

Pressemitteilung

Heilbronn, Oktober 2013



Einfachere Handhabung der Fliegenfischerrolle durch patentierte Konstruktion

Übliche Rollen für Fliegenfischer sind so konstruiert, dass beim Drill das Verstellen der Bremse der Rolle nur mit Umgreifen, also durch Bedienung mit der Hand, die eigentlich die Rute hält, möglich ist. Viel einfacher ist es aber die Rute fest in einer Hand zu halten und die Bedienung der Kurbel und der Bremse mit der freien Hand zu erledigen.

Durch eine neue Konstruktion hat PELZ REELS die Nutzung der Fliegenfischerrolle vereinfacht. Kurbel und Bremse sind konstruktiv auf einer Seite realisiert.

So ist die Bedienung der Rolle beim Fischen ohne Umgreifen möglich, was beim Drill von Vorteil ist. Die Rollen von PELZ REELS folgen alle diesem Konstruktionsprinzip, auf das jetzt das angemeldete Patent erteilt wurde.



Bild: PELZ REELS Fliegenfischerrolle NANUK mit Spule 6-8

Über PELZ REELS

Peter Pelz, der viele Jahre mit seiner Firma **Peter Pelz Modell- & Formenbau** als Muster- und Formenbauer vor allem für die Automobilindustrie und die Luft- und Raumfahrt gearbeitet hat, hatte im Alter von 67 Jahren seine Firma verkauft und sich vom Geschäftsleben zurückgezogen.

Als leidenschaftlicher Fliegenfischer machte er in den mehr als 40 Jahren, die er diesem Hobby bereits nachgeht, Erfahrungen in den unterschiedlichsten Regionen der Welt und verbesserte nach und nach sein Angelgerät. Herr Pelz entwickelte eine Rolle für das Fliegenfischen, die die Erfahrungen eines langen Berufslebens als Konstrukteur und Musterbauer, das Wissen um Technik, neueste Technologien und Materialien aus der Luft- und Raumfahrt für das Hobby des Fliegenfischens nutzbar werden lässt.

Seit 2011 arbeitet PELZ REELS konsequent an der Umsetzung der neuen Konstruktion. Mit der Patentanmeldung 2012 wurden die wesentlichen Arbeiten an der Konstruktion abgeschlossen und es begann die Vorbereitung der Produktion der Großkernrollen des Typs NANUK.

Weitere Informationen: info@pelzreels.com

www.pelzreels.com

PELZ REELS Peter Pelz, Wertheimer Strasse 1, 74078 Heilbronn