

ANSCHLAGMITTEL

ARO SLING TUBULAR

Geeignet zum Blockieren, Anschlagen oder zum Verlängern eines Anschlagpunkts.

Das Produkt wird, je nach Länge, in verschiedenen Farben geliefert.

Auf Anfrage in personalisierter Länge erhältlich.
Erhältlich in schwarz.

Empfohlen für

Sport: Aktivitäten

Speläologie, Alpinismus, Klettern, Canyoning, Schnee und Eis

Professional: Arbeitsaktivitäten

Gerüstbau und Arbeitsbühnen, Dächer und schräge Strukturen

Professional: Rettungsaktivitäten

Feuerwehr und Zivilschutz



Articolo	CE EN	Material	▲ (g)	◆ (kN)	Maß	Farbe	A (mm)	Durchmesser der Bohrung (mm)
271T030R0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	28	22	30	Rot Schwarz	30 cm	/
271T030N0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	28	22	30	Schwarz	30 cm	/
271T040N0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	35	22	40	Schwarz	40 cm	/
271T050N0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	43	22	50	Schwarz	50 cm	/
271T060G0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	45	22	60	Schwarz Grün	60 cm	/
271T060N0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	45	22	60	Schwarz	60 cm	/
271T080O0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	60	22	80	Schwarz Orange	80 cm	/
271T080N0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	60	22	80	Schwarz	80 cm	/
271T120R0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	90	22	120	Rot Schwarz	120 cm	/
271T120N0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	90	22	120	Schwarz	120 cm	/
271T150Y0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	115	22	150	Schwarz Gelb	150 cm	/
271T150N00K	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	115	22	150	Schwarz	150 cm	/
271T180O0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	135	22	180	Schwarz Orange	180 cm	/
271T180N0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	135	22	180	Schwarz	180 cm	/
271T250R0KK	CE EN 795/B CE EN 354 CE EN 566	Polyamid	160	22	250	Rot Schwarz	250 cm	/