



Kabelmaster

tibatek.de

Technische Daten

Eigengewicht

KM500 $\approx 175 \text{ kg}$ KM1000 $\approx 265 \text{ kg}$ KM2000 $\approx 865 \text{ kg}$ KMR2000 $\approx 320 \text{ kg}$

Maximale Belastung $KM500 \approx 700 \text{ kg}$ $KM1000 \approx 1.200 \text{ kg}$ $KM2000 \approx 3.000 \text{ kg}$ $KMR2000 \approx 3.000 \text{ kg}$

Stangendurchmesser ø 77mm sowie ø 89 mm

Geprüfte Qualität

- Sichere und einfache Handhabung von Kabeltrommeln
- Erleichtertes Abrollen von Kabeln und Rohrleitungen
- Der KM2000 lässt sich bereits durch einen Mitarbeiter bewegen und abrollen, daher geringer Personaleinsatz
- Für Bagger (KM2000) sowie Radlader (KMR2000) geeignet

Eckdaten Kabelmaster

- Ein echter Allrounder für Baustellenfahrzeuge
- Verwendbar mit Bagger ab 2,5 t (KM2000) und Radlader (KMR2000)
- Erleichtert die Verlegung von Kabeln und Rohrleitungen
- Mieten oder Kaufen möglich



Gebrauchsmusterschutz Nr.: DE 20 2021 102 719 U1

Ein Unternehmen der:

tibatek.de STEWERING