


Kit completo para localización de atascos

<p><b>Flexcoke:</b>          Cable de 60 metros para introducir una sonda emisora de señal por una tubería sin carga y seguir su trazado</p>	
<p>Detalle de la sonda con la tapa abierta donde vamos a introducir la batería</p>	
<p>Sonda emisora de señal útil para el seguimiento del trazado de cualquier tipo de tubería sin carga, con una señal de 33 KHz.</p>	
<p><b>VYECAT XD LOCALIZADOR DIGITAL DE CABLES Y TUBERÍAS CON INDICADOR DE PROFUNDIDAD</b>  <b>Descripción:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 modos de funcionamiento:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- P para localización de cables con tensión.</li> <li>- R para localización de conductos metálicos mediante recepción de señales de radio reflectadas.</li> <li>- G para recepción de señales 33KHz transmitidas por un <b>generador de señal</b> o una <b>sonda emisora</b> (indicación de profundidad disponible en este modo).</li> </ul> </li> <li>• Pantalla LCD de fácil lectura con protección de poli carbonato</li> <li>• Indicación de intensidad de señal recibida</li> <li>• Indicación de profundidad (sólo cuando se utiliza junto con un <b>generador de señal</b> o una <b>sonda emisora</b>)</li> <li>• Indicación del nivel de carga de la batería</li> <li>• Altavoz extraíble con indicación acústica asociada al nivel de señal</li> <li>• Material de construcción ligero y de máxima resistencia</li> <li>• Manual de instrucciones en castellano</li> </ul>	