

Зиги'с Органза Спинър

(Зиги Фалк)

Тази муха измислих преди две години но през лятото на 2010 година направих малко ъпгрейд с друг модел кука, която в последствие се превърна в една от моите любими модели куки за суха муха. Varivas Wave Barbless куките са нещо уникално. Благодарение на тях модела муха, която ще представя по-надолу, повиши плавателните си качества и броя на закачените риби също се увеличи. Не искам да досаждам пишейки дълга дисертация относно Varivas Wave Barbless куките затова по-добре ги пробвайте сами.

Този модел муха връзвам със или без CDC пера. Правя това за да се опитам да имитирам майските мухи, които снасят яйцата си над повърхността на водата или тези, които правят това лазейки към дъното. Когато умрат те лежат във водата по два начина, именно това е много важно да бъде разбрано „ако искате да хванете достатъчно риба а не само да стоите във водата и да заматате напразно”. Надявам се разбирате, че моделите направени със CDC пера имитират тези майски мухи, които снасят яйцата си на повърхността на водата и след като умрат остават над водния филм а тези направени с торакс от дъбинг без използването на флоатант, имитират майските мухи лазещи към дъното. След като умрат те застават точно под водния филм. Тази муха е невероятно ефективна за риболов на пъстърва и липан.

Добре, нека да започваме!

Необходими материали:

Кука: Varivas Wave Barbless - #12 до #20
Конек: Guideline Dyneema
Опашки: Nor-Bul Nymph Quills
Крила: Nor.Bul Organza
Торакс: CDC – тъмно сив



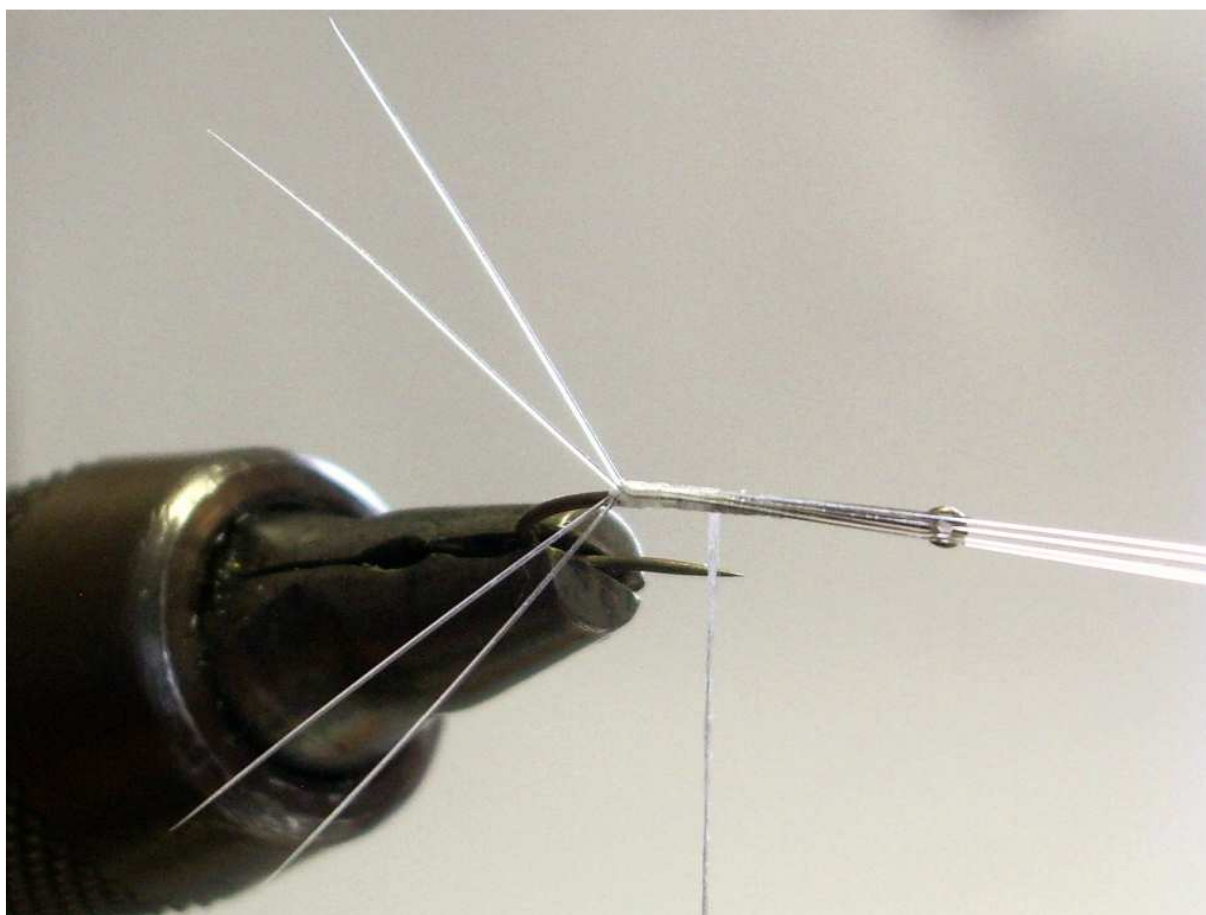
Поставете куката в менгемето, настанете се удобно и я погледайте 5 минути. Вижете какъв уникален дизайн: Мале..мале!



