

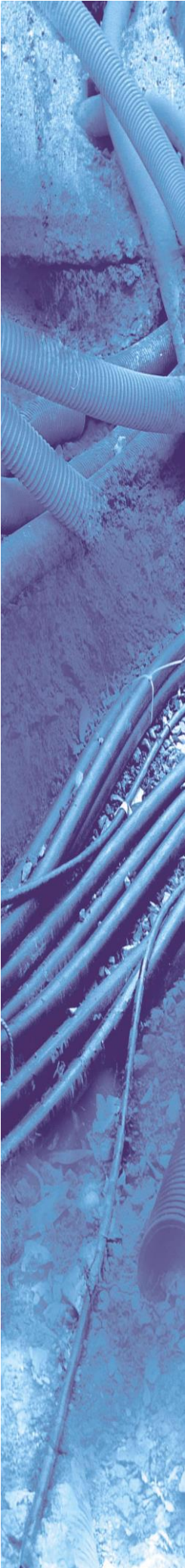
Metallsuchgerät RD312

Metallsuchgeräte für alle Einsatzzwecke!

- präzise und einfach zu bedienen
- robust und wetterfest



RADIODETECTION 



Metallsuchgerät RD312



RD312 – das Metallsuchgerät für Schieberkappen und Metalldeckel

Einsatzmöglichkeiten

Objekt	Ortungstiefe (ca.)
Schieberkappen	20 cm
Schachtdeckel	40 cm
Abdeckungen Kabelschächte	40 cm

Besonderheiten

Einfachste Bedienung; die preiswerte Lösung, um größere Metallteile sicher zu orten!

Spezifikationen

Maße	(97 x 24 (Griff) x 6) cm
Gewicht	1,1 kg
Batterien	1 x 9 V Block

Garantie

12 Monate

Bestelldaten

RD312 Metallsuchgerät, Gerätetasche für RD312 (optional)



Für welche Branchen ist das RD312

Wasserversorger, Gasversorger, Kommunen, Industrie, Telekommunikationsunternehmen, Tief- und Straßenbauunternehmen, Rohrleitungsbau.

Preis

Angebot bitte bei Radiodetection anfordern. Weitere Informationen bei Radiodetection direkt oder im Internet!

Radiodetection B.V
Industriestraat 11
NL-7041 GD's-Heerenberg
Postadresse Deutschland:
Groendahlscher Weg 118
D-46446 Emmerich am Rhein
Telefon: +49 (0) 28 51/92 37 - 20
Telefax: +49 (0) 28 51/92 37 - 520
Internet: <http://de.radiodetection.com>
E-Mail: rd.sales.de@spx.com

RADIODETECTION 

Radiodetection Produkte werden nach der internationalen Qualitätsnorm ISO 9001 hergestellt und sind CE zertifiziert. Radiodetection Produkte werden ständig weiterentwickelt. Technische Änderungen und Preisänderungen vorbehalten.

©Radiodetection
Juli_2016