



WAKOKU

REPRESENTANTE OFICIAL

2018-19



CATÁLOGO ONLINE

Major Craft

“REACH A NEW HIGH”

OS PRODUTOS MAJOR CRAFT SÃO MANUFATURADOS COM MATERIAIS DE ALTÍSSIMA QUALIDADE, COM EXPERIÊNCIA ABUNDANTE NO RAMO E CONTROLE DE QUALIDADE RIGOROSOS. O CUSTO BENEFÍCIO É UMA DAS CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS DE

NOSSOS PRODUTOS. O CARBONO UTILIZADO É DA EMPRESA MITSUBISHI, RAYON E TORAY. TODOS OS COMPONENTES SÃO FUJI E TUDO É MONTADO NA FÁBRICA LOCALIZADA NO VIETNAM.





B E N K E I

A HERO SUCH AS WILL NEVER BE SEEN AGAIN

MODELO	COMP.	PARTES	PESO ISCA	LINHA	ACAO
BIC 52FT	5'2"	1	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	RF
BIC 58L	5'8"	1	1,8 - 7 G.	4 - 12 LB	RF
BIC 58ML	5'8"	1	1,8 - 7 G.	4 - 12 LB	RF
BIC 58M	5'8"	1	7 - 21 G.	10 - 16 LB	RF
BIC 58MH	5'8"	1	7 - 28 G.	12 - 20 LB	RF
BIC 602M	6'	2	7 - 21 G.	10 - 16 LB	RF
BIC 602 MH	6'	2	7 - 28 G.	12 - 20 LB	F
BIC 604 MH	6'	4	7 - 28 G.	12 - 20 LB	F
BIC 604 M	6'	4	7 - 21 G.	10 - 16 LB	RF
BIC 604H	6'	4	10,5 - 56 G.	12 - 25 LB	F
BIC 63ML	6'3"	1	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	RF
BIC 65ML	6'5"	1	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	RF
BIC 65UL/BF	6'5"	1	3,5 - 10,5 G.	5 - 10 LB	RF
BIC 652UL/BF	6'5"	2	3,5 - 10,5 G.	5 - 10 LB	RF
BIC 66M	6'6"	1	7 - 21 G.	10 - 16 LB	R
BIC 66MH	6'6"	1	7 - 28 G.	12 - 20 LB	RF
BIC 664MH	6'6"	4	7 - 28 G.	12 - 20 LB	RF
BIC 67L/BF	6'7"	1	1,8 - 7 G.	4 - 12 LB	RF
BIC 69MH	6'9"	1	7 - 28 G.	12 - 20 LB	RF
BIC 70H	7'	1	10,5 - 42 G.	12 - 25 LB	RF
BIC 70X	7'	1	10,5 - 84 G.	14 - 30 LB	RF
BIC 704H	7'	4	10,5 - 42 G.	12 - 25 LB	RF
BIS 602 ML	6'	2	1,8 - 7 G.	8 - 14 LB	R
BIS 64L	6'4"	1	1,8 - 7 G.	4 - 8 LB	F
BIS 68ML	6'8"	1	3,5 - 10,5 G.	5 - 10LB	RF
BIS 662 M	6'6"	2	7 - 28 G.	10 - 16 LB	R
BIS 702 MH	7'	2	7 - 42 G.	12 - 20 LB	F
BIS 722 H	7'	2	10,5 - 56 G.	12 - 25 LB	F

ACOMPANHANDO A EVOLUÇÃO DOS MATERIAIS DE PESCA, A BENKEI É FABRICADA EM CARBONO TORAY, PASSADORES E REEL SEAT FUJI E CABO EM EVA. É UMA VARA VERSÁTIL, LEVE DE FORMATO ANATÔMICO E CONFORTÁVEL. COMBINA PERFEITAMENTE O QUE HÁ DE MAIS MODERNO, COM A TRADIÇÃO JAPONESA. GARANTE MÁXIMA SENSIBILIDADE, FORÇA E AÇÃO RÁPIDA, É A VARA CERTA PARA SUAS PESCARIAS PARA TODAS AS SITUAÇÕES.

 Major Craft





MODELO	COMP.	PESO ISCA	LINHA	ACAO
SSC 58ML	5'8"	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	RF
SSC 58M	5'8"	7 - 21 G.	10 - 16 LB	R
SSC 58MH	5'8"	7 - 28 G.	12 - 20 LB	F
SSC 510H	5'10"	10,5 - 42 G.	12 - 25 LB	F
SSC 62SR	6'2"	7 - 56 G.	14 - 30 LB	RF
SSC 64ML	6'4"	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	RF
SSC 66M	6'6"	7 - 21 G.	10 - 16 LB	R
SSC 68MH	6'8"	7 - 28 G.	12 - 20LB	RF
SSC 602 MH +	6' - 2P	7 - 28 G.	12- 22 LB	RF

PROJETADA ESPECIALMENTE PARA OS PEIXES BRASILEIROS, ELA É UMA VARA EXTREMAMENTE LEVE, SENSÍVEL E RESISTENTE, POIS É FABRICADA COM A TECNOLOGIA “NANO ALLOY” DOS CARBONOS TORAY, DE MICRO MÓDULOS. POSSUI FORMATO ANATÔMICO O QUE A TORNA CONFORTÁVEL E DESEMPENHO INCRÍVEL.



