

„Perfekcja w każdym detalu”

Tej sentencji hołduje nasza firma, projektując i testując sprzętowe drobiazgi takie jak agrałki, krętki, kółka łącznikowe oraz przypony spinningowe i materiały do ich samodzielnego wytwarzania. Zapewne każdy spinningista poczuł kiedyś gorycz porażki w konfrontacji z dużym drapieżnikiem. Przyczyną mogła oczywiście być waleczność i siła przeciwnika. Znacznie gorzej, gdy zawiódł sprzęt. Zdecydowana większość przyponów, agrałek i krętków oferowanych na europejskim rynku to produkty na pierwszy rzut oka dość poprawnie wykonane i mające niezły design. Jednak już po krótkim czasie użytkowania wychodzą na jaw wszystkie ich wady: kiepska jakość drutu, nietrwałe pokrycia galwaniczne, nieodpowiedni dobór użytych materiałów itp. Od lat staramy się, aby oferowane pod marką Dragon akcesoria były dopracowane w każdym szczególe, niezawodne i o najwyższej jakości wykonania.



Każdy spinningista zna oczywiście produkty takie jak Surflon czy Surfstrand. Pod tymi nazwami sprzedawane są doskonałe plecionki ze stali, splatane w technologii 1x7, 1x19 lub 7x7, pokryte dodatkową powierzchnią ochronną z tworzywa sztucznego (Surflon) lub bez dodatkowych zabezpieczeń, ale za to o mniejszej średnicy (Surfstrand). Ich producentem i dostawcą jest najbardziej znany wytwórca na świecie, amerykańska firma American Fishing Wire (A.F.W.). Flagowym produktem tej firmy jest materiał przyponowy o dwujęzycznej nazwie Titanium, produkowany z czystego tytanu, jako jednorodny drut lub plecionka 1x7. Każdy, kto miał z nim do czynienia podkreśla z zachwytem jego wytrzymałość, sprężystość i nieprawdopodobną wręcz odporność na odkształcanie.

Wyliczając używane przez nas materiały nie sposób zapomnieć o fluorocarbonie, który jako materiał przyponowy wykorzystywany także przez muszkarzy czy wędkarzy morskich. Polscy wędkarze, szczególnie ci, którzy odwiedzają szwedzkie łowiska szczupakowe, od dawna używają naszych przyponów o nazwie Invisible do połowu szczupaków metodą jerkową i spinningową.

Równie ważne, co zastosowana linka, jest zakończenie przyponu, czyli krętlik i agrałka, w której kluczowym elementem wpływającym na finalną jakość produktu jest rodzaj używanego drutu. Tu poprzeczkę podnieśliśmy do maksimum, używając szwedzkiego drutu ze stali nierdzewnej o bardzo wysokim stopniu sprężystości, produkowanego przez skandynawski koncern Sandvik AB.

Coraz więcej miejsca poświęcamy akcesoriom do uzbrajania dużych przynęt, takim jak systemiki, dozbrojki czy wymienne obciążenia. Te ostatnie stają się też coraz bardziej popularne przy łowieniu sandacza czy okoni, ze względu na inny, bardzo ciekawy rodzaj pracy przynęty na haku offsetowym.

Integralną częścią oferty są też kółka łącznikowe, krętki i agrałki „heavy duty”, czyli te przeznaczone do najtrudniejszych zadań: big game w tropikach, łososiowego trollingu oraz połowu wielkich drapieżników słodkowodnych, jak sum czy szczupak. Charakteryzują się one przede wszystkim bardzo wysokim stosunkiem wytrzymałości do wielkości.



Standardowy zacisk stosowany we wszystkich przyponach Dragon z plecionek stalowych i tytanowych wykonywany jest na specjalnie skalibrowanych automatach, w których w wyniku wielu testów siła nacisku na zginiętą rurkę jest dobrana optymalnie do rodzaju materiału, jego średnicy i wytrzymałości. Powtarzalność takiej operacji jest stuprocentowa. Mimo to, w każdej partii produkcyjnej (od 200 do 500 przyponów jednego rodzaju) wybrany losowo przypon poddawany jest testowi na precyzyjnej zrywance.



We wszystkich przyponach spinningowych Dragon, wykonanych z jednowłóknowego drutu tytanowego (A.F.W. Titanium Wire) lub tytanowo-niklowego (Aquateko Ni-Titanium Wire) strefa zacisku jest dodatkowo zabezpieczona termokurczliwą rurką. Szczególnie w przypadku stosowania przyponu do metody jerkowej lub do innych, ciężkich przynęt jest to rozwiązanie eliminujące zarówno możliwość wkleszczania się linki głównej w wystający z zacisku końcowy odcinek drutu, jak też ograniczające nacisk krawędzi rurki zaciskowej na drut w czasie rzutów.



Przypony **QUICK LOCK**

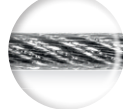
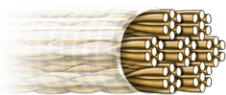
Agrafki Dragon Quick Lock natychmiast po wprowadzeniu na rynek odniosły niesamowity sukces. Nie inaczej stało się z uzbrojonymi w teagrafki przyponami, zbudowanymi na najpopularniejszych seriach stalowych linek firmy **A.F.W.** i na fluorocarbonie **Dragon Invisible**.



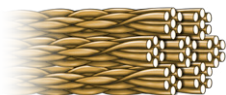
DRAGON



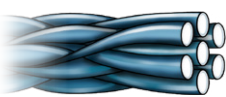
Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
56-309_	7x7 Surfion	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
56-312_	7x7 Surfion	12	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2



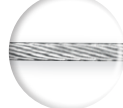
Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
56-406_	7x7 Surfstrand	6	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
56-409_	7x7 Surfstrand	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
56-412_	7x7 Surfstrand	12	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
56-507_	1x7 Surfstrand	7	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
56-509_	1x7 Surfstrand	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
56-513_	1x7 Surfstrand	13	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]				opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	
56-703_	1x19 Surfstrand	3	LIGHT	x	x	x	x	2
56-705_	1x19 Surfstrand	5	LIGHT	x	x	x	x	2



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]								opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	50	60	
56-903_	Invisible Fluorocarbon	3.5	LIGHT	x	x	x	x					2
56-905_	Invisible Fluorocarbon	5	LIGHT	x	x	x	x					2
56-908_	Invisible Fluorocarbon	8	CLASSIC	x	x	x	x	x				2
56-910_	Invisible Fluorocarbon	10	CLASSIC	x	x	x	x	x	x			2
56-916_	Invisible Fluorocarbon	16	CLASSIC			x	x	x	x	x		2

UWAGA! Przypony z serii Quick Lock o mocy 16 kg wykonane są z fluorocarbonu o średnicy 0,95 mm i wytrzymałości 80 lb (36 kg), bardzo odpornego na uszkodzenie nawet przez największe szczupaki. Podawana na opakowaniu wytrzymałość dotyczy samejagrafki Quick Lock.



