

Código del Producto

UTC-3000 Localizador de Varilla Bartracker, Medidor de Recubrimiento (Covermeter)

Estándares

BS 1881:204

El UTC-3000 Localizador de Varilla Bartracker, Medidor de Recubrimiento (Covermeter) está usado para medir el espesor del recubrimiento (superficie) de concreto encima de barras de refuerzo de acero y tubos de metal, además, también identifica la ubicación, orientación, y diámetro de barras (varilla) de refuerzo. La unidad básica puede estar completada con un número de sondas opcionales para varias determinaciones.

El UTC-3000 usa la técnica de inducción de pulso y tiene un estuche rígido contra agua IP 65 con almacenaje para sondas para fácil portabilidad. El paquete de baterías puede estar recargado adentro o afuera del equipo. La pantalla del indicador le muestra todo lo que necesita saber.

El UTM-300 Localizador de Varilla Bartracker, Medidor de Recubrimiento (Covermeter) viene con; Unidad principal, cabeza estándar de búsqueda que alcanza (cumple) con la mayoría de requerimientos para identificar barras de 40 mm de diámetro hasta 95 mm de profundidad (aprox.), barras de 8 mm de diámetro hasta 70 mm de profundidad (aprox.), área de detección de 120x60 mm., cable para PC, paquete de baterías y cargador, tirante, audífono, estuche de transporte y manual de instrucciones.

Características Principales

- Ubicación de Varilla
- Orientación de Varilla
- Profundidad de Recubrimiento
- Lectura de Espesor de Recubrimiento en mm o pulgadas
- Indicador Gráfico Grande con Luz de Fondo
- Menú Multi-Lingüe
- Barra de Fuerza de Señal
- Cabezas Intercambiables con LED y Teclado
- Rango de Tamaño y Número de Barras Seleccionables por el Usuario
- Modo de Auto-Tamaño para determinación rápida de barras
- Modo ortogonal para determinación del diámetro de la barra
- Otros modelos de cabezas de búsqueda están disponibles para búsqueda de paso estrecho, búsqueda de recubrimiento profundo, pozo (perforación). Ver accesorios.
- Salida de RS 232 para PC
- Registro de Datos
- Volumen del Sonido Ajustable & Toma de Audífonos
- Software EDTS MS EXCEL