Major Craft



CROSTAGE

THE NEW STARTUP IGNITION BY CROSS FORCE



MODELO	COMP.	LINHA	PESO JIG	ACAO
CRXJ S58/3 MOL	5'8"	PE 1 - 3	60 - 120 G.	RF
CRXJ S58/4 MOL	5'8"	PE 1.5 - 3	80 - 150 G.	RF
CRXJ S58/5 MOL	5'8"	PE 2 - 4	100 - 180 G.	RF
CRXJ S58/3 CAR	5'8"	PE 1 - 3	60 - 120 G.	RF
CRXJ S58/4 CAR	5'8"	PE 1.5 - 3	80 - 150 G.	RF
CRXJ S58/5 CAR	5'8"	PE 2 - 4	100 - 180 G.	RF
CRXJ B63/3SJ SLOW	6'3"	PE 0.6 - 2.0	80 - 180 G.	R
CRXJ B63/4SJ SLOW	6'3"	PE 0.8 - 2.5	100 - 250 G.	R
CRXJ B63/5SJ SLOW	6'3"	PE 0.8 - 3.0	120 - 300 G.	R

DESENVOLVIDA COM TECNOLOGIA CROSS FORCE, É UMA VARA LEVE E MUITO CONFORTÁVEL, PROPORCIONANDO MÁXIMA SENSIBILIDADE E FORÇA. CABO EM EVA, CARBONO TORAY E PASSADORES FUJI, ESSA VARA ESTÁ PRONTA PARA PROPORCIONAR GRANDES EMOÇÕES.



Major Craft



MODELO	COMPRIMENTO	PESO ISCA	LINHA	ACAO
FCC 632 ML	6'3"	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	RF
FCC 632 M	6'3"	7 - 21 G.	10 - 16 LB	RF
FCC 662 MH	6'6"	7 - 28 G.	12 - 20 LB	RF
FCC 702 H	7'	10,5 - 42,5 G.	12 - 25 LB	RF
FCC 702 X	7'	10,5 - 85 G.	14 - 30 LB	RF
FCS 662 ML	6'6"	3,5 - 10,5 G.	5 - 10LB	RF
FCC 58 ML	5'5"	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	R
FCC 59 M	5'9"	7 - 21 G.	10 - 16 LB	R
FCC 60 MH	6'	7 - 28 G.	12 - 20 LB	F
FCC 63 ML	6'3"	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	R

GRIP CONCEPT

PROJETADO DE ACORDO COM O BALANÇO DE TODO O BLANK; FEITO EM EVA QUE DÁ CONFORTO E ADERÊNCIA.

JOINT CONCEPT

ACABAMENTO PERFEITO, ONDE AS DUAS PARTES FICAM CONECTADAS FIRMEMENTE E O DESEMPENHO DA VARA MAXIMIZADO.

ÓTIMO DESEMPENHO, PROJETADO EM CARBONO 24 TONS COM O CONCEITO DE CONFORTO, ONDE QUALQUER PESCADOR PODE DESFRUTAR DA ALTA TECNOLOGIA, PORÉM DE FÁCIL MANUSEIO MESMO PARA INICIANTES. É RECOMENDADO PARA AQUELES QUE PRETENDEM COMEÇAR A PESCAR EM ALTO ESTILO.

 **Major Craft**



bp **BASSpara**
NO MAXIMUM, NO MINIMUM ULTRA SUPER SONIC JET CASTER



MODELO	COMPRIMENTO	PESO DE ISCA	LINHA	AÇÃO
BPC 63ML	6'3"	5,5 - 14 G.	8 - 14 LB	RF
BPC 63M	6'3"	7 - 21 G.	10 - 16 LB	RF
BPC 66M	6'6"	7 - 21 G.	10 - 16 LB	RF
BPC 66MH	6'6"	7 - 28 G.	12 - 20 LB	F
BPC 70X	7'	10,5 - 85 G.	14 - 30 LB	R
BPS 63ML	6'3"	3,5 - 10,5 G.	5 - 10 LB	F
BPS 66M	6'6"	5,5 - 14 G.	6 - 12 LB	RF

MODELO MÉDIO MAIS VERSÁTIL, IDEAL PARA OKAPPARI. ÓTIMO DESEMPENHO E QUALIDADE A UM ÓTIMO CUSTO. FACILITA O ARREMESSO, PROPORCIONA ALTA SENSIBILIDADE, FORÇA QUE PERMITE GARANTE A CAPTURA DOS GRANDES EXEMPLARES. ESTA VARA IRÁ ACOMPANHAR EM SUAS PESCARIAS DURANTE MUITO TEMPO.

