

NOTA DE PRENSA

Lanzamiento comercial del nuevo detector de barras y medidor de recubrimiento PROFOSCOPE integrado

Proceq lanza el dispositivo PROFOSCOPE, plenamente integrado, para una localización rápida y sencilla de las barras en el hormigón armado, la medición del recubrimiento de hormigón y muchas más opciones.

(Schwerzenbach [Suiza], noviembre de 2008) La compañía Proceq, con base en Suiza, anuncia el lanzamiento de su último producto, el [Profoscope](#), para satisfacer las necesidades cada vez más exigentes de la industria de la construcción, que busca un instrumento para la detección precisa de barras a un precio asequible. Proceq afirma que el nuevo Profoscope ofrece la mejor combinación de las opciones más interesantes a un precio nunca visto en el mercado.

El Profoscope es un dispositivo pequeño, ligero y sin cables de conexión fabricado en Suiza. Este instrumento, de diseño ergonómico, se adapta cómodamente a la palma de la mano para permitir su manejo con una sola mano y emite indicaciones visuales y acústicas sobre lo que se encuentra justo por debajo de la superficie de hormigón.

A primera vista, el usuario del Profoscope se encuentra ante un instrumento aparentemente convencional, con una [amplia pantalla gráfica LCD](#) y retroiluminación opcional que permite la localización de las barras, así como la medición de la profundidad del recubrimiento y del diámetro de las barras. No obstante, la ubicación especial de las bobinas electromagnéticas permite la triangulación simétrica de la configuración de las barras y, por tanto, indica al usuario que el Profoscope está efectivamente situado entre dos barras o directamente encima de una. Esta opción única marca la diferencia entre el Profoscope y otros instrumentos similares en el mercado. Por otra parte, resulta especialmente útil cuando el usuario debe perforar el hormigón armado y no desea dañar los caros martillos rotativos y las brocas de carburo.

Otras ventajas del Profoscope: diseño compacto plenamente integrado, funcionamiento sencillo, menú independiente del idioma, amplios rangos de medición y ajustes regionales, entre otras.

El Profoscope incluye un kit de ensayo de iniciación y una bolsa de tela a medida, así como la documentación sobre el producto y los accesorios necesarios. Como es habitual con todos los productos de Proceq, puede recibir asistencia técnica y de ventas en las sucursales internacionales de Proceq (www.proceq.com).

El Profoscope tiene una [garantía de 24 meses para todo el equipo](#). No obstante, al comprar el Profoscope, se le ofrecerá la opción de adquirir una [garantía ampliada](#). Si desea obtener más información, consulte la lista de precios incluida en este paquete informativo o póngase en contacto con su representante de ventas de Proceq.