



**TIBATEK**  
Technik für den Tiefbau



## Kabelmaster

[tibatek.de](http://tibatek.de)

## Technische Daten

### Eigengewicht

KM500	≈ 175 kg
KM1000	≈ 265 kg
KM3000	≈ 865 kg
KMR2000	≈ 320 kg

### Maximale Belastung

KM500	≈ 700 kg
KM1000	≈ 1.200 kg
KM3000	≈ 2.300 kg
KMR2000	≈ 2.000 kg

### Stangendurchmesser

ø 62 mm, ø 77 mm sowie  
ø 89 mm

## Geprüfte Qualität

- Sichere und einfache Handhabung von Kabeltrommeln
- Erleichtertes Abrollen von Kabeln und Rohrleitungen
- Der KM3000 lässt sich bereits durch einen Mitarbeiter bewegen und abrollen, daher geringer Personaleinsatz
- Für Bagger (KM3000) sowie Radlader (KMR2000) geeignet

## Eckdaten Kabelmaster

- Ein echter Allrounder für Baustellenfahrzeuge
- Verwendbar mit Bagger ab 2,5 t (KM3000) und Radlader (KMR2000)
- Erleichtert die Verlegung von Kabeln und Rohrleitungen
- Mieten oder Kaufen möglich



tibatek.de

Gebrauchsmusterschutz Nr.:  
DE 20 2021 102 719 U1

Ein Unternehmen der:

FIRMENGRUPPE  
**STEWERING**