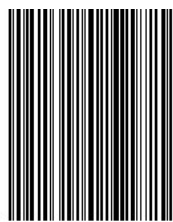


SuperScan K2 multifunctionele leidingzoeker muurscanner (hout) met metaal scan (72480)

(72480)



4218672480006



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401314305
Fabrikantnummer	72480
EAN code	4218672480006
Merk	Zircon
Productgroep	Buis- en leidingzoeker/kabelsorte
Serie/Programma	Buis- en leidingzoeker

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/zircon-superscan-k2-multifunctionele-leidingzoeker-muurscan-72480>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Met de nieuwe, revolutionaire Target Control™ (TC™) Level 1-technologie, is de geavanceerde Zircon® SuperScan™ K2 wandscanner in staat om metalen vals-positieve objecten uitfiltreert, zoals leidingen, buizen, banden of beugels, verstopt onder oppervlakken. De indicatoren waarschuwen voor de aanwezigheid van gevaarlijke, diepliggende vals-positieven en metalen doelen, waardoor de kans op het vinden van metalen of plastic pijp wordt verkleind. Met de toevoeging van de DeepScan™-stand kunnen gebruikers het scanvermogen indertijd verbeteren en multifunctioneel hulpmiddel oplevert.

De SuperScan™ K2 biedt drie verschillende standen om te scannen: TC™, StudScan en DeepScan™. Een schakelaar met 2 standen kan de standen te schakelen, terwijl het ColorTrip™-display informatie geeft. Het scherm licht lichtblauw op in de TC™-modus en lokaliseert de richting van houten stijlen, terwijl de gebruiker schone, veilig te boren zones kan identificeren door gebruik te maken van de niet-actieve TC™-modus is uitgeschakeld, werkt het gereedschap in de StudScan stand, waarbij zowel houten als metalen stijlen worden aangetoond. De verdubbelde scandiepte om houten en metalen stijlen onder extra lagen gipsplaat of panelen te vinden. Target Spotlight licht de Pointer schijnt op het oppervlak dat wordt gescand wanneer het midden van een stijl wordt gevonden.

Kenmerken:

- NIEUW! – Target Control™ (TC™)-stand lokaliseert het midden, de randen en de richting van houten stijlen, en niet van metalen oppervlakte. Identificeert 'veilig te boren' zones tussen aangrenzende gipsplaat schroeven, spijkers en beschermplaten.
- StudScan lokaliseert het midden, de randen en de richting van zowel houten als metalen stijlen tot 19 mm diep
- DeepScan™ lokaliseert het midden, de randen en de richting van houten en metalen stijlen tot 38 mm diep
- WireWarning™ detectie waarschuwt voor onder spanning staande niet-afgeschermd AC-draden tot 50 mm diep
- LoLevel™-indicator geeft in TC™-stand lage (zwakke) signaalobjecten weer, zoals plastic waterleidingen
- Signaalsterkte indicator helpt onderscheid te maken tussen ondiepe en diepe doelen in de StudScan- en DeepScan™-stand
- MetalliWarning™-indicator gaat branden wanneer metaal wordt gedetecteerd in TC™-, StudScan- en DeepScan™-stand
- ACT™ (Auto Correcting Technology) corrigeert automatisch gebruikelijke fouten, zoals wanneer het scannen wordt gestart
- Target Spotlight gaat op het scherm branden als het doel is gedetecteerd
- ColorTrip™ scherm wordt helder lichtblauw verlicht in de TC™ stand, groen in DeepScan™ stand, blauw in Metal Scan stand
- SpotLite™ Pointer schijnt een pijlvormig licht op het gescande oppervlak om de doellocatie aan te geven
- De « V »-markering groef maakt nauwkeurige markering van de doellocatie mogelijk
- Een batterijspanning indicator voor een optimale prestatie

Technische details

Max. zoekdiepte (cm)	3.8
Kabelsorteerfunctie	Nee
Voor het zoeken van hout	Ja
Voor het zoeken van metaal	Ja
Voor het zoeken van plastic	Nee
Max. detectiediepte hout (mm)	38
Max. detectiediepte stroomvoerende leiding (mm)	50
Akoestisch signaal	Ja
Geschikt voor werken onder spanning	Nee

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN