precisión, formado por emisor y receptor, permite una alineación segura del canal de perforación en paredes y techos de hasta 120 cm. Avisa de la localización mediante LED muy visibles y señales acústicas desconectables. Incluye ayudas de marcación fácilmente accesibles en emisor y sensor para la alineación de centros. A través de la pantalla LCD integrada se puede determinar la profundidad de perforación necesaria hasta 150 cm. Al detectar un objeto extraño se emite una señal visual y acústica. Gracias a su diseño ergonómico, el emisor y el receptor se adaptan perfectamente a la mano.

- Alineación segura del canal de perforación en paredes y techos de hasta 120 cm
- Ubicación precisa de las posiciones de entrada y salida mediante indicadores LED
- Ayudas de marcación muy accesibles en emisor y sensor para una alineación de centros
- Determinación de la profundidad de perforación necesaria hasta 150 cm
- Advertencia óptica y acústica al detectar objetos extraños
- Gracias a su diseño ergonómico, el transmisor y el receptor se adaptan perfectamente a la mano



### DATOS TÉCNICOS

<b>Profundidad de medición</b>	Detección de la posición RECV: 2 - 120 cm grosor de pared Indicación de profundidad RECV: 2 - 150 cm profundidad de perforación
<b>Precisión</b>	tip. del 3% de la profundidad de medición
<b>Rango de medición AC</b>	2 cm
<b>Alimentación</b>	RECV: 3 x 1,5V LR03 (AAA) / TX: 3 x 1,5V LR03 (AAA)
<b>Autonomía de trabajo</b>	RECV: aprox. 20 h / TX: aprox. 12 h
<b>Condiciones de trabajo</b>	RECV: -30°C ... 40°C / TX: -20°C ... 40°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 2000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
<b>Condiciones de almacén</b>	-20°C ... 60°C, Humedad del aire máx. 85% h.r., no condensante
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	77 mm x 179 mm x 31 mm
<b>Peso</b>	507 g (RECV y TX incl. pilas)



6x AAA



### VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 075.400A

GTIN (EAN) 4021563730346

UV 2