

PRESS RELEASE

Lançamento de mercado do novo e integrado PROFOSCOPE detector de barras de reforço e medidor de capa

A Proceq lança o PROFOSCOPE totalmente integrado para localização rápida e fácil de barras de reforço em concreto armado, medição da capa de concreto, e outras funções.

(Schwerzenbach/Suíça, novembro de 2008) A Proceq, com sede na Suíça, anuncia o lançamento de seu mais recente produto – o **Profoscope** – para atender as necessidades prementes da indústria de construção que procura por um instrumento de precisão para detecção de barras de reforço, e que seja ao mesmo tempo acessível em termos de preço. A Proceq afirma que o novo Profoscope oferece o que há de melhor nessa classe, no conjunto de recursos atraentes com o melhor preço já visto no mercado.

O Profoscope, fabricado na Suíça, é pequeno, leve e não requer cabos de conexão. O instrumento projetado ergonomicamente adapta-se confortavelmente à palma da mão, para facilitar a utilização com apenas uma mão, e fornece indicações tanto visuais como sonoras sobre o que está colocado diretamente debaixo da superfície da camada de concreto.

À primeira vista o usuário do Profoscope percebe apenas um instrumento aparentemente convencional, com um **grande display de LGD** e iluminação de fundo selecionável, e que pode localizar as barras de reforço, medir a profundidade da capa de concreto e medir o diâmetro da barra. Entretanto o posicionamento especial das bobinas eletromagnéticas permite uma triangulação simétrica da configuração das barras de reforço e dessa forma informa o usuário que o Profoscope está localizado entre duas barras de reforço ou diretamente sobre uma.

Este é um recurso melhor dessa classe e que distingue o Profoscope de qualquer outro instrumento similar no mercado, e é especialmente útil quando o usuário necessita fazer perfurações no concreto armado e evitar danos às furadeiras e às brocas de vidia de custo elevado.

Outros benefícios do Profoscope: um projeto totalmente integrado e compacto, de fácil operação, um menu independente de idioma, amplas faixas de medição, definições personalizáveis para regiões, e muito mais.

O Profoscope é fornecido com um kit de teste de iniciação, uma bolsa de lona feita sob medida, e também toda a documentação necessária ao produto e acessórios. Assim como com todos os produtos Proceq, vendas e completo suporte de serviços está disponível nas localidades globais da Proceq (www.proceq.com).

O Profoscope vem com uma **garantia de 24 meses para o equipamento**. Ao adquirir o Profoscope, o cliente também tem a possibilidade de contratar uma **cobertura estendida da garantia**. Para informações adicionais consulte a lista de preços incluída neste pacote de informações, ou entre em contato com seu representante de vendas Proceq.