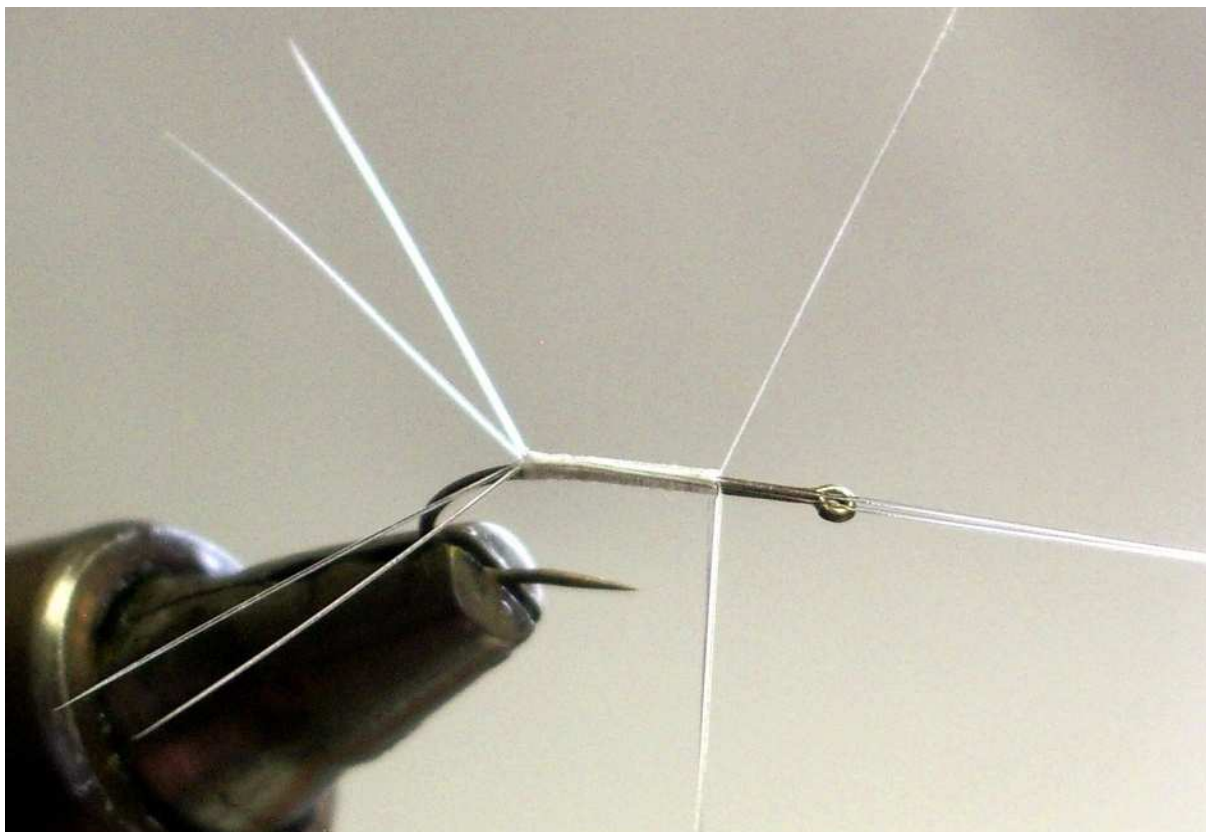
Закрепете края с плътни навивки до извивката на куката.