Przypony **HM TITANIUM**

Seria HM Titanium to dwie różne linki tytanowe (lub kompozytowe, zawierające tytan) wytwarzane przez amerykańską firmę **Aquateko**. Zaopatrzone zostały w produkowane w Polsceagrafki Dragon Spinn Lock i amerykańskiekrętlikitypu Rolling Swivel. Montowane są przy zastosowaniu tulejek zaciskowych wykonanych z brązu; miękkich, aby nie kałeczyć linek, a przy tym odpornych na korozję i bardzo wytrzymałych na przecieranie. Seria HM Titanium zawiera przypony o wytrzymałościach od 5 do 15 kg, polecane głównie do łowienia szczupaków i sandaczy.

aquateko



HM TITANIUM BRAID 1x7

Nieprawdopodobnie cienka, mocna i trwała plecionka z siedmiu włókien tytanowych. Sprężysta, odporna na skręcanie i na uszkodzenia mechaniczne podczas użytkowania.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
56-107_	Titanium Braid 1x7	7	HM-TITANIUM	x	x	x	x	x	x	1
56-112_	Titanium Braid 1x7	12	HM-TITANIUM	x	x	x	x	x	x	1

HM NI-TITANIUM WIRE

Kompozytowy drut niklowo-tytanowy o niesamowitych wręcz właściwościach. Ma wbudowany tzw. mechanizm bezpieczeństwa. Kiedy w wyniku zbyt gwałtownych napięć, najczęściej występujących podczas zacięcia bardzo dużej ryby, siła oddziaływująca na przypon zbliża się do wartości granicznych dla danej linki, następuje gwałtowne rozciągnięcie się przyponu o kilkanaście procent jego długości (np. przy przyponie 30 cm będzie to około 40–50 mm). Zmniejszenie się działającej siły powoduje błyskawiczny powrót linki do wyjściowej długości, bez jakichkolwiek ubytków mocy czy śladów zużycia. Przypon po zakończeniu takiego gwałtownego holu wygląda po prostu jak nowy! Takie sytuacje, gdy łowiąc stosunkowo delikatnym sprzętem trafiamy na branie wielkiej ryby zdarzają się wielu z nas. Ilu stracił przepięknych ryb można dzięki tej linie uniknąć? Sami poszukajcie w pamięci podobnych przygód. Niech to będzie nawet jeden okaz w sezonie, na pewno warto!



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
56-005_	Ni-Titanium Wire	5	HM-TITANIUM	x	x	x	x	x	x	1
56-008_	Ni-Titanium Wire	8	HM-TITANIUM	x	x	x	x	x	x	1
56-011_	Ni-Titanium Wire	11	HM-TITANIUM	x	x	x	x	x	x	1
56-015_	Ni-Titanium Wire	15	HM-TITANIUM	x	x	x	x	x	x	1

Przypony **BIG GAME**

Big Game to najmocniejsze z naszych przyponów, gwarantujące sukces w konfrontacji nawet z najsilniejszym i największym drapieżnikiem. Polecane do połowu dużych szczupaków na średnie i duże przynęty, stają się niezbędne przy użyciu metody jerkowej. Materiały zastosowane do ich produkcji to największe przekroje materiałów Surfion, Surfstrand, Titanium Braid, Titanium Wire i Fluorocarbonu Invisible. Krętliki typu Rolling Swivel i wyprodukowane w Polsce agrałki Dragon Spinn Lock dopełniają perfekcyjnej całości. Stalowe zaciski wykonane ze specjalnej stali nierdzewnej gwarantują stabilność połączeń nawet w najtrudniejszych warunkach i przy największych obciążeniach.



Przypony **LIGHT**

Seria Light to finięzynie wykonane, delikatne, a jednocześnie bardzo wytrzymałe przypony spinningowe przeznaczone dla wędkarzy łowiących okonie, sandacze i inne ryby w miejscach, w których można spodziewać się kontaktu ze szczupakiem. Idealne do połowu na lekkie przynęty spinningowe, takie jak lekkie obrotówki czy niewielkie przynęty gumowe, są niemal niewidoczne w wodzie, a dzięki wyjątkowej miękkości i elastyczności nie wpływają w żaden sposób na pracę przynęty. Materiały użyte do ich produkcji to najmniejsze przekroje Fluorocarbonu Invisible oraz plecionek stalowych Surfion i Surfstrand. Do ich uzbrojenia zastosowane zostały delikatne krętliki typu Rolling Swivel i polskie agrałki Dragon Spinn Lock.



UWAGA! Począwszy od sezonu 2014 w serii przyponów LIGHT wprowadzamy nową agrałkę Spinn Lock.



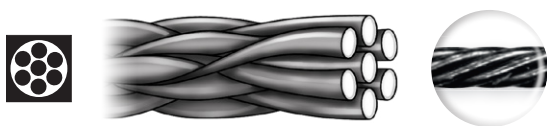
Przypony **CLASSIC**

Classic to podstawowa, najbardziej dopasowana do przeciętnych warunków połowu seria naszych przyponów spinningowych. Perfekcyjnie wykonane z najwyższej jakości materiałów takich jak Surfion, Surfstrand, Titanium Braid, Titanium Wire i Fluorocarbon Invisible, zaopatrzone zostały w doskonale agrałki polskiej produkcji z serii Dragon Spinn Lock i krętliki typu Rolling Swivel. Całość wykończona najwyższej jakości zaciskami wykonanymi z brązu, które z jednej strony znakomicie spinają wszystkie elementy, a drugiej strony są na tyle elastyczne, aby nie kaleczyć i nie osłabiać użytego do ich wykonania materiału przyponowego. Polecane do łowienia szczupaków i dużych sandaczy gwarantują pełną niezawodność i komfort użytkowania.



TITANIUM BRAID 1x7

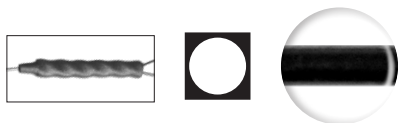
Niezniszczalna plecionka z siedmiu włókien tytanowych, mocna, sprężysta i bardzo odporna na skręcanie, ścieranie i inne odkształcenia.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
52-007-__	Titanium Braid 1x7	7	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	1
52-009-__	Titanium Braid 1x7	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	1
52-014-__	Titanium Braid 1x7	14	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	1
52-023-__	Titanium Braid 1x7	23	BIG GAME	x	x	x	x	x	x	1
52-034-__	Titanium Braid 1x7	34	BIG GAME	x	x	x	x	x	x	1

TITANIUM WIRE

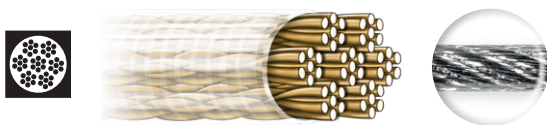
Równie mocna linka jak Titanium Braid, produkowana jako jednorodny drut tytanowy na bazie mikrowłókien tego surowca. Sprężysta i bardzo mocna, odporna na wszelkie odkształcenia.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
51-005-__	Titanium Wire	5	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	1
51-007-__	Titanium Wire	7	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	1
51-009-__	Titanium Wire	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	1
51-014-__	Titanium Wire	14	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	1
51-818-__	Titanium Wire	18	BIG GAME	x	x	x	x	x	x	1

SURFLON 7x7

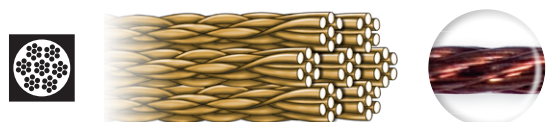
49-włóknowa plecionka w kolorze srebrnym, w przezroczystej otulinie nylonowej, poprawiającej odporność na skręcanie.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
50-506-__	7x7 SurfLON	6	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-009-__	7x7 SurfLON	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-509-__	7x7 SurfLON	9	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-012-__	7x7 SurfLON	12	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-018-__	7x7 SurfLON	18	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
51-430-__	7x7 SurfLON	30	BIG GAME	x	x	x	x	x	x	2

SURFSTRAND 7x7

49-włóknowa plecionka w kolorze brązowym, bez powłoki nylonowej. Miękka a przy tym mocna, nie wpływa na sposób pracy przynęty.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
50-106-__	7x7 SurfSTRAND	6	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-606-__	7x7 SurfSTRAND	6	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-109-__	7x7 SurfSTRAND	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-609-__	7x7 SurfSTRAND	9	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-112-__	7x7 SurfSTRAND	12	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-118-__	7x7 SurfSTRAND	18	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
51-530-__	7x7 SurfSTRAND	30	BIG GAME	x	x	x	x	x	x	2

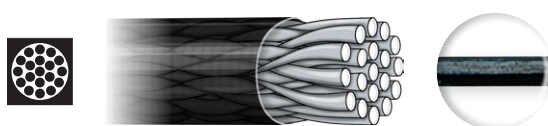
FLUOROCARBON DRAGON INVISIBLE

Materiał równie odporny na zęby szczupaków jak przypony wolframowe. Idealny jako przypon zabezpieczający przy łowieniu sandacza, grube średnice doskonale do jerkowania.