New Day's Debut!



APÓS 15 ANOS DE SUA PRIMEIRA VERSÃO, A VARA DAY'S ESTÁ RECHEADA DE TECNOLOGIA DE PONTA. PASSADORES SIC. VARA DE ALTA POTÊNCIA OBTIDA ATRAVÉS DO ALONGAMENTO DAS FIBRAS DE CARBONO DE 4 EIXOS

MODELO	COMP.	PESO DE ISCA	LINHA	AÇÃO
DYC 65ML	6'5"	5,5 - 14G	8 - 14 LB	RF
DYC 66M	6'6"	7 - 21 G	10 - 16 LB	R
DYC 69M	6'9"	7 - 21 G	10 - 16 LB	R
DYC 70H	7'	10,5 - 42 G	12 - 25 LB	RF
DYC 70X	7'	10,5 - 85 G	14 - 30 LB	RF
DYS 63L	6'3"	1,8 - 7 G	4 - 8 LB	F
DYS 66ML	6'6"	3,5 - 10,5 G	5 - 10 LB	RF

Day's

FULLSOLI



BLANK FINO E PODEROSO “CARBON FULL BLANK”. UMA ÚNICA PEÇA SÓLIDA EM CARBONO MACIÇO, SURPREENDEM COM SUA AÇÃO E RESISTÊNCIA.

SENSAÇÃO DE SEGURANÇA PARA QUEM DESEJA ALTA PERFORMANCE, SENSIBILIDADE E QUALIDADE.

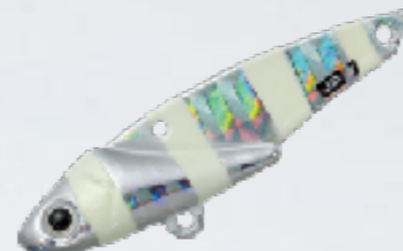
MODELO	COMP.	PESO DE ISCA	LINHA PE	AÇÃO
FS B64ML/LJ	6'4"	60 - 150 G.	0.6 - 1.5	RF
FS B64M/LJ	6'4"	80 - 200 G.	0.8 - 2.0	RF
FS S64ML/LJ	6'4"	60 - 150 G.	0.6 - 1.5	RF



#003 RED GOLD



#004 BLUE PINK



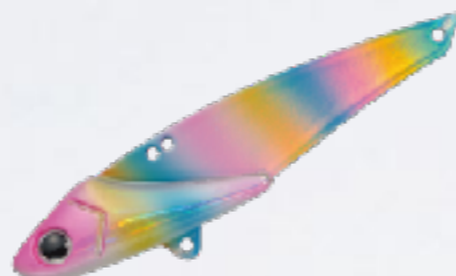
#007 ZEBRA GLOW



#017 KEIMURA SHIRAZU



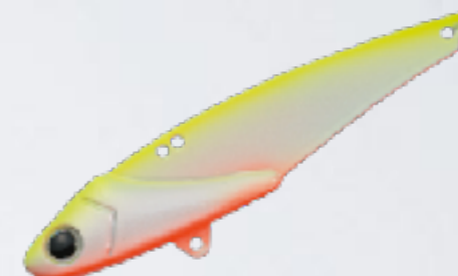
#019 ALL GLOW



#034 COTTON CANDY



#035 KONOSHIRO



#036 CHART BACK

POSSUI FORMATO ESTRATÉGICO QUE CRIAM MOVIMENTOS NA ÁGUA PARA ATRAIR OS PEIXES; PINTURA DE ALTA RESISTÊNCIA DE 5 CAMADAS; GARATÉIAS FABRICADA POR ARTESÃOS JAPONESES COM GANCHOS ORIGINAIS QUE PROPORCIONAM EQUILÍBRIO.

DISPONÍVEIS NAS VERSÕES: 5G - 7G- 14G - 23G

JP **Jigpara** *Vertical*
DO FEEL AND CONTROL THAT WEIGHT.
LONG



COM PINTURA DE ALTA RESISTÊNCIA DE 5 CAMADAS, O JIG PARA VERTICAL LONG TEM O DESIGN DESENVOLVIMENTO PARA QUE SUA CAÍDA SEJA MAIS ATRAENTE PARA OS PREDADORES.