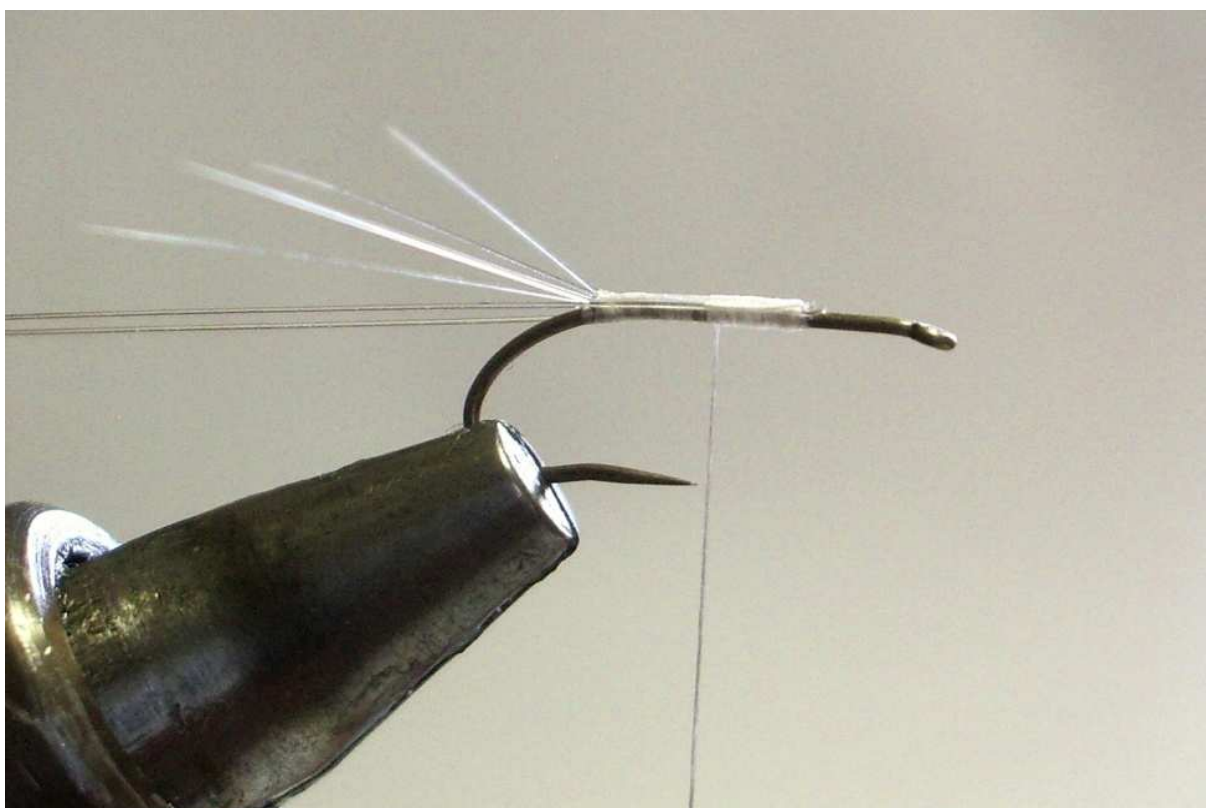
Вземете 4бр. опашки Nor-Bul Nymph Quill и подравнете върховете им с помощта на подравнител за козина. Това е много важно, защото опашките помагат на мухата да бъде балансирана и да стои правилно във водата.