SURFLON 1x19

19-włóknowa plecionka w czarnej otulinie nylonowej, poprawiającej odporność na skręcanie. Bardzo małe średnice w stosunku do wytrzymałości.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
52-203-__	1x19 SurfLON	3	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
52-205-__	1x19 SurfLON	5	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
52-208-__	1x19 SurfLON	8	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
52-608-__	1x19 SurfLON	8	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
52-612-__	1x19 SurfLON	12	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2

SURFSTRAND 1x19

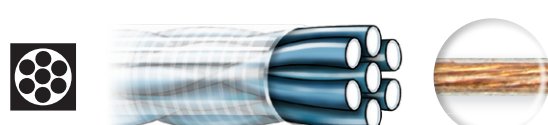
19-włóknowa plecionka w kolorze srebrnym, bez powłoki nylonowej. Miękka i bardzo cienka. Wytwarzany przypon o wytrzymałości 3 kg ma tylko 0,15 mm średnicy!



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
52-403-__	1x19 SurfSTRAND	3	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
52-405-__	1x19 SurfSTRAND	5	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2

SURFLON 1x7

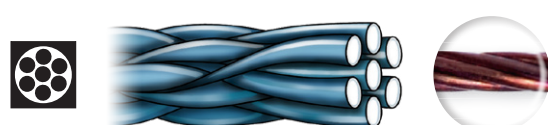
7-włóknowa plecionka w kolorze brązowym, w przezroczystej otulinie nylonowej, poprawiającej odporność na skręcanie.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
52-305-__	1x7 SurfLON	5	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
52-307-__	1x7 SurfLON	7	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
52-709-__	1x7 SurfLON	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
52-309-__	1x7 SurfLON	9	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
52-713-__	1x7 SurfLON	13	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2

SURFSTRAND 1x7

7-włóknowa plecionka w kolorze brązowym, bez powłoki nylonowej.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
50-205-__	1x7 SurfSTRAND	5	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-705-__	1x7 SurfSTRAND	5	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-207-__	1x7 SurfSTRAND	7	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-707-__	1x7 SurfSTRAND	7	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-209-__	1x7 SurfSTRAND	9	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-709-__	1x7 SurfSTRAND	9	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-213-__	1x7 SurfSTRAND	13	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-218-__	1x7 SurfSTRAND	18	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
51-627-__	1x7 SurfSTRAND	27	BIG GAME	x	x	x	x	x	x	2

Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				15	20	25	30	35	40	
50-408-__	Invisible Fluorocarbon	8	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-308-__	Invisible Fluorocarbon	8	LIGHT	x	x	x	x	x	x	2
50-410-__	Invisible Fluorocarbon	10	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-415-__	Invisible Fluorocarbon	15	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
50-420-__	Invisible Fluorocarbon	20	CLASSIC	x	x	x	x	x	x	2
51-725-__	Invisible Fluorocarbon	25	BIG GAME	x	x	x	x	x	x	2
51-736-__	Invisible Fluorocarbon	36	BIG GAME			x	x	x	x	2

Przypony SELF-MADE

Prawie wszystkie stosowane materiały oferujemy też w zestawach do samodzielnego montażu pod nazwą SELF-MADE, zawierających 2,5 metra linki oraz 25 odpowiednio dobranych średnicą i długością rurek zaciskowych.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	materiał	opakowanie [szt.]
51-206-25	7x7 Surfion	6	SELF-MADE	zestaw
51-209-25	7x7 Surfion	9	SELF-MADE	zestaw
51-212-25	7x7 Surfion	12	SELF-MADE	zestaw
51-218-25	7x7 Surfion	18	SELF-MADE	zestaw
51-230-25	7x7 Surfion	30	SELF-MADE	zestaw
50-806-25	7x7 Surfstrand	6	SELF-MADE	zestaw
50-809-25	7x7 Surfstrand	9	SELF-MADE	zestaw
50-812-25	7x7 Surfstrand	12	SELF-MADE	zestaw
50-818-25	7x7 Surfstrand	18	SELF-MADE	zestaw
50-830-25	7x7 Surfstrand	30	SELF-MADE	zestaw
53-003-25	1x19 Surfion	3	SELF-MADE	zestaw
53-005-25	1x19 Surfion	5	SELF-MADE	zestaw
53-008-25	1x19 Surfion	8	SELF-MADE	zestaw
53-012-25	1x19 Surfion	12	SELF-MADE	zestaw
53-203-25	1x19 Surfstrand	3	SELF-MADE	zestaw
53-205-25	1x19 Surfstrand	5	SELF-MADE	zestaw
53-208-25	1x19 Surfstrand	8	SELF-MADE	zestaw
53-212-25	1x19 Surfstrand	12	SELF-MADE	zestaw
53-105-25	1x7 Surfion	5	SELF-MADE	zestaw
53-107-25	1x7 Surfion	7	SELF-MADE	zestaw
53-109-25	1x7 Surfion	9	SELF-MADE	zestaw
53-113-25	1x7 Surfion	13	SELF-MADE	zestaw
50-905-25	1x7 Surfstrand	5	SELF-MADE	zestaw
50-907-25	1x7 Surfstrand	7	SELF-MADE	zestaw
50-909-25	1x7 Surfstrand	9	SELF-MADE	zestaw
50-913-25	1x7 Surfstrand	13	SELF-MADE	zestaw
50-918-25	1x7 Surfstrand	18	SELF-MADE	zestaw
50-927-25	1x7 Surfstrand	27	SELF-MADE	zestaw
51-108-25	Invisible Fluorocarbon	8	SELF-MADE	zestaw
51-110-25	Invisible Fluorocarbon	10	SELF-MADE	zestaw
51-115-25	Invisible Fluorocarbon	15	SELF-MADE	zestaw
51-120-25	Invisible Fluorocarbon	20	SELF-MADE	zestaw
51-125-25	Invisible Fluorocarbon	25	SELF-MADE	zestaw

PRZYPONY ŻYWCOWE Z KOTWICZKĄ

Uzbrojone kotwicą przypony żywcowe, przeznaczone głównie do uzbrajania przynęt do połowu szczupaków. Mogą być też stosowane do połowu okoni (mniejsze kotwiczki nr 1) czy do uzbrajania martwej rybki w gruntowych zestawach na sandacza czy nawet węgorza.

Indeks	materiał	wielkość kotwicy [nr]	wytrzymałość [kg]	długość [cm]		opakowanie [szt.]
				30	40	
59-001-13	1x7 Surfstrand	1	13	x	x	2
59-001-18	1x7 Surfstrand	1	18	x	x	2
59-002-13	1x7 Surfstrand	2	13	x	x	2
59-002-18	1x7 Surfstrand	2	18	x	x	2
59-100-13	1x7 Surfstrand	1/0	13	x	x	2
59-100-18	1x7 Surfstrand	1/0	18	x	x	2
59-200-13	1x7 Surfstrand	2/0	13	x	x	2
59-200-18	1x7 Surfstrand	2/0	18	x	x	2

Gwarantują 100% zabezpieczenia przed obcięciem zestawu przez ostre zęby szczupaka. Przypony Dragon wykonane zostały z najwyższej jakości komponentów:

- ♦ plecionka stalowa Surfstrand 1x7 firmy American Fishing Wire (wyprodukowana w USA);
- ♦ kotwica Dragon V-Point;
- ♦ mosiężny krętlik Dragon Rolling Swivel.



