

Kabelmax®

Technische Information:



Der Kabelmax® verfügt über ein **standfestes Stahlrohrgestell**.

In dem **Aluminium-Speicherkorb** können bis zu 80 m Glasfaserprofil platzsparend untergebracht werden.

Eine **leicht regulierbare Bremse** verhindert, dass das **Polykat® Glasfaserprofil** aufgrund seiner Eigenspannung von alleine aus dem Korb läuft. Anfangshülsen mit M5- Gewinde an beiden Bandenden ermöglichen das **Arbeiten in beide Richtungen**. Führungsköpfe und Ziehstrümpfe können einfach und variabel angekoppelt werden. Durch die **praktische Servicetasche** haben sie jetzt das gesamte Zubehör direkt an Ihrem Einziehgerät und somit auch am Einsatzort.

Banddurchmesser [mm]	4,5
Geprüfte Bandfestigkeit der Klebeverbindung Band/Hülse [kN]	1,5
Minimaler Biegeradius [mm]	100
Bruchkraft des Bandes [kN]	10,3

Kabelmax® ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich

Kabelmax®

Polykat® Glasfaserprofil **Ø 4,5 mm**
Anfangshülsen an beiden
Bandenden
verzinktes Stahlrohrgestell
Speicherkorb aus Aluminium

inkl. / ohne Zubehör-Set

Mitgeliefertes Zubehör:

- 1 Servicetasche Kabelmax®
- 1 Führungskopf mit Öse
Ø 11 mm, Messing mit
Gewinde M5
- 2 Zugköpfe mit Öse Ø 6 mm,
Messing mit Gewinde M5
- 3 Anfangshülsen, Messing
mit Gewinde M5
- 2 Verbindungshülsen,
Messing
- 1 Spezialkleber (3 g)



weitere Zubehörartikel finden Sie in

1 & 2

Kabelmax® M10

ausgestattet mit Anfangshülsen
M10 (Innengewinde), passend
zum Molchsender der Firma
Radiodetection

ohne Zubehör-Set

*erhältlich auf Anfrage

Optional*

Kabelmax®

ist auch als Ortungssystem
erhältlich

Weitere Informationen finden Sie
im Prospekt **Ortungsgeräte**
oder unter:

www.katimex.de

Ortung

1 inkl. Servicetasche und Zubehör-Set

Bandlänge	Gewicht	Art.-Nr.
40 m	6,0 kg	102044
60 m	6,4 kg	102046
80 m	7,0 kg	102048

2 ohne Zubehör-Set

Bandlänge	Gewicht	Art.-Nr.
40 m	6,0 kg	102024
60 m	6,4 kg	102026
80 m	7,0 kg	102028

Unsere Empfehlung:

Glit® Kabelgleitmittel

verschiedene Ausführungen für ein breites
Anwendungsspektrum

- verringert den Reibungswiderstand um
bis zu 90 %
- zum Einschieben von Zugbändern aller Art
- einfach beim Kabelzug auf den Kabelmantel
aufbringen und einschieben
- silikonfrei, hautverträglich, nicht brennbar
- bereits beim Einschieben des Polykat auf
den Führungskopf auftragen



Art.-Nr. 101370