

ZIRCON®

METALLDETEKTOR

MetalliScanner® MT 6



Elektronisk metalldetektor

Lokaliserar dolda metallobjekt innan du borrar eller sågar. Sparar borrarbits och sågblad. Den här kraftfulla metalldetektorn kan lokalisera metallobjekt på upp till 15 cm djup i solid betong. MetallScanner® MT 6 detekterar både magnetisk och icke-magnetisk metall på upp till 15 cm djup i betong och andra icke-magnetiska ytor. Verktøyet skiljer på magnetiska och icke-magnetiska metallobjekt och indikerar objektets djup i både centimeter och tum.

MT 6 visar ett stort plustecken (+) på displayen när ett metallobjekt närmas. När plustecknet övergår till ett minustecken (-) har man passerat objektet och är på väg bort ifrån det. Använd MetallScanner® MT 6 för att undvika armeringsjärn, kablar, spik, skruv, elinstallationer och skärmmaterial. Lokalisera spik och skruv som fäster träskivor mot reglar bakom putsade väggar. Finns metallobjekt i återvunnet trä.

- Verktøyet skiljer på magnetisk metall (till exempel armeringsjärn) och icke-magnetisk metall (till exempel kopparrör)
- Verktøyet visar hur djupt metallobjektet finns under ytan i både centimeter och tum
- Lättavläst LCD-display preciserar var metallobjektet befinner sig inom närmsta 13 mm-spänn och visar hur djupt objektet ligger inom närmsta 25 mm-spänn
- Underlättar att kartlägga galler av metall genom all typ av byggmaterial som inte innehåller metall inklusive betong, kakel och marmor



Söker efter metallobjekt



SPECIFIKATIONER

| | |
|------------------------------|--|
| Dimensioner | H 227 mm x B 98 mm x D 57 mm |
| Vikt | 260 g utan batteri |
| Batterityp | 9V Alkaline ingår ej |
| Noggrannhet* | Mittpunkten på 13 mm armeringsjärn eller 13 mm kopparrör vid ett minsta avstånd mellan objekten på 152 mm typiskt inom 13 mm |
| Sökdjup* | Upp till 152 mm ± 25 mm |
| Användningstemperatur | -7° till +41°C |
| Förvaringstemperatur | -29° till +66°C |
| Luffuktighet | 5 - 90% RH (icke-kondenserande) |
| Vattentålighet | Stänk- och vattenskyddad. Ej vattentät. |