Przypony BIG GAME TROLLING

Wykonane z plecionki Titanium Braid 1x7 lub z Surfionu 7x7, uzbrojone w najmocniejszą agrafkę Dragon Spinn Lock 2/0, o wytrzymałości 75 kg i specjalnie produkowany dla Dragona krętlik z łożyskiem kulkowym przypony trollingowe Dragon to najbardziej zaawansowane, a zarazem najmocniejsze z naszych przyponów. Długości linki od 60 do 100 cm gwarantują, że nawet spotkanie z największym drapieżnikiem nie skończy się przegryzieniem przyponu i utratą wspaniałej ryby.



Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	seria	długość [cm]			opakowanie [szt.]
				60	80	100	
52-023-__	Titanium Braid 1x7	23	BIG GAME	x	x	x	1
52-034-__	Titanium Braid 1x7	34	BIG GAME	x	x	x	1
52-430-__	Surfion 7x7	30	BIG GAME	x	x	x	2

PRZYPONY ŻYWCOWE Z HAKIEM

Uzbrojone pojedynczym hakiem przypony żywcowe, głównie do połowu okoni, ale też chętnie stosowane przez wielu wędkarzy do mniejszych przynęt szczupakowych. Gwarantują pełną ochronę przynęty przed obcięciem przez szczupaka!

Przypony Dragon wykonane zostały z najwyższej jakości komponentów:

- ♦ haczyki UltraPOINT 496NPBB firmy Mustad;
- ♦ plecionka stalowa Surfstrand 1x7 firmy American Fishing Wire (wyprodukowana w USA).

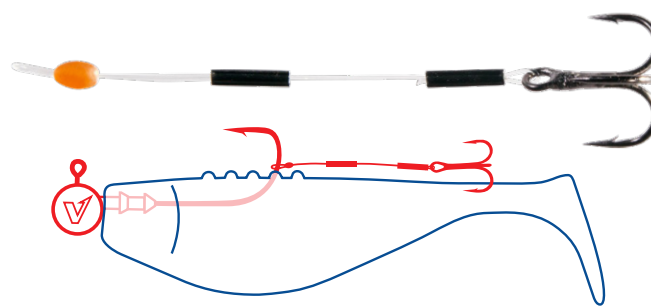


Indeks	materiał	wytrzymałość [kg]	długość [cm]	hak	opak. [szt.]
58-001-0525	1x7 Surfstrand	5	25	Mustad UP496BNP nr 1	2
58-002-0525	1x7 Surfstrand	5	25	Mustad UP496BNP nr 2	2
58-100-0725	1x7 Surfstrand	7	25	Mustad UP496BNP nr 1/0	2
58-200-0725	1x7 Surfstrand	7	25	Mustad UP496BNP nr 2/0	2

DOZBROJKI SANDACZOWE

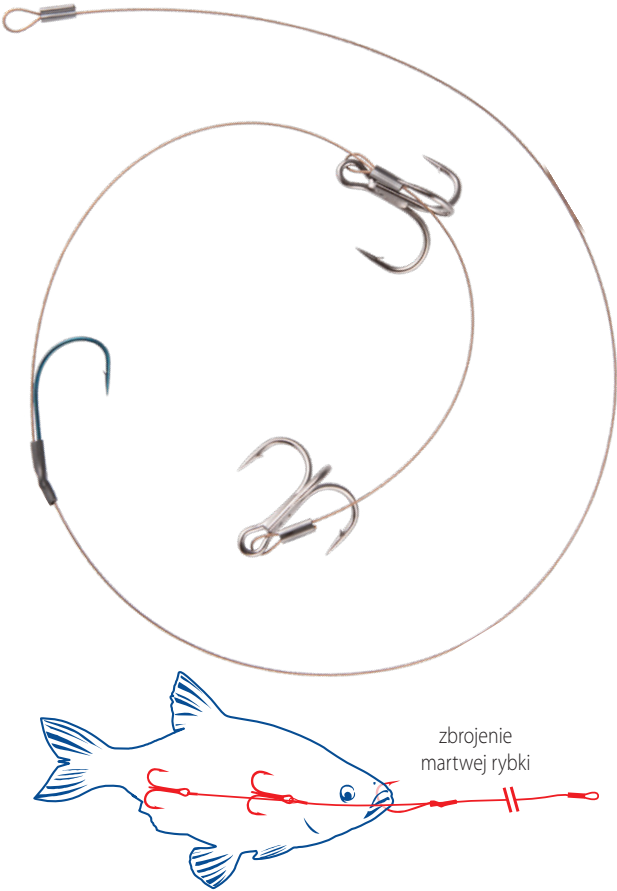
Krótkie przypony z niewielką kotwiczką, przeznaczone do dodatkowego uzbrojenia małych i średnich gum sandaczowych. Wykonane z żyłki nylonowej o wytrzymałości 8 kg oraz kotwiczki Dragon V-POINT. Znacząco poprawiają odsetek zaciętych ryb w przypadku delikatnych brań ryb, kiedy tylko skubią one przynętę od strony ogonka. Można je również stosować przy połowie okoni. Oferowane w pięciu długościach: 4, 5, 6, 7 i 8 centymetrów.

Indeks	materiał	wielkość kotwicy [nr]	wytrzymałość [kg]	długość [cm]					opakowanie [szt.]
				04	05	06	07	08	
51-006-08	żyłka	6	8	x	x	x	x	x	3
51-008-08	żyłka	8	8	x	x	x	x	x	3



SYSTEMIKI DO MARTWEJ RYBK

Długi, pięćdziesięciocentymetrowy przypon z plecionki stalowej A.F.W. Surfstrand 7x7, uzbrojony w dwie kotwice Dragon V-POINT oraz przesuwny haczyk, pozwalający stosować przynęty o różnej długości. Przeznaczony do spinningowania, głównie pod kątem połowu szczupaków. Oferowane w wersji o wytrzymałości 12 lub 18 kilogramów, z uzbrojeniem w kotwiczki i haki o rozmiarach 1 lub 2.

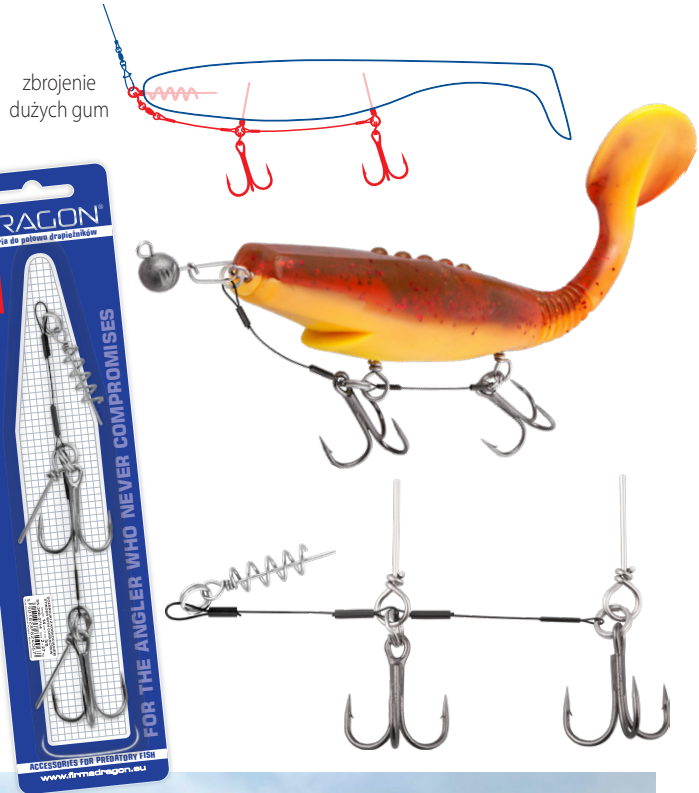


Indeks	kotwice	hak	długość [cm]	wytrzymałość [kg]	opak. [szt.]
54-001-1850	2x Nr 1	Nr 1	50	18	1
54-002-1250	2x Nr 2	Nr 2	50	12	1
54-002-1850	2x Nr 2	Nr 1	50	18	1