DISPONÍVEIS NAS VERSÕES: 120 G. - 150 G. - 180 G. - 200 G. - 250 G.

CONSULTAR CORES EM JIG PARA BLADE

Major Craft

JP **Jigparaã** *Vertical*
DO FEEL AND CONTROL THAT WEIGHT.
SLOW PITCH



COM PINTURA DE ALTA RESISTÊNCIA DE 5 CAMADAS, O JIG PARA VERTICAL SLOW PITCH POSSUI DESLOCAMENTO DIFERENCIADO, O QUE A TORNA IDEAL PARA SITUAÇÕES ONDE EXIGE RÁPIDO AFUNDAMENTO DA ISCA.

DISPONÍVEIS NAS VERSÕES: 150 G. - 180 G. - 200 G. - 250 G. - 300 G.

CONSULTAR CORES EM JIG PARA BLADE

Major Craft



#04



#18



#30



#43

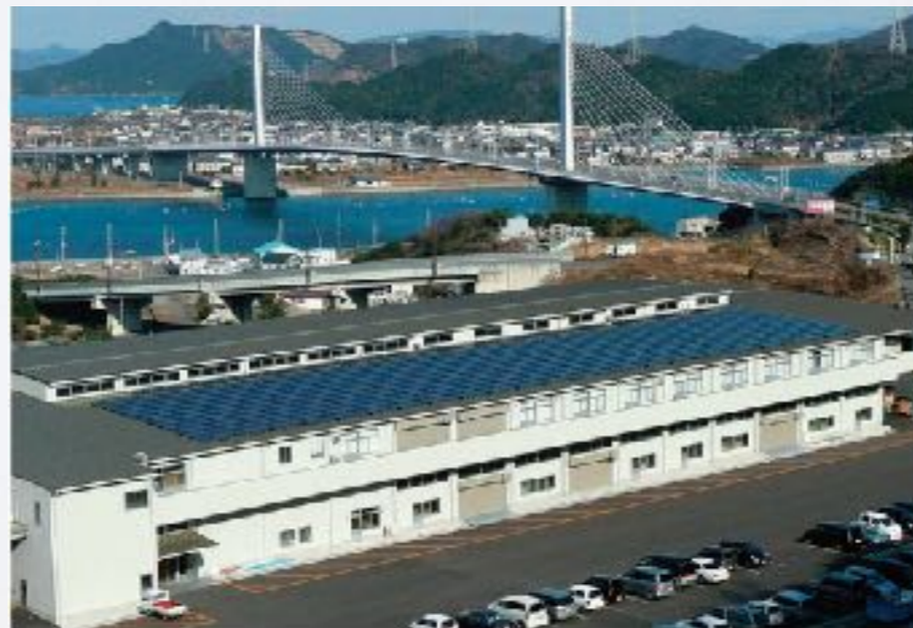
COM PINTURA DE ALTA RESISTÊNCIA DE 5 CAMADAS, O JIG PARA SLOW POSSUI DESLOCAMENTO DIFERENCIADO, E CAÍDA EM ESPIRAL.

DISPONÍVEIS NAS VERSÕES: 30 G. - 40 G. - 50 G. - 60 G.



O NOME YOTSU-AMI (QUE EM JAPONÊS SIGNIFICA 4 FIOS), SURTIU COM O DESENVOLVIMENTO DO MÉTODO DE TRANÇAR OS 4 FIOS DE POLIETILENO PARA CRIAR UMA LINHA RESISTENTE, ATÉ ENTÃO INÉDITA NO MERCADO.

A YGK PREZA PELO SEU DESENVOLVIMENTO DE FORMA SUSTENTÁVEL, POR ISSO UTILIZA PRÁTICAS ECOLOGICAMENTE CORRETAS EM SUA PRODUÇÃO. POR EXEMPLO: UTILIZA ENERGIA SOLAR (FOTOVOLTAICOS), TINTAS SOLÚVEIS EM ÁGUA, REUTILIZA ÁGUA DA CHUVA E OS PRODUTOS UTILIZAM MATÉRIA-PRIMA PROVENIENTES DE PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS.



ÁTUAIS TIPOS DE LINHA DE PESCA E SUAS DIFERENÇAS:

- **FLUORCARBONO MONOFILAMENTO:** SINKING (AFUNDA), BAIXO ÍNDICE DE REFRAÇÃO (O QUE A TORNA SENSÍVEL), BAIXA ELASTICIDADE, EXTREMAMENTE RESISTENTE À ABRASÃO E POUCA MEMÓRIA.
- **NYLON MONOFILAMENTO:** FLUTUANTE, MACIA, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E ELASTICIDADE MODERADA.
- **MULTIFILAMENTO PE:** ALTA RESISTÊNCIA COM DIÂMETRO REDUZIDO, MACIA, MATERIAL LEVE, ÓTIMA DURABILIDADE. ELAS PODEM SER FEITAS COM QUATRO OU OITO TRANÇAS (YGK).