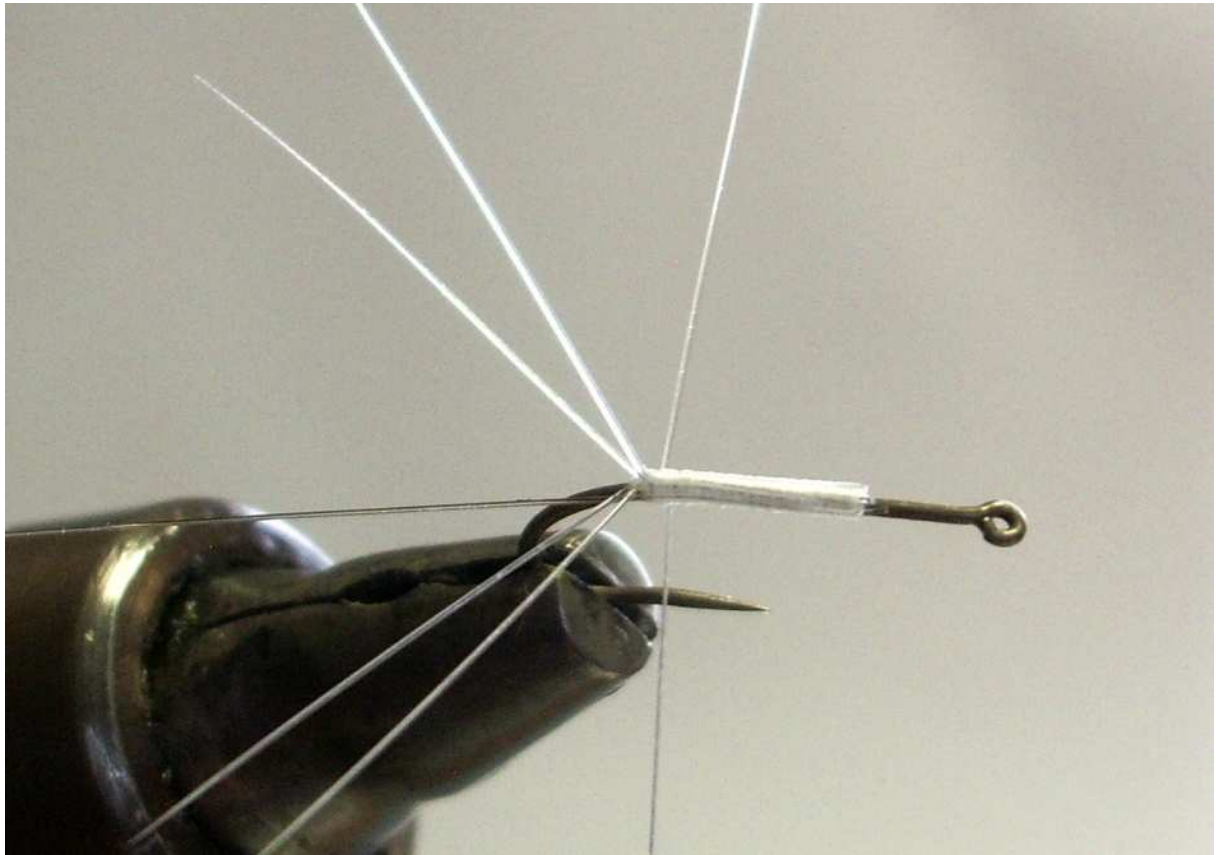
За да разделите опашката прекарайте конеца между всеки чифт от опашката. Когато издърпате конеца в противоположния ъгъл ще се получи желания ъгъл на опашката. Поставете малка капка секундно лепило между левия и десния чифт на опашката за да сте сигурни, че тя ще стои винаги в правилната позиция.