SYSTEMIKI DO ZBROJENIA DUŻYCH GUM

Nowoczesne systemiki pozwalające w najbardziej efektywny sposób uzbroić gumy o wielkości od 12,5 do 25 cm. Osiem starannie dobranych długości plecionki stalowej (7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,5, 15 cm) i trzy wielkości kotwic umożliwiają precyzyjne dopasowanie do każdego typu i kształtu przynęty. Bardzo ostre kotwiczki DRAGON V-POINT zapewnią skuteczne zacięcie a przypony A.F.W. Surfston 1x7 (o wytrzymałościach 14, 20 i 27 kg, w czarnej otulinie nylonowej) dobierzesz do każdego holu.

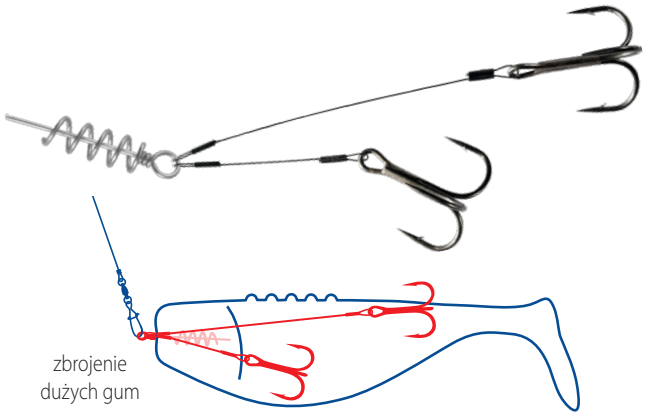
Indeks	materiał	wielkość kotwicy [nr]	wytrzymałość [kg]	łączna długość [cm]								opakowanie [szt.]
				07	08	09	10	11	12	13	15	
56-001-14	1x7 Surfston	2 x 1	14	x	x	x	x					1
56-001-20	1x7 Surfston	2 x 1	20		x	x	x	x				1
56-001-27	1x7 Surfston	2 x 1	27		x	x	x	x				1
56-100-14	1x7 Surfston	2 x 1/0	14		x	x	x	x				1
56-100-20	1x7 Surfston	2 x 1/0	20		x	x	x	x				1
56-100-27	1x7 Surfston	2 x 1/0	27		x	x	x	x				1
56-200-20	1x7 Surfston	2 x 2/0	20			x	x	x	x			1
56-200-27	1x7 Surfston	2 x 2/0	27			x	x	x	x			1
56-300-27	1x7 Surfston	2 x 3/0	27							x	x	1



SYSTEMIKI SZCZUPAKOWE

Najnowsze rozwiązanie do zbrojenia dużych gum szczupakowych (od 15 do 25 cm). Złożone z tzw. „korkociągu” oraz dwóch dozbrojek o różnej długości, wykonanych z czarnego materiału A.F.W. Surfalon 1x7 i uzbrojonych w bardzo ostre kotwiczki Dragon V-POINT. Oferowane w wersji o wytrzymałości 14, 20 lub 27 kilogramów, z uzbrojeniem w kotwiczki i haki o rozmiarach od 2 do 2/0 oraz z długościami dozbrojek: krótsza od 4 do 6 cm, dłuższa od 6 do 10 cm.

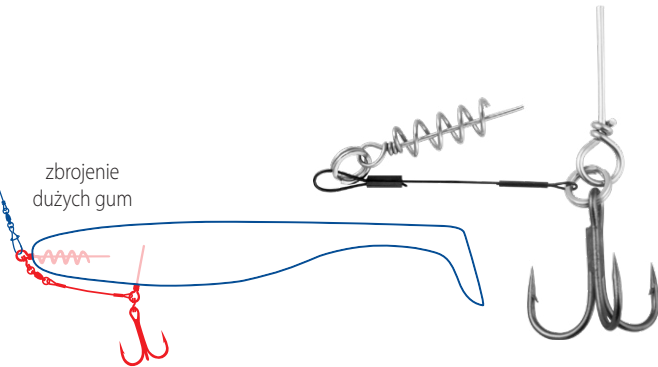
Indeks	materiał	wielkość kotwic [nr]	wytrzymałość [kg]	długość dozbrojek [cm]	opak. [szt.]
57-001-1407	1x7 Surfalon	2 x 1	14	4 + 7	1
57-001-1408	1x7 Surfalon	2 x 1	14	5 + 8	1
57-001-2007	1x7 Surfalon	2 x 1	20	4 + 7	1
57-001-2008	1x7 Surfalon	2 x 1	20	5 + 8	1
57-001-2707	1x7 Surfalon	2 x 1	27	4 + 7	1
57-001-2708	1x7 Surfalon	2 x 1	27	5 + 8	1
57-002-1406	1x7 Surfalon	2 x 2	14	4 + 6	1
57-002-1407	1x7 Surfalon	2 x 2	14	5 + 7	1
57-002-2006	1x7 Surfalon	2 x 2	20	4 + 6	1
57-002-2007	1x7 Surfalon	2 x 2	20	5 + 7	1
57-100-2007	1x7 Surfalon	2 x 1/0	20	4 + 7	1
57-100-2008	1x7 Surfalon	2 x 1/0	20	5 + 8	1
57-100-2707	1x7 Surfalon	2 x 1/0	27	4 + 7	1
57-100-2708	1x7 Surfalon	2 x 1/0	27	5 + 8	1
57-200-2708	1x7 Surfalon	2 x 2/0	27	5 + 8	1
57-200-2710	1x7 Surfalon	2 x 2/0	27	6 + 10	1



DOZBROJKI Z KORKOCIĄGIEM

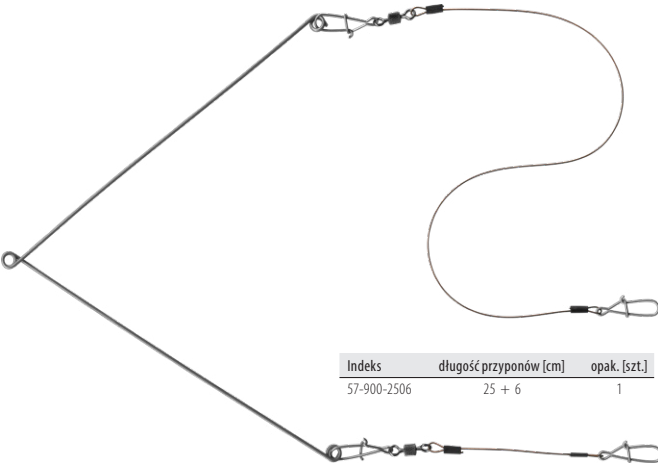
Dozbrojki połączone z korkociągiem, ułatwiającym precyzyjne zamontowanie do miękkiej przynęty. Pięć długości, wybrane do gum o wielkości od 12,5 do 25 cm i cztery wielkości kotwic DRAGON V-POINT, które zapewnią skuteczne zacięcie. Przypony A.F.W. Surfalon 1x7 w czarnej otulinie nylonowej, o wytrzymałości 14, 20 i 27 kg, dobierzesz do każdego holu.

