

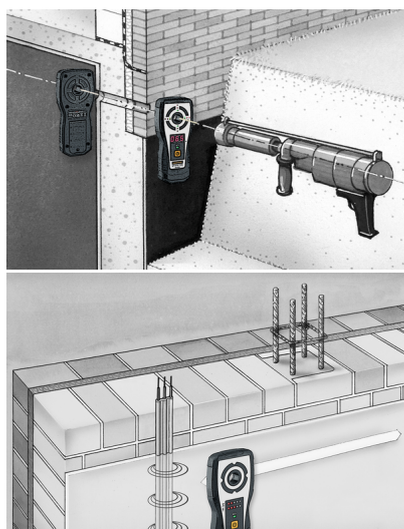
CenterScanner Compact



Professionelles Bohrführungsgerät zur sicheren Bestimmung der Ein- und Austrittspunkte an Wand- und Deckenbohrungen

Dieses präzise Bohrführungsgerät bestehend aus Sender und Empfänger ermöglicht die sichere Ausrichtung des Bohrkanals an Wand- und Deckenbohrungen bis 120 cm. Die Ortung erfolgt durch leicht sichtbare LED-Indikatoren und abschaltbare akustische Signale. Gut zugängliche Markierungshilfen in Sender und Empfänger dienen zur Mittenausrichtung. Über die integrierte LCD-Anzeige kann die benötigte Bohrtiefe bis zu 150 cm ermittelt werden. Bei dem Detektieren von Fremdobjekten wird eine optische und akustische Warnung ausgesendet. Dank ergonomischer Bauform liegen Sender und Empfänger gut in der Hand.

- Einfache und sichere Ausrichtung des Bohrkanals an Wand- und Deckenbohrungen bis 120 cm
- Präzise Ortung der Ein- und Austrittspositionen per LED-Indikatoren
- Gut zugängliche Markierungshilfen in Sender und Empfänger zur Mittenausrichtung
- Bestimmung der benötigten Bohrtiefe bis zu 150 cm
- Optische und akustische Warnung bei Erkennung von Fremdobjekten
- Sender und Empfänger liegen durch ergonomisches Design gut in der Hand



Technische Daten

LED ANZEIGE	RECV: 3 x 7 Segmente
MESSTIEFE	Positionserkennung RECV: 2 - 120 cm Wanddicke Tiefenanzeige RECV: 2 - 150 cm Bohrtiefe
GENAUIGKEIT	typ. 3% der Messtiefe
MESSBEREICH AC	2 cm
STROMVERSORGUNG	RECV: 3 x 1,5V LR03 (AAA) / TX: 3 x 1,5V LR03 (AAA)
BETRIEBSDAUER	RECV: ca. 20 Std. / TX: ca. 12 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	RECV: -30°C ... 40°C / TX: -20°C ... 40°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 60°C, Luftfeuchtigkeit max. 85% rH, nicht kondensierend
ABMESSUNGEN (B X H X T)	77 mm x 179 mm x 31 mm
GEWICHT	507 g (RECV und TX inkl. Batterien)



CenterScanner Compact

Artikelnr. 075.400A

GTIN (EAN) 4021563730346

VE 2