

StudSensor™ HD45

Regeldetektor



Djupsökande regeldetektor med SpotLite™-markör och WireWarning™ detektering av strömförande växelströmsledningar

Med StudSensor™ HD45 finner du snabbt och enkelt ytterkanterna på träreglar, metallreglar och tvärbjälkar bakom väggar, golv och tak. Verktöget har ett användarvänligt gränssnitt och ett formgjutet handtag som ger ett säkert och bekvämt grepp. WireWarning™ detektering indikerar närvaro av strömförande växelströmsledningar. Finner ytterkanter på regler för att säkert hänga upp tavlor, speglar och hyllor.

- StudScan-läget detekterar ytterkanter på trä- och metallreglar på upp till 19 mm djup
- DeepScan™-läget fördubblar sök djupet till upp till 38 mm djup
- Röda pil-ikoner tänds upp efter hand som man närmar sig en regel. När regelns ytterkant detekterats tänds den översta EDGE-ikonen upp
- Zircon's patenterade "över regeln"-indikering visar när sökningen måste göras om på ett annat ställe ifall sökningen påbörjades mitt över en regel
- WireWarning™ detektering indikerar närvaro av strömförande växelströmsledningar på upp till 50 mm djup
- SpotLite™-markören visar en pilformad ljusmarkering på väggen som tydligt pekar ut ytterkanten på en regel
- Halvgenomsiktig bottenplatta och en upplyst V-format markeringskåra ger precis markering av regelkanterna
- Gummihandtag ger ett säkert och bekvämt grepp



Finner ytterkanter på regler



Finner trä- och metallreglar



DeepScan™ -läge



WireWarning™ detektering

Specifikationer

Dimensioner 154 mm x 60 mm x 39 mm

Vikt 94 g utan batteri

Batterityp 9V alkaline ingår ej

Noggrannhet*

Upp till 19 mm sök djup: Typiskt inom 3 mm när proceduren med dubbel sökning och markering används

Upp till 38 mm sök djup: Typiskt inom 5 mm när proceduren med dubbel sökning och markering används

Sök djup*

StudScan-läget: Upp till 19 mm

DeepScan™-läget: Upp till 38 mm

WireWarning™ Noggrannhet*

Vid 90-250 V / 50-60 Hz typiskt ca 152 mm vid en oskärmd strömförande ledning

WireWarning™ Sök djup*

I en vanlig vägg med elektrisk installationskabel kan ledningen typiskt detekteras på upp till 50 mm djup

Användningstemperatur

-7° till +41°C

Förvaringstemperatur

-29° till +66°C

Luftfuktighet

5-90% RH (icke-kondenserande)

Vattentålighet

Stänk- och vattenskyddad. Ej vattentät.

***NOTERA: ANVÄNDS ENBART ENLIGT BIFOGAD**

STUDSENSOR™ HD45 INSTRUKTIONER. Sök djup och precision kan variera beroende på fukthalt, materialsammansättning, ytteläggning, färg etc. **Endast för inomhusbruk.**

