

SPIDER FRICTION

Ergänzende Schlinge für das Ablassen von Ästen, entweder in horizontaler Position, oder in ihrer originalen Position.

SCHLINGE



BESCHREIBUNG

Die SPIDER FRICTION Schlinge bietet eine unabhängige Einstellung der Länge auf beiden Seiten, mit einem Klemmknoten. Dadurch kann sie in sehr unterschiedlichen Situationen benutzt werden.

Das System kann mit ORVET-Schlingen ergänzt werden, die im 4. Loch des Spiders verbunden werden, um das Ablassen von Ästen in Y zu ermöglichen.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Maschinen-Richtlinie	2006/42/CE
Komposition	Doppelgeflecht 100 % Polyester (24 Fäden)
Durchmesser	16 mm - ein Spleiß an jedem Ende
Dehnung	3 % mit 50 % des Bruchlasts
Bruchlast	59 kN / Nuzlast: 8,4 kN

Gewicht 1,8 kg

Ergänzen Big Spider Shzill, Schraubkarabiner
Klemmknoten mit drei Augen - 3 vernähte Augen
16 Fäden, Durchmesser 12,1 mm

REFERENZ

FTC/SF-7 Spider Friction

DOKUMENT

Konformitätserklärung

Anleitung