Indeks	materiał	wielkość kotwicy [nr]	wytrzymałość [kg]	długość [cm]				opakowanie [szt.]
				06	08	10	12	
55-001-14_	1x7 Surfalon	1	14	x	x	x		2
55-001-20_	1x7 Surfalon	1	20	x	x	x		2
55-001-27_	1x7 Surfalon	1	27	x	x	x		2
55-100-14_	1x7 Surfalon	1/0	14	x	x	x		2
55-100-20_	1x7 Surfalon	1/0	20	x	x	x		2
55-100-27_	1x7 Surfalon	1/0	27	x	x	x		2
55-200-14_	1x7 Surfalon	2/0	14					2
55-200-20_	1x7 Surfalon	2/0	20	x	x	x		2
55-200-27_	1x7 Surfalon	2/0	27		x	x	x	2
55-300-27_	1x7 Surfalon	3/0	27				x	2



SYSTEMIK SZCZUPAKOWY DO TROLLINGU

Bardzo popularny w Skandynawii, a szczególnie w Finlandii sposób montowania zestawu do trollingu szczupaków i sandaczy z dwoma przynętami, umieszczonymi na przyponach o różnej długości, przypiętych do wygiętego pod kątem prawie 90° sztywnego drutu o symetrycznych ramionach.



DOZBROJKI STALOWE

Połączenie kotwic Dragon V-Point i amerykańskich linek A.F.W., przeznaczone do dozbrywania średnich i dużych gum, w celu poprawienia skuteczności zacięć.

Powodów takiego połączenia jest kilka, w tym trzy najważniejsze:

1. Drapieżnik często atakuje przynętę od dołu (szczególnie szczupak); im większa masa (pole przekroju gumy), tym większe prawdopodobieństwo, że ryba nie chwyci przynęty w całości w pierwszej fazie ataku; jeżeli hak główki nie dostanie się od razu do pyska, a drapieżnik nie poprawi chwytu, to nasze zacięcie będzie raczej puste;
2. Długi hak to usztywnienie przynęty, pogorszenie jej pracy i mniejsza ilość brań; do tego dochodzi jeszcze znany fakt, że wiele drapieżników zdecydowanie preferuje uderzenie w okolice głowy potencjalnej ofiary, a w tym rejonie nasza przynęta nie będzie wówczas uzbrojona;
3. Stosunkowo krótki hak dający dobrą pracę gumy, to z kolei utrata tych ryb, które gonią przynętę, próbując złapać ją od ogona.

Te problemy rozwiązuje dobra dozbrojka. Po prostu zbroimy gumę w optymalną dla jej pracy główkę jigową, dodając jako uzupełnienie właściwej długości przypon z kotwicą.

Indeks	materiał	wielkość kotwicy [nr]	wytrzymałość [kg]	długość [cm]						opakowanie [szt.]
				04	05	06	08	10	12	
59-001-13_	1x7 Surfstrand	1	13		x	x	x	x	x	2
59-002-09_	1x7 Surfstrand	2	9		x	x	x	x	x	2
59-002-13_	1x7 Surfstrand	2	13		x	x	x	x	x	2
59-004-09_	1x7 Surfstrand	4	9	x	x	x	x	x		2
59-004-13_	1x7 Surfstrand	4	13	x	x	x	x	x		2
59-006-09_	1x7 Surfstrand	6	9	x	x	x	x			2
59-006-13_	1x7 Surfstrand	6	13		x	x	x			2
59-008-09_	1x7 Surfstrand	8	9	x	x	x	x			2
59-008-13_	1x7 Surfstrand	8	13		x	x	x			2
59-100-13_	1x7 Surfstrand	1/0	13		x	x	x	x	x	2
59-100-18_	1x7 Surfstrand	1/0	18			x	x	x	x	2
59-200-18_	1x7 Surfstrand	2/0	18			x	x	x	x	2



KORKOCIĄG Z PILOTEM

Nieodzwonny element dobrego, nowoczesnego systemu spinningowego. Pilot ułatwia centralne wprowadzenie korkociągu w pyszczek gumy w pierwszej fazie wkręcania. Trzy rozmiary dopasowane do różnej wielkości przynęt miękkich.



KOTWICE V-POINT 5301/1X

Najwyższej klasy drut ze stali wysokowęglowej, chemiczne ostrzenie grotu i zadziora. Kotwice o klasycznym, okrągłym łuku kołankowym i wyraźnie skróconym trzonku. Idealne do zbrojenia małych i średnich woblerów, w których producenci zwykle stosują stosunkowo niskiej jakości kotwiczki. Opakowanie: 9 sztuk. Wielkości: 2-10.

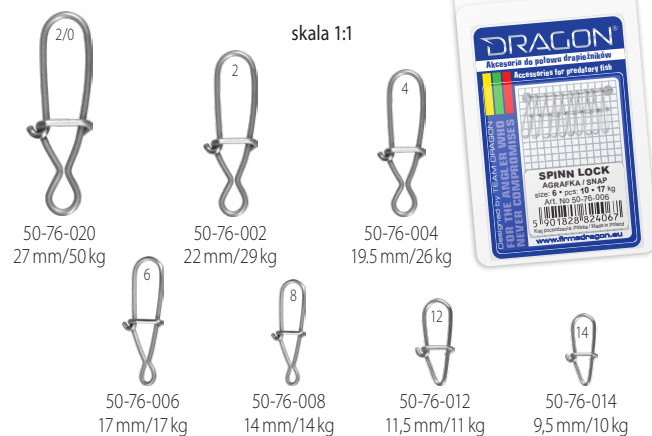


AGRAFKI, KRĘTLIKI, KÓŁKA ŁĄCZNIKOWE

Dobra agrafka lub agrafka z krętlikiem to drobiazgi niezbędne każdemu wędkarzowi, a spinningiście w szczególności. Często nie zdajemy sobie sprawy, że ten mały element naszego zestawu decyduje o końcowym sukcesie lub porażce w walce z rybą.

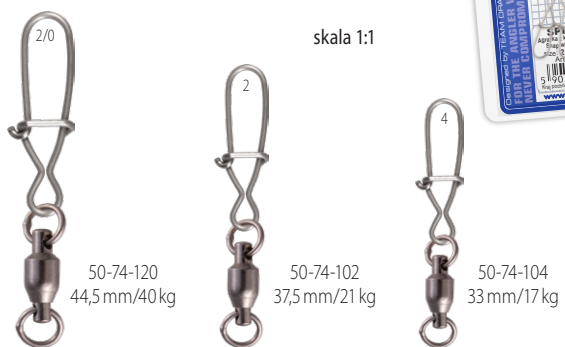
Pracując nad ofertą tych produktów zakładaliśmy z góry, że muszą to być akcesoria absolutnie niezawodne, z najwyższej półki jakościowej. Produkcję takichagrafk uru-chomiliśmy pod koniec 2011 w Polsce. Na początek zdecydowaliśmy się na dwa sprawdzone od dawna modele, a do ich produkcji postanowiliśmy użyć najwyższej klasy szwedzkiego drutu ze stali nierdzewnej o bardzo wysokim stopniu sprężystości, oznaczonego symbolem SE 10270-3/X10CNR (stal niestopowa, ciągniona na zimno, odporna na korozję), produkowanego przez szwedzką firmę Sandvik AB. Po kilku latach oferta poszerzyła się o kolejny model, agrafkę przystosowaną do bardzo szybkiej wymiany przynęty, możliwej dzięki temu, że jej kształt nie wymaga rozpinania i zapinania.