É UMA FIBRA DE POLIETILENO ORGÂNICA DE ALTO PESO MOLECULAR PRODUZIDA PELA TOYOBO CO. CARACTERIZA-SE PELA RESISTÊNCIA INIGUALÁVEL TANTO À TRAÇÃO QUANTO À ABRASÃO, LEVE E FLEXÍVEL, NÃO DEGRADA EM CONTATO COM ÁGUA SALGADA, ALTA ABSORÇÃO DE IMPACTO, APRESENTA ALTA RESISTÊNCIA COM DIÂMETRO REDUZIDO E NÃO ABSORVE ÁGUA.

PROCESSAMENTO WX

O MÉTODO WX DE PROCESSAMENTO DE LINHAS TRANÇA OS FIOS NA DIREÇÃO DA FIBRA, AUMENTANDO A LINEARIDADE, O QUE A TORNA EM UMA LINHA ESTÁVEL E UNIFORME O QUE PERMITE REALIZAR ARREMESSOS LONGOS E POUCA ABSORÇÃO DE ÁGUA. OS FIOS SÃO ENTRELAÇADOS FIRMEMENTE, RESULTANDO EM UMA LINHA EXTREMAMENTE RESISTENTE AO DESGASTE, MACIA E SENSÍVEL.



PADRÃO YGK DE ESPESSURA

POLIETILENO

TAM	MM	G/100M
0,8	0,153	1,78
1	0,171	2,22
1,2	0,191	2,78
1,5	0,209	3,33
2	0,242	4,44
2,5	0,270	5,56
3	0,296	6,67
4	0,342	8,89
5	0,382	11,11
6	0,418	13,33
8	0,483	17,78
10	0,540	22,22

FLUORCARBONO

TAM	MM	G/100M
0,8	0,148	3,06
1	0,165	3,81
1,2	0,185	4,78
1,5	0,205	5,88
2	0,235	7,72
2,5	0,260	9,45
3	0,285	11,36
4	0,330	15,22
5	0,370	19,14
6	0,405	22,93
8	0,470	30,88
10	0,520	37,80

NYLON

TAM	MM	G/100M
0,8	0,148	1,95
1	0,165	2,44
1,2	0,181	2,93
1,5	0,202	3,66
2	0,233	4,88
2,5	0,261	6,09
3	0,286	7,31
4	0,330	9,75
5	0,369	12,19
6	0,404	14,63
8	0,467	19,50
10	0,522	24,38





LANÇAMENTO

No. PE	MM	LB
1.2	0,191	18.5
1.5	0,209	22.5
2	0,242	28
2.5	0,270	32

FEITO COM A FUSÃO DE UMA FIBRA ESPECIAL DE MICRO FLÚOR E POLIETILENO, ELA É TRANÇADA COM 4 FIOS NO MÉTODO WX, O QUE RESULTA NESTA LINHA HÍBRIDA SINKING. PROPORCIONA, EXTREMA SENSIBILIDADE, MUITO RESISTENTE AO DESGASTE E ABRASÃO E ZERO DE ELASTICIDADE.





No. PE	MM	LB
0.6	0,132	12
0.8	0,153	14
1.0	0,171	18
1.2	0,191	20
1.5	0,209	25
2.0	0,242	30
2.5	0,270	35
3.0	0,296	40

FEITA EM POLIETILENO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE IZANAS E EM CONFORMIDADE COM A ASSOCIAÇÃO DE INDÚSTRIAS DE PESCA DO JAPÃO. É UMA LINHA MUITO RESISTENTE COM DIÂMETRO REDUZIDO, MACIA, SENSÍVEL E SIMÉTRICA, FATOR QUE FACILITA O ARREMESSO. COM TRATAMENTO REPELENTE À ÁGUA, ELA NÃO ENCHARCA. DEMARCADA A CADA METRO NAS CORES ROSA E CINZA, É UMA LINHA MUITO VERSÁTIL.





No. PE	MM	LB
0.8	0,15	16
1.0	0,17	22
1.2	0,18	25
1.5	0,21	30
2.0	0,24	40
2.5	0,27	45
3.0	0,29	50
4.0	0,35	60

FEITA EM POLIETILENO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE IZANAS E EM CONFORMIDADE COM A ASSOCIAÇÃO DE INDÚSTRIAS DE PESCA DO JAPÃO. É UMA LINHA MUITO RESISTENTE COM DIÂMETRO REDUZIDO, SENSÍVEL E SIMÉTRICA, FATOR QUE FACILITA O ARREMESSO. COM TRATAMENTO REPELENTE À ÁGUA, ELA NÃO ENCHARCA. MUITO UNIFORME E MACIA, PROPICIA FIRMEZA NAS FISGADAS E NA LUTA COM O PEIXE. POSSUI DEMARCAÇÃO BRANCA A CADA METRO.





