

Abroller der Kabeltrommeln STG

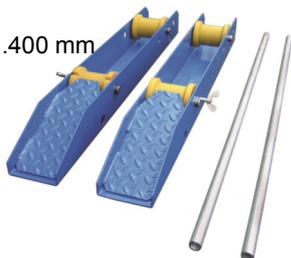
Verstellbar: Ein einziger Abroller für alle Kabeltrommeln
Zerlegbar: Lässt sich einfach auf Baustellen transportieren

- In vier Elemente zerlegbar
- Je nach Durchmesser (in drei Positionen für die hintere Rolle) einstellbar
- In der Breite verstellbar, durch die Abstandsregulierung der Auflagerinnen
- Rollen aus Polyurethan: Gute Haftung der Kabeltrommeln, sogar derjenigen mit Bereifung
- System zum Blockieren der vorderen Umlenkrolle, damit die Kabeltrommel einfach herausgenommen werden kann
- Länge der Stäbe: 1000 mm



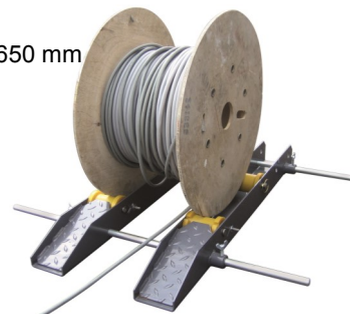
STG 1500

- Für Kabeltrommeln Ø 500 à 1.400 mm
- Max. Breite 950 mm
- Gewicht 28 kg
- Stütze jeder Kufe:
l 130 x T 860 x H 110 mm



STG 2500

- Für Kabeltrommeln Ø 500 à 1.650 mm
- Max. Breite 950 mm
- Gewicht 38 kg
- Abmessung jeder Kufe:
l 160 x T 990 x H 105 mm



Code **E3004150**

Code **E3004250**



Abrollwagen für Kabeltrommeln ST

Wagen und gleichzeitig Abroller

- Sehr einfaches Abwickeln, dank der Zentrierelemente aus Aluminium (Ø 78 mm), die sich auf einer Stahlachse drehen
- Die gesamte Einheit, Achse + 2 Zentrierelemente mit Apparat, kann als Zusatz bestellt werden, um vorgängig weitere Kabeltrommeln auszurüsten und das Beladen zu beschleunigen. (code **E3008030**)

- Kabellängenmessgerät optional:
- M3C für Kabel mit maximalem Ø von 22 mm (code **E3350001**)
- M35-C für Kabel mit maximalem Ø von 35 mm (code **E3350352**)

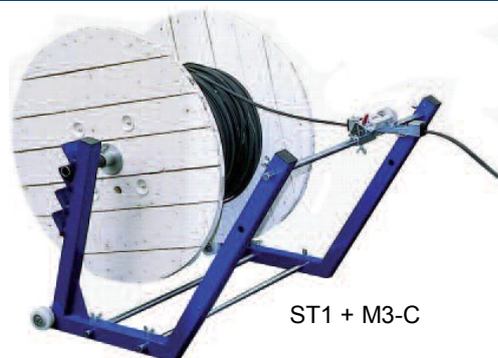
Hiermit kann eine Person alleine laden, verschieben...

... und eine Kabeltrommel abwickeln



ST1

ST2



ST1 + M3-C



ST2



Modell	Für Kabeltrommeln		Rahmenmaße	Gesamtgewicht	Code
	Durchmesser	Maximalgewicht			
ST1	400 bis 1050 mm	300 kg	l 87 x T 1150 x H 680 mm	31 kg	E3008010
ST2	900 bis 1400 mm	450 kg	l 87 x T 1150 x H 950 mm	34 kg	E3008020