

# Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

Spitze: 0,32 mm / 01X

Länge: 480 cm

Bewertung Streckverhalten	Bewertung Scheuchwirkung	Vorfach Nr.	Vorfachskizzen Längen (cm) im Maßstab 1 : 50 Durchmesser (mm) gedehnt	Durchm. Keule mm	Länge Keule cm	Länge Spitze cm	Maßnahmen am Vorfach
1	7	Nr.44		0,72	260	90	120 cm STROFT GTM 0,60 mm an Keule vorknoten Dann bei 390 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,43 mm) Vorfachring Nr.4 bei 390 cm anknöten 90 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknöten
2	6	Nr.44		0,72	240	90	100 cm STROFT GTM 0,60 mm an Keule vorknoten Bei 390 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,42 mm) Vorfachring Nr.4 bei 390 cm anknöten 90 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknöten
3	5	Nr.43		0,70	140	90	Bei 390 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,37 mm) Vorfachring Nr.4 bei 390 cm anknöten 90 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknöten
4	4	Nr.42		0,66	140	120	Bei 360 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,32mm) Vorfachring Nr.4 bei 360 cm anknöten 120 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknöten
5	3	Nr.42		0,66	130	130	Keule um 10 cm kürzen Dann bei 350 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,32mm) Vorfachring Nr.4 bei 350 cm anknöten 130 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknöten
6	2	Nr.31		0,66	120	140	Bei 340 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,32mm) Vorfachring Nr.4 bei 340 cm anknöten 140 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknöten
7	1	Nr.31		0,66	110	150	Keule um 10 cm kürzen Dann bei 330 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,32mm) Vorfachring Nr.4 bei 330 cm anknöten 150 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknöten

Bewertung: 1 = eher vorteilhaft  
7 = eher nachteilig

Die Vor- und Nachteile werden zusätzlich beeinflusst durch die „äußeren Verhältnisse“, nämlich:

- Das eigene werferische Können
- Die Windverhältnisse
- Das Wetter (sonnig klar - trübe bedeckt)
- Die Gewässerbeschaffenheit (klar - trübe) (reißender Bach – ruhiger See)
- Die Scheu des zu beangelnden Fisches.

**Unsere Empfehlung für neutrale „äußere Verhältnisse“:**

- > **Blaue Zeile. (Vorfach Nr.43) oder**
- > **Rote Zeile. (Vorfach Nr.42)**

**Bitte beachten Sie bei allen Längenangaben die erforderlichen Zugaben für das Binden der Knoten!**