

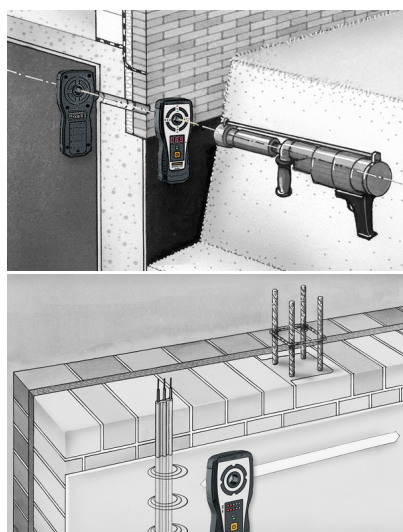


CenterScanner Compact

Professionele boorgeleider voor de veilige bepaling van de in- en uitgangspunten bij wand- en plafondboringen

Deze nauwkeurige boorgeleider bestaande uit zender en ontvanger maakt de exacte en veilige uitlijning van het boorkanaal op wand- en plafondboringen tot 120 cm mogelijk. De lokalisatie geschiedt door goed zichtbare ledindicatoren en uitschakelbare akoestische signalen. Goed toegankelijke markeringsfuncties in zender en ontvanger zijn bedoeld voor de uitlijning van het midden. Via het geïntegreerde Ic-display kan de vereiste boordiepte tot 150 cm worden bepaald. Bij de detectie van vreemde voorwerpen wordt een optische en akoestische waarschuwing gegenereerd. Dankzij het ergonomische ontwerp liggen de zender en ontvanger prettig in de hand.

- Eenvoudige en veilige uitlijning van het boorkanaal op wand- en plafondboringen tot 120 cm
- Exacte lokalisatie van de in- en uitgangspunten met behulp van de ledindicatoren
- Goed toegankelijke markeringsfuncties in zender en ontvanger voor de uitlijning van het midden
- Bepaling van de vereiste boordiepte tot 150 cm
- Optische en akoestische waarschuwing bij de herkenning van vreemde voorwerpen
- De zender en ontvanger liggen prettig in de hand dankzij het ergonomische ontwerp



TECHNISCHE GEGEVENS

Meetdiepte	Positieberkenning RECV: 2 - 120 cm wanddikte Diepte-indicatie RECV: 2 - 150 cm boordiepte
Nauwkeurigheid	karacteristiek 3% van de meetdiepte
Meetbereik AC	2 cm
Stroomvoorziening	RECV: 3 x 1,5V LR03 (AAA) / TX: 3 x 1,5V LR03 (AAA)
Gebruiksduur	RECV: ca. 20 uur / TX: ca. 12 uur
Werkomstandigheden	RECV: -30°C ... 40°C / TX: -20°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 2000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
Opslagvoorwaarden	-20°C ... 60°C, Luchtvochtigheid max. 85% rH, niet-condenserend
Afmetingen (B x H x D)	77 mm x 179 mm x 31 mm
Gewicht	507 g (RECV en TX incl. batterijen)



6x AAA



LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 075.400A

GTIN (EAN) 4021563730346

VE 2