

StudSensor™ Pro SL



Diep-Scannen Stud Finder met SpotLite® Pointing System

StudSensor™ Pro SL lokaliseert snel en gemakkelijk de randen van hout en metalen balken en balken achter muren, vloeren en plafonds. Het gepatenteerde SpotLite® Pointing System geeft een lichtstraal op de muur om het doel te identificeren.

- **StudScan mode** lokaliseert het midden, de randen en de richting van houten en metalen balken tot 19 mm diepte
- **DeepScan® mode** verdubbeld de scanning diepte tot 38 mm diepte
- **Easy-to-read LCD Display** geeft aan wanneer een rand van een balk wordt benaderd
- Het gepatenteerde **SpotLite® Pointing System** en audio signaal geven aan wanneer een balk rand is bereikt
- Indien het scannen begint over een balk, Zircon's gepatenteerde **"over-the-stud" indicator** waarschuwt de gebruiker om de scan te starten op een nieuwe locatie
- Gepatenteerde **TruCal® Technology** kalibreert de dichtheid van elke muur en het **groene LED TruCal®** licht waarschuwt de gebruiker wanneer de scanner is gekalibreerd en klaar om te scannen



Zoekt balkrand



Zoekt hout of metaal



Scant dikke muur voor balk



SPECIFICATIES

Afmetingen	142 mm L x 60 mm B x 29 mm H
Gewicht	68 g zonder batterij
Batterij Type	9V Alkaline niet inbegrepen
Nauwkeurige Positionering*	<p>Tot een diepte van 19 mm: Normaal binnen 3 mm bij gebruik van dual scan en markeering</p> <p>Tot een diepte van 38 mm: Normaal binnen 5mm bij gebruik van dual scan en markeering</p>
Diepte	<p>StudScan Mode: Tot 19 mm</p> <p>DeepScan® Mode: Tot 38 mm</p>
Gebruiks Temperatuur	-7° tot 41°C
Opslag Temperature	-29° tot 66°C
Vochtigheid	5 - 90% RH niet condensierend
Spatwater Dicht	Spatwater dicht, niet waterdicht

*Notitie: Meetdiepte kan verschillen door vochtigheid van materiaal, behang, verf ect. Niet aanbevolen bij pleister werk. Alleen voor binnenhuis.