Agrafki SPINN LOCK

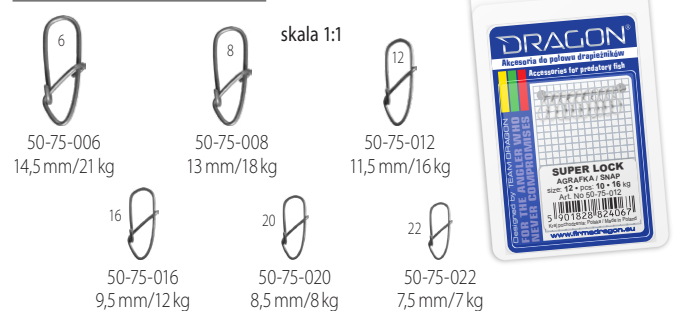


Agrafki SPINN LOCK z krętlikami łożyskowanymi

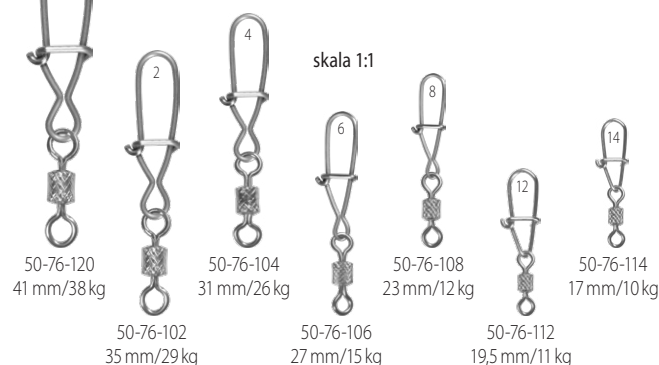
Trzy najmocniejsze agrafki Dragona w połączeniu ze znakomitymi krętlikami łożyskowanymi. Idealne do ciężkiego spinningu, na sumy, na szczupaki, do trollingu czy do jerkowania.



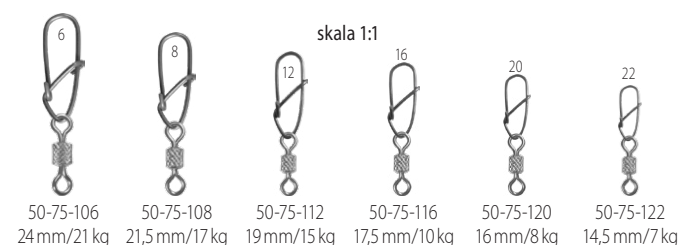
Agrafki SUPER LOCK



Agrafki SPINN LOCK z krętlikami



Agrafki SUPER LOCK z krętlikami



Agrafki QUICK LOCK

Agrafka, która bez rozpinania i zapinania pozwala na szybką wymianę przynęty. Rozwiązanie sprawdzone zostało w czasie dwóch sezonów testów, podczas których na słowackiej Oravie i szwedzkim jeziorze Hjälmaren złowiono setki sandaczy, a częstymi przyłowami były okonie i duże szczupaki. O tym, że rozwiązanie jest niezawodne, przekonały nas raporty testerów – ani razu nie doszło do wypięcia się przynęty zagrafki przy holu lub rzucie.



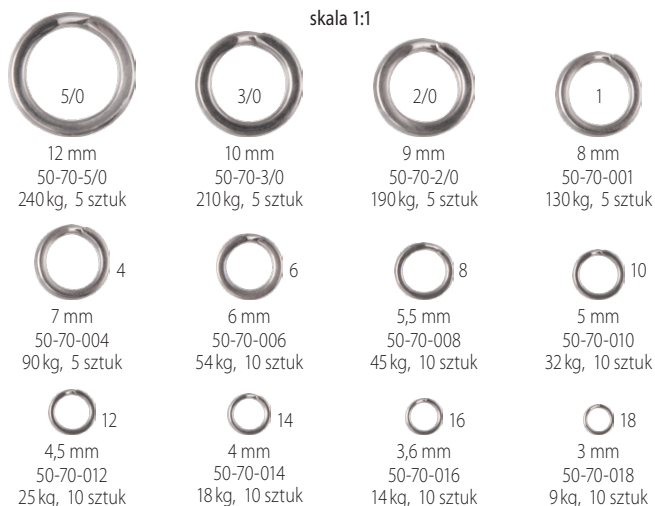
KRĘTLIKI ŁOŻYSKOWANE

Wysokiej klasy, bardzo mocne krętliki łożyskowe w pięciu wielkościach. Wykonane z mosiądzu, zakończone zamkniętymi kółkami.



Kółka łącznikowe POWER RING – stal nierdzewna

Kółka łącznikowe wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Przeginane i kute, nieprawdopodobnie mocne w stosunku do średnicy i grubości drutu. Zaledwie 10-milimetrowe kółeczko w rozmiarze 3/0 będzie najmocniejszym elementem każdego zestawu sumowego!

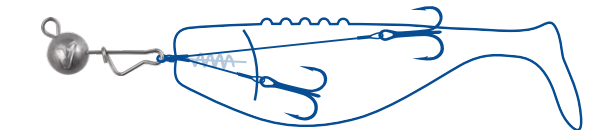


CIĘŻARKI SPINNINGOWE Z AGRAFKĄ

Główki spinningowe przeznaczone do uzbrajania wszelkiego rodzaju przynęt miękkich, w połączeniu z hakiem offsetowym, dozbrojkami lub systemikami z tzw. korkociągami. Składają się z ołowianego, okrągłego ciężarka oraz zatopionego w nim drutu stalowego, wygiętego pod odpowiednim kątem. Drut ten jest uformowany z jednej strony w kształt oczka, które zapina się do przyponu a z drugiej w kształtagrafki, pozwalającej na szybką wymianę przynęty. Zrezygnowaliśmy z popularnego (znanego z metody czeburaszka), wyjmowanego drutu, ze względu na jego niski poziom bezpieczeństwa w trakcie holu dużej, stawiającej znaczny opór, ryby.

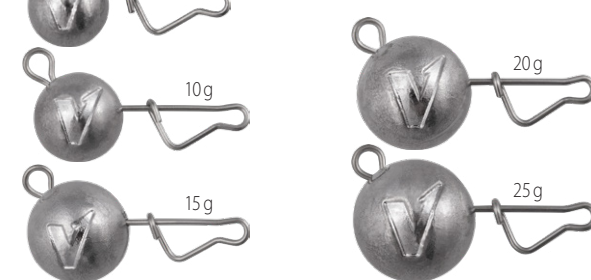
Dzięki ruchomemu połączeniu główki z hakiem offsetowym przynęta uzyskuje bardziej naturalny ruch, lepiej prowokując atak drapieżnika, szczególnie w ostatniej, decydującej o braniu chwili. Może pracować w każdej płaszczyźnie, nie tylko w linii haka, jak w klasycznej główce jigowej. W ostatniej fazie opadu, kiedy ciężarek dotknie już dna, guma opada na dno wolniej, dzięki luźnemu umieszczeniu haka naagrafcie główki. Drugi atut takiego zbrojenia to fakt zamontowania haka na stałe w gumie i zmiana tylko samego obciążenia. Unikamy w ten sposób uszkodzeń przynęty miękkiej, powstających przy wyciąganiu haka główki jigowej.

