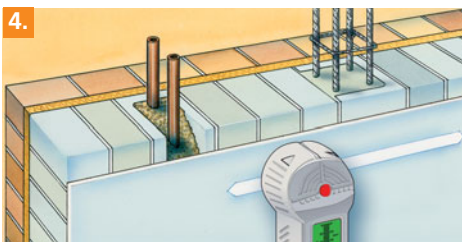
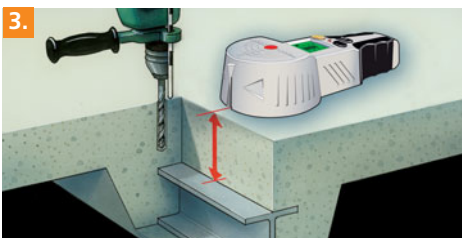
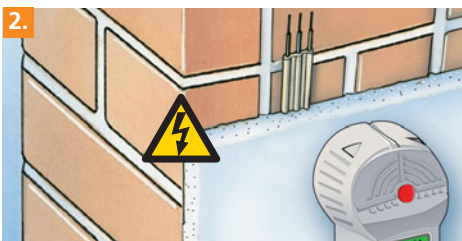
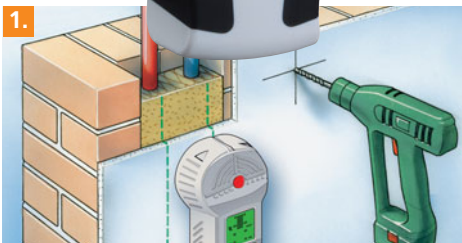


MetalliFinder Pro



Universelles Metallsuchgerät mit Tiefenanzeige und zur Lokalisierung von spannungsführenden Leitungen

Rev. 0511



Es ermöglicht die gezielte Suche nach Metallen, wie Bewehrungsseisen, Heizungsrohren und Wasserleitungen. Bedienung durch extra großes LC-Display.

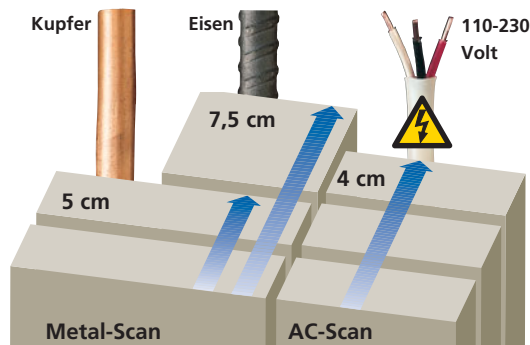
– Durch die **Tiefenmessung** kann entschieden werden, ob die **Bohrtiefe vor Metallträgern** etc. ausreicht.

– **Kein Anbohren von wasser- oder gasführenden Rohren aus Metall.**

– **Sicheres Arbeiten:** Zerstörung wertvoller Bohrer, Bohrkronen und Schneidblätter wird vermieden.

– **Kostengünstig:** Vermeiden von aufwendigen Ausbesserungsarbeiten und unschönen Fehlbohrungen.

– **Beleuchtete LC-Anzeige**



TECHNISCHE DATEN

ARBEITSTEMPERATUR	0°C...40°C
LAGERTEMPERATUR	-20°C ... 70°C
STROMVERSORGUNG	1 x 9V Alkalizelle (Typ 6LR 61)
ABMESSUNG (B x H x T)	95 x 221 x 85 mm



Artikel-Nr: 080.951A
EAN-Code: 4 021563 670291
MetalliFinder Pro
+ Batterie
VE 5

ÜBERSICHT

1 Gezielte Metallortung Ferro-Scan / Non-Ferro-Scan (Metal-Scan)	bis 7,5 cm / bis 5 cm Tiefe
2 Gezielte Ortung von Stromleitungen – spannungsführend (AC-Scan)	bis 4 cm Tiefe
3 Bohrtiefe ermitteln	in 5 mm Schritten
4 Metallartbestimmung Ferro / Non-Ferro-Scan	ja

Automatische Kalibrierung	ja
Anzeige	LCD mit Tiefenanzeige
Erkennungs- und Warnhinweise	Visuell und akustisch