200M

No. PE	MM	LB
2.0	0,24	36
2.5	0,27	46
3.0	0,29	52

300M

No. PE	MM	LB
4.0	0,33	62
5.0	0,37	78
6.0	0,41	86

É UMA LINHA DE ALTÍSSIMO DESEMPENHO TRANÇADA COM 8 FIOS NO MÉTODO WX E REVESTIDA COM RESINA SUPER ESPECIAL. É CERCA DE 20% MAIS RESISTENTE DO QUE AS DEMAIS LINHAS DO MESMO DIÂMETRO, POIS UTILIZA A MATÉRIA PRIMA IZANAS. DEMARCADA A CADA 10M, É UMA LINHA EXTREMAMENTE RESISTENTE, MACIEZ E DE ALTA DURABILIDADE, DESENVOLVIDA PARA PESCADORES EXIGENTES.





No. PE	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0
MM	0,21	0,24	0,27	0,29	0,35	0,38
LB	25	35	40	45	55	65

LINHA COM 8 FIOS TRANÇADOS NO MÉTODO WX, FEITO EM UM NOVO TIPO DE POLIETILENO DENOMINADO GRAND PE. POSSUI DIÂMETRO UNIFORME, TORNANDO-A MAIS FINA, MACIA E RESISTENTE.



- + **TRANÇADA COM 8 FIOS**
- + **100% FIBRA DYNEEMA**
- + **TECNOLOGIA WX DE PROCESSAMENTO**
- + **SEM MEMÓRIA E VIDA ÚTIL LONGA**
- + **RESISTENTE AO DESGASTE E TRAÇÃO MÁXIMA**
- + **DEMARCADA A CADA 10M**
- + **IDEAL PARA PINCHO E ALTO DESEMPENHO EM ARREMESSOS**
- + **MACIA E UNIFORME, EVITANDO 'CABELEIRAS'**
- + **MAIS FINA DO QUE OUTRAS LINHAS DA CATEGORIA**

DISPONÍVEL NAS VERSÕES 300M E 100M



No. PE	MM	LB
2.0	0,24	38
2.5	0,26	48
3.0	0,28	55
4	0,33	66
5	0,37	80
6	0,41	90
8	0,48	115





No. PE	MM	LB
2.5	0,26	40
3	0,28	47
4	0,33	62
5	0,37	78
6	0,41	86
8	0,48	113

- + 100% FIBRA DYNEEMA
- + 8 FIOS TRANÇADOS
- + PROCESSADA NO MÉTODO WX
- + 20% MAIS RESISTENTE DO QUE AS DEMAIS LINHAS DA CATEGORIA
- + ELASTICIDADE QUASE 0
- + BAIXA ABSORÇÃO DE ÁGUA
- + SENSIBILIDADE QUE A TORNA IDEAL PARA JIGGING E POPPING
- + DEMARCADA A CADA 10M EM CINCO CORES

DISPONÍVEL NAS VERSÕES 300M E 100M





No. PE	MM	LB
1.5	0,203	25
2	0,234	30
2.5	0,260	35
3	0,280	40
4	0,330	50

- + **LINHA COM ALTA TECNOLOGIA A BAIXO CUSTO**
- + **HIGH POWER PE**
- + **DEMARCADA A CADA 10M EM 5 CORES DIFERENTES**
- + **ESPECIFICAMENTE PARA PESCARIA VERTICAL**
- + **TRANÇADA A 4 FIOS**
- + **ALTA PERFORMANCE**





No. PE	MM	LB
6	0,41	20
7	0,44	25
8	0,48	30
10	0,55	35
12	0,58	40
14	0,63	50
18	0,70	60
20	0,74	70

FABRICADO EM 100% FLUORCARBONO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE E PROCESSAMENTO PRÓPRIO QUE A TORNA EM UMA LINHA RESISTENTE À ABRASÃO E AO MESMO TEMPO MALEÁVEL. POSSUI ELASTICIDADE QUASE ZERO E ÍNDICE DE REFRAÇÃO QUASE NULA, AUXILIANDO NO MANUSEIO, ARREMESSO E TRABALHO DA ISCA. SUA RESISTÊNCIA É EXCEPCIONAL.