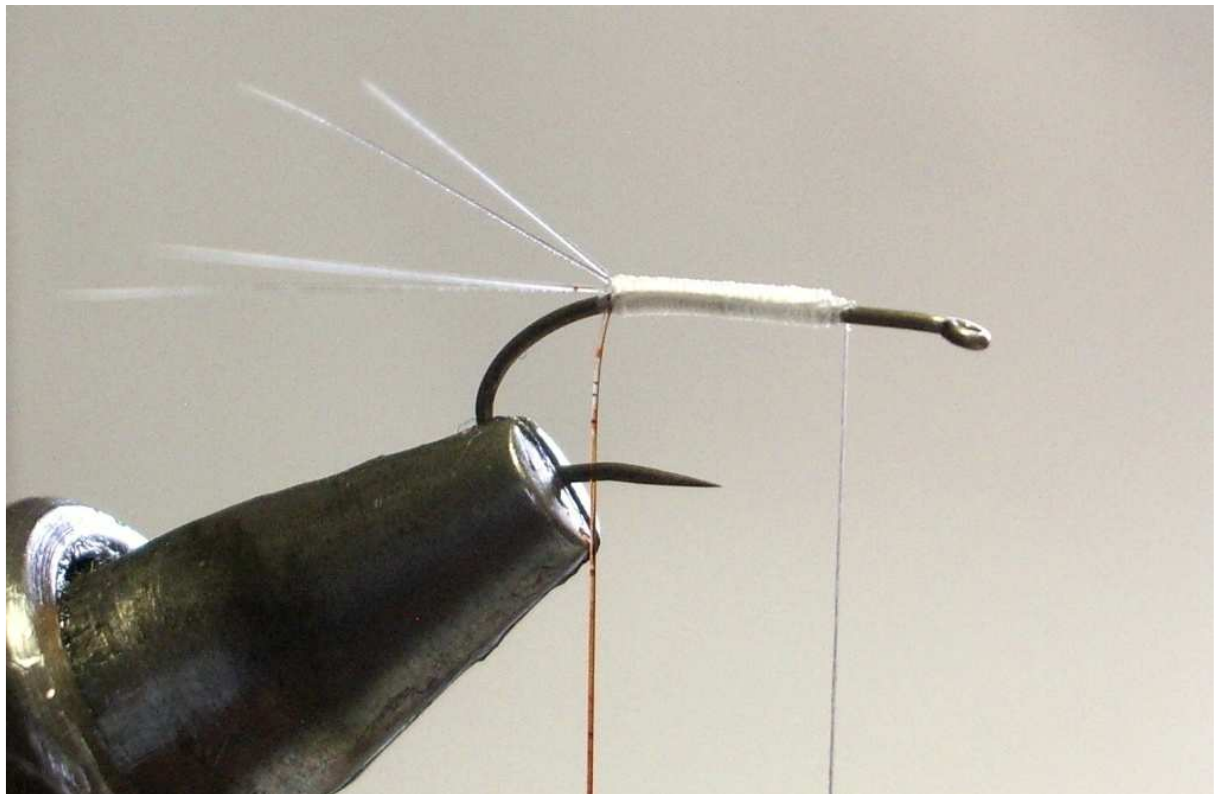
Сега навийте конца напред към ухото. Прегънете двете фибри на 90° спрямо стеблото на куката, както е показано на снимката. Отрежете другите две, които сочат напред.



Издърпайте двете фибри назад по стеблото на куката, така че да бъдат отстригани на стеблото и под опашката и с фини навивки прекарайте конца назад възможно най-близо до опашката. Трябва да се образува плоско и красиво тяло.



Прегънете външната фибра на 90° спрямо стеблото на куката, както е показано на снимката и я отрежете.



Навийте конца напред към ухото на куката. Оцветете с кафяв перманентен маркер фибрата, която сочи към Вас. Тя ще служи за рибинг.



С 5 навивки направете сегментирано тяло и закрепете фибрата. Отрежете излишъка.



Вземете няколко фибри от органзата и ги закрепете както е показано. С кръстосани движения под формата на осмица увийте конца около органзата, така че крилото да добие формата на "V". Ъгъла на крилото трябва да е същия като на опашката.



Разцепете Guideline Дунеета конца на две, поставете CDC фибрите между него и завъртете совалката докато фибрите започнат да сочат във всички посоки. Направете торакса, като увивате конца под формата на осмица по същия начин, както при закрепването на крилата. Ако не искате да губите време с тази техника погледнете инструкцията за Кадис Пупа. Много по-лесно е а ефекта при риболов е същия.



Направете завършващ възел. Ако сте следвали внимателно инструкцията мухата трябва да изглежда, като тази на снимката. Направете повече от този модел в различни размери, със и без CDC, както и в различни цветове за да имитирате различните видове спинъри. Аз Ви обещавам много емоции с тези чудесни приятелчета!



Това е мухата погледната отгоре.



Най-важното при този модел е да спазите “V” формата на крилото и опашката.



Това е модел на същата муха но CDC фибрите са поставени директно върху монтажния конец. Това е варианта, който аз използвам повече, направен в различни цветове и размери. По този начин мухата „лежи“ малко по-високо над водата отколкото другата техника, където CDC фибрите се поставят в разцепения конец.