

# Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

Spitze: 0,32 mm / 01X

Länge: 200 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.11		0,72	80	40	Bei 140 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,50 mm) 20 cm STROFT GTM 0,40 mm anknuten Vorfachring Nr.4 bei 160 cm anknuten 40 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknuten
2	6	Nr.10		0,70	100	40	20 cm STROFT GTM 0,60 mm an Keule vorknuten Dann bei 160 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,45 mm) Vorfachring Nr.4 bei 160 cm anknuten 40 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknuten
3	5	Nr.9		0,66	80	40	Bei 160 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,38 mm) Vorfachring Nr.4 bei 160 cm anknuten 40 cm GTM/ABR 0,30 mm oder FC1 0,33 mm anknuten
4	4	Nr.9		0,66	40	20	Keule um 40 cm kürzen
5	3	Nr.20		0,66	30	30	Keule um 70 cm kürzen Dann Vorfach auf 200 cm kürzen
6	2	Nr.20		0,66	20	40	Keule um 80 cm kürzen
7	1	Nr.31		0,66	10	50	Keule um 110 cm kürzen. Dann Vorfach auf 200 cm kürzen

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“:

Wenn ein Vorfachring eingesetzt werden soll -> Blaue Zeile. (Vorfach Nr.9)  
Wenn die Fliege direkt angebunden werden soll -> Rote Zeile. (Vorfach Nr.9)

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