No. PE	MM	LB
5	0,37	24
6	0,41	28
7	0,44	30
8	0,48	37
10	0,55	41
12	0,58	45
14	0,63	52
16	0,66	58
18	0,70	66
20	0,74	77

FABRICADO EM 100% FLUORCARBONO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE E PROCESSAMENTO PRÓPRIO QUE A TORNA EM UMA LINHA RESISTENTE À ABRASÃO COM UM DIÂMETRO REDUZIDO. POSSUI ELASTICIDADE QUASE ZERO E ÍNDICE DE REFRAÇÃO QUASE NULA, AUXILIANDO NO MANUSEIO, ARREMESSO E TRABALHO DA ISCA.





No. PE	MM	LB
30	0,93	100
40	1,053	120
50	1,170	150
60	1,280	170

- ✦ 100% FLUORCARBONO ESPECIAL
- ✦ MÉTODO DE PROCESSAMENTO PRÓPRIO
- ✦ EXTREMAMENTE RESISTENTE
- ✦ FLEXÍVEL E FÁCIL MANUSEIO
- ✦ BAIXO ÍNDICE DE REFRAÇÃO
- ✦ SUPERFÍCIE DURA, PODENDO SUJEITAR À ALTAS CARGAS.





No. PE	MM	LB
6	0,41	20
7	0,44	25
8	0,48	30
10	0,55	35
12	0,58	40
14	0,62	50
16	0,66	55
18	0,70	60

NOVO LEADER DA YGK FABRICADO EM 100% FLUORCARBONO DE ALTA QUALIDADE. NUM CARRETEL INTELIGENTE DE 50M, É UM ÓTIMO CUSTO-BENEFÍCIO. POSSUI ÍNDICE DE REFRAÇÃO PRÓXIMO À ZERO E RESISTENTE À ABRASÃO.



No. PE	MM	LB
1	0,181	4
1.2	0,191	5
1.5	0,218	6
2	0,251	8
2.5	0,275	10
3	0,305	12
3.5	0,325	14
4	0,346	16
5	0,378	20
7	0,443	25
8	0,472	30



- + 100% FLUORCARBONO DE ALTA QUALIDADE (DFC)
- + BAIXO ÍNDICE DE REFRAÇÃO E ELASTICIDADE
- + SENSÍVEL E MACIA
- + RESISTENTE À ABRASÃO
- + BAIXA MEMÓRIA
- + ATÉ 3X MAIS RESISTENTE DO QUE O FLUORCARBONO CONVENCIONAL





No.	MM	LB
6	0,370	20
7	0,435	25
8	0,470	30
10	0,520	35
12	0,570	40
14	0,620	50
18	0,700	60
20	0,740	70
24	0,810	90
28	0,870	100
35	0,980	130
50	1,170	150

FABRICADO EM 100% NYLON, RECEBE TRATAMENTO DMV; D - DURA, RESISTENTE À ABRASÃO, M-ELASTICIDADE MÉDIA E V-VIOLET QUE É A PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS. ELA É CERCA DE 30% MAIS RESISTENTE QUE O NYLON CONVENCIONAL.

ABSORVE O IMPACTO, AMORTECENDO A LINHA PRINCIPAL. SUA TEXTURA É MACIA E SUAVE, POSSUI BAIXA MEMÓRIA E ÍNDICE DE REFRAÇÃO.





No.	MM	LB
2.5	0,26	10
3	0,28	12
4	0,33	16
5	0,37	20
6	0,40	22
7	0,43	25
8	0,47	30
10	0,52	35

- + FEITA EM COPOLÍMERO NYLON
- + BAIXA ELASTICIDADE E MEMÓRIA
- + ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO
- + SENSIBILIDADE
- + COLORAÇÃO ESVERDEADA
- + ÓTIMO CUSTO BENEFÍCIO



SEKINOTTER

BOBINA FEITA EM PLÁSTICO QUE AUXILIA NA REALIZAÇÃO DE NÓS SEM DANIFICAR A LINHA, POIS A SUA ENGRENAGEM É REVESTIDA COM RESINA POM DESLIZANTE. UMA DE SUAS VANTAGENS, É QUE ELA NÃO TORCE A LINHA DE MULTI FILAMENTO, MANTENDO SUAS PROPRIEDADES NATURAIS.



VERSÃO COM 32G. POSSUI TUNGSTÊNIO INTERNO, QUE AUXILIA NA EXECUÇÃO DE NÓS MAIS COMPACTOS, PARA LINHAS MAIS GROSSAS.

YGK



"WELCOME TO THE FISHING PLANET"

É UMA EMPRESA JAPONESA FUNDADA PELO SENHOR SEIJI KATO EM 1999, ONDE PRODUZ ISCAS DE FORMA ARTESANAL E INOVADORA. AS MATÉRIAS PRIMAS UTILIZADAS SÃO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE, DESIGN DIFERENCIADO E O DESENVOLVIMENTO DOS PRODUTOS REQUEREM MUITOS ANOS DE PESQUISAS E DESENVOLVIMENTO PARA FORNECER MATERIAIS DE PONTA.



