



Datenblatt

Inspektionskamera SeeSnake® - 1 ST
microDrain™ Kabel-L.20m Kamerakopf-D.22mm RIDGID
Artikelnummer: 4000829751

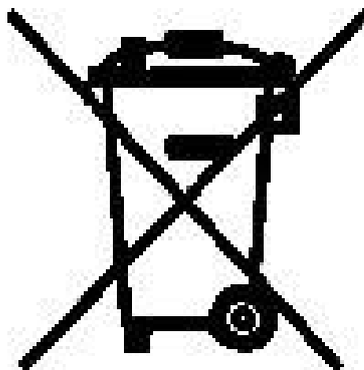


Beschreibung:

Inspektionskamera SeeSnake® microDrain™ Kabel-L.20m Kamerakopf-D.22mm RIDGID · 90°
Bogengängigkeit, ab 40 mm · kompakte und flexible Systeme für Inspektionen von kleinen bis mittleren
Rohrleitungen · universelle Kamera die zusammen mit der micro CA 350 (im Lieferumfang) oder jedem
SeeSnake Monitor (Sonderzubehör) eingesetzt werden können · es wird nur das richtige Verbindungskabel
benötigt (Sonderzubehör) Sender 512 Hz im Kamerakopf integrierter Sender, um mit einem Ortungsgerät die
exakte Position bestimmen zu können · Weitere technische Eigenschaften Breite: 16,8cm · Länge: 33,7cm ·
Gewicht: 5kg · Kabel-Ø: 8,3mm · Höhe: 36,1cm

Produktmerkmale:

Senderleistung	Niedrig, 1 m
Sender	512 Hz
Modell	microDrain™ Sonde
Kabellänge	20 m
Höhe	44,5 cm
Meterzähler	-
Führungskugeln	2
Kamerakopf-Ø	22 mm
Breite	16,8 cm
Kabel-Ø	8,4 mm
Gewicht	3,9 kg
Länge	33,7 cm
Display Auflösung	628 x 586
Arbeitsbereich	30 - 100 mm



RIDGID