Ten rodzaj ciężarka jest również świetnym rozwiązaniem do obciążenia dużych gum, uzbrojonych systemikami z dozbrojkami. Można nim też dociążyć błyskę obrotową, jeśli chcemy nią obławiać miejsca głębsze, niż jej normalny zasięg.



skala 1:1

Indeks	waga [g]	opakowanie [szt.]
599-000-000	5-7,5-10-15-20-25	6 (zestaw)
599-050-003	5	3
599-075-003	7,5	3
599-100-002	10	3
599-150-002	15	3
599-200-001	20	3
599-250-001	25	3



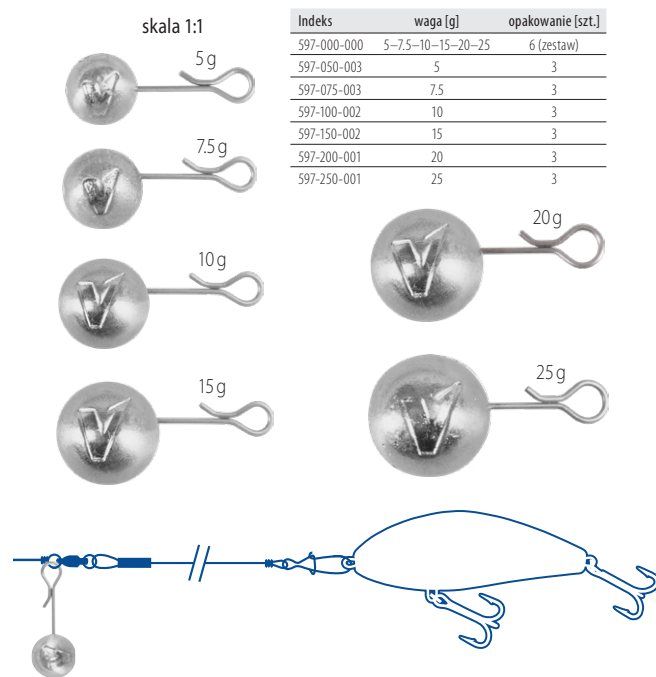
skala 1:1

Indeks	waga [g]	opakowanie [szt.]
598-000-000	5-7,5-10-15-20-25	6 (zestaw)
598-050-003	5	3
598-075-003	7,5	3
598-100-002	10	3
598-150-002	15	3
598-200-001	20	3
598-250-001	25	3



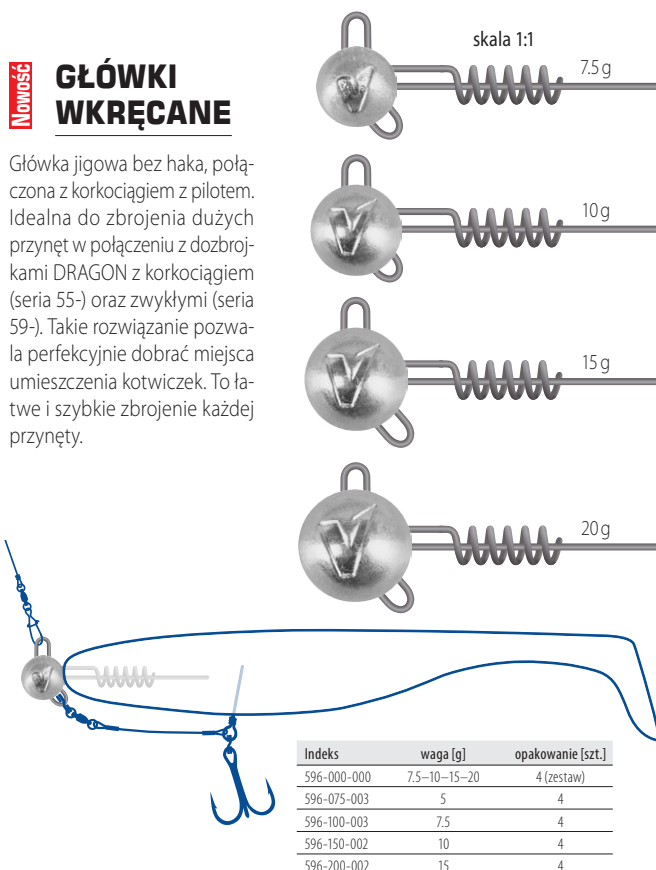
CIĘŻARKI SPINNINGOWE Z ZACISKIEM

Ciężarki przeznaczone do dociągania różnych przynęt spinningowych, zarówno twarde jak i miękkich. Konstrukcja zacisku, wykonanego z mocnego i bardzo sprężystego drutu pozwala na różne sposoby zbrojenia. Z zasady rekomendujemy umieszczanie dodatkowego obciążenia na krętliku przyponu, czyli kilkadziesiąt centymetrów od przynęty. To najpewniejszy wariant jeśli chodzi o ewentualny negatywny wpływ obciążenia na pracę przynęty, szczególnie w przypadku woblerów. Przy gumach, szczególnie tych z dużym, mocno pracującym ogonem, również polecane może być zawieszanie ciężarka przy agraftce, tuż przed przynętą.



Nowość GŁÓWKI WKREĆANE

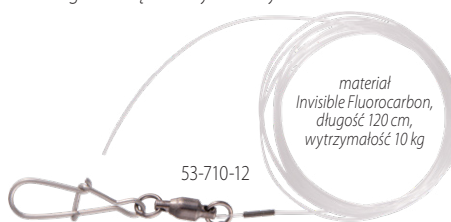
Główka jigowa bez haka, połączona z korkociągim z pilotem. Idealna do zbrojenia dużych przynęt w połączeniu z dozbrojkami DRAGON z korkociągim (seria 55-) oraz zwykłymi (seria 59-). Takie rozwiązanie pozwala perfekcyjnie dobrać miejsca umieszczenia kotwiczek. To łatwe i szybkie zbrojenie każdej przynęty.



MORSKIE PRZYPONY TROLLINGOWE

Przypony DO ZBROJENIA GŁÓWKI Z MARTWĄ RYBKĄ

Wystarczające do każdego zestawu 120 centymetrów fluoro-carbonu z agraftką Dragon Spinn Lock i krętlikiem po jednej stronie. Do drugiego, niezbrojonego końca wiążemy kotwiczkę, którą zbroimy przynętę. Do wyboru wytrzymałość 10 i 13 kg oraz krętliki zwykłe i łożyskowe.

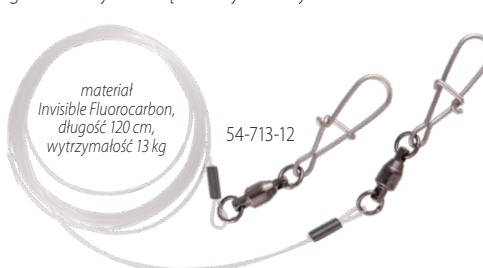


Indeks	dł. [cm]	wytr. [kg]	krętlik	opak. [szt.]	śr. [mm]
53-710-12	120	10	łożyskowy	2	0.50
53-713-12	120	13	łożyskowy	2	0.60
53-810-12	120	10		2	0.50
53-813-12	120	13		2	0.60



Przypony POŁĄCZENIOWE

Szybki montaż to podstawa przy wypuszczaniu 8 czy 10 zestawów. Klasowy, japoński fluoro-carbon to najlepszy materiał a jego 13kg wytrzymałości wystarczy do holu każdej ryby. Długości 80, 100 i 120 cm dają możliwość wyboru, zależnie od wyznawanej szkoły montażu zestawów. Na obu końcach świetna agraftka SpinnLock Dragona. Do wyboru krętliki zwykłe i łożyskowe.



Indeks	dł. [cm]	wytr. [kg]	krętlik	opak. [szt.]	śr. [mm]
54-713-08	80	13	łożyskowy	2	0.60
54-713-10	100	13	łożyskowy	2	0.60
54-713-12	120	13	łożyskowy	2	0.60
54-813-08	80	13		2	0.60
54-813-10	100	13		2	0.60
54-813-12	120	13		2	0.60



KULE DO TROLLINGU

3.6 kg, 4.5 kg, 5.4 kg, 6.8 kg

Wyposażone w statecznik, który zapobiega skręcaniu się linki. Stabilizuje prowadzenie, a także pozwala trollingować w silnych prądach. Odpowiedni zakres wagowy umożliwia trollingowanie na dużych głębokościach z większą prędkością, a także w silnych prądach morskich.