BONNIE



POSSUI ÓTIMO BALANCEAMENTO E REALISTA. RATTLIN ESTRIDENTE (ESFERA INTERNA DE TUNGSTÊNIO QUE É ECOLOGICAMENTE CORRETO) QUE ATRAI PEIXES DE LONGA DISTÂNCIA. PODE SER TRABALHADO COMO ZARA OU STICK NA SUPERFÍCIE.

TAM.	85	95	128
CM	8,5	9,5	12,8
PESO	8,7 G.	12,6 G.	25 G.

CONSULTE AS CORES DISPONÍVEIS



JOCKIE



ISCA TOP WATER MINNOW FLOATING, COM O SEU CORPO HÍBRIDO DE MINNOW E PENCIL BAIT, PODE SER TRABALHADA TANTO NA SUPERFÍCIE COMO STICK, COMO NA MEIA ÁGUA. SEU PESO É DE 15,3G. E 12 CM DE COMPRIMENTO, TORNANDO-A IDEAL PARA GRANDES CAPTURAS.

CONSULTE AS CORES DISPONÍVEIS



SQUAD SHAD 65

ISCA DE MEIA ÁGUA TIPO SUSPENDING, COM BARBELA LONGA, QUE PERMITE CHEGAR EM PROFUNDIDADES MAIORES. POSSUI PINTURA ESPECIAL E SISTEMA DE BALANCEAMENTO INTERNO, O QUE A TORNA EM UMA ISCA COM NADO ATRAENTE AOS PREDADORES.



7.2 G

65MM

SUSPENDING

CONSULTE AS CORES DISPONÍVEIS





Produced by Katsutoshi Furusawa

4.8G

54MM

FLOATING

É UMA ISCA QUE PROPORCIONA DIVERSÃO PARA TODOS OS TIPOS E NÍVEIS DE PESCADORES. BASTA ARREMESSÁ-LA E RECOLHER PARA QUE ELA APRESENTE SEU NADO PERFEITO, CONVIDATIVO PARA QUE OS PEIXES DÊEM UMA MORDIDA. APESAR DE SER UMA ISCA PEQUENA, CADA DETALHE CONTRIBUI PARA CRIAR CHAMATIVOS CHEIO DE VIDA QUE ATRAEM PEIXES DE TODOS OS TIPOS E TAMANHOS.



SQUAD MINNOW



ISCA DE MEIA-ÁGUA TIPO SUSPENDING, QUE MESMO PARADA SE MANTÉM NA MESMA PROFUNDIDADE FACILITANDO A CAPTURA NAQUELES DIAS EM QUE O PEIXE ESTÁ BEM MANHOSO. A ISCA POSSUI UM SISTEMA INTERNO DE BALANCEAMENTO, TORNANDO A AÇÃO E A ATRAÇÃO ÚNICAS, DISTINTAS E FUNCIONAIS, COM PINTURA E DETALHES EXPRESSIVOS QUE CRIAM UM GRANDE REALISMO AOS PREDADORES.

	65	80
CM	6,5	8
PESO	5,8 G.	9,7 G.

CONSULTE AS CORES DISPONÍVEIS





O TN TRIGON (TRIGON) É UM MODELO QUE FORTALECE AINDA MAIS AS VANTAGENS DO SISTEMA ORIGINAL DE METAL DA SÉRIE TN, UMA ISCA CLASSIFICADA COMO VIBRATION. O PESO ESTÁ DISTRIBUÍDO NO SEU CENTRO DE GRAVIDADE, DANDO EXCELENTE ESTABILIDADE. ELE DEMONSTRA UM EXCELENTE DESEMPENHO INIGUALÁVEL SEM CAIR NO FUNDO. COM ESTA ISCA, VOCÊ CHEGARÁ ONDE NÃO IMAGINAVA.

9 G.
52MM
SINKING





21 G.

97MM

FLOATING

UM PLUGUE DE ÁGUA SUPERIOR DE ALTA VERSATILIDADE QUE ATRAI OS PREDADORES. ESSA PENCIL BAIT, IMITANDO UM INSETO NADANDO NA ÁGUA. ELA REPRODUZ UM SOM METÁLICO NA SUPERFÍCIE, DEVIDO À SUA HÉLICE E O FORMATO DA BOCA QUE ESPIRRA ÁGUA.





BULLET SINKER

1.8 - 2.7 - 3.5 - 5 - 7 - 8.5 GR



NAIL SINKER

0.3 - 0.45 - 0.9 - 1.3 - 1.8 GR.



DOWN SHOT SINKER

0.9 - 1.3 - 1.8 - 2.2 - 2.7 - 3.5 GR.

