

REMA Seil TUTOR 12 mm



Dank seines höheren Mantelanteils und dem 40er Mantelgeflecht ist das Tutor XG sehr robust und weist außerdem sehr hohe Bruchkräfte in der Vernähung auf. Der eng geflochtene 40er Mantel aus Polyamid bietet höhere Abriebbeständigkeit und schützt den Kern zusätzlich vor dem Eindringen von Verunreinigungen. Das Seil muss dann mit Endverbindungen werkseitig ausgestattet werden (vernähte Schlaufe, eingenähter Karabiner, Endknoten).

Merkmale

- Sehr robust durch hohen Mantelanteil
- Hohe Abriebbeständigkeit durch 40er Mantelgeflecht
- Außergewöhnlich hohe Bruchkraft in der Vernähung
- Geprüft nach EN-353-2.



Typ	Durchmesser (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
WLK-10M	12	10	1761141
WLK-15M	12	15	1761142
WLK-20M	12	20	1761143
WLK-30M	12	30	1761145
WLK-40M	12	40	1761144

REMA Seil DYNAFLEX 12 mm



Es ist der Nachfolger vom Tutor dynamisch. Das Dynaflex verfügt über einen Mantel mit 40er Geflecht, der durch seine enge Bindung die innenliegenden Nylonkerne vor Verunreinigungen schützt. Die hochgezirrten Garne erhöhen die Abriebbeständigkeit des Seils und durch die Würfelbindung im Mantel ist Dynaflex außerdem sehr griffig und unkompliziert in der Handhabung. All diese Merkmale machen das Seil perfekt für den Einsatz unter extremen Bedingungen. Das Seil muss dann mit Endverbindungen werkseitig ausgestattet werden (vernähte Schlaufe, eingenähter Karabiner, Endknoten).

Merkmale

- Kompakter 40er bzw. 48er Mantel
- Sehr griffig in der Handhabung
- Hohe Abriebbeständigkeit
- Geprüft nach EN-353-2.



Typ	Durchmesser (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
WLK-10M	12	10	1761151
WLK-15M	12	15	1761152
WLK-20M	12	20	1761153
WLK-40M	12	30	1761154
WLK-30M	12	40	1761155