



Ассортимент лесок ASSO на мировом рыболовном рынке представляет известная итальянская компания **Gruppo DP. ASSO** - это самое совершенное, из всех существующих на сегодняшний день, собрание моноволоконных лесок. Благодаря сотрудничеству с дистрибьюторами развит всесторонний диапазон лесок, способный удовлетворить требования рыболовов всего мира.

Сегодня леска ASSO доступна более чем в 40 странах мира. Ассортимент лесок включает более 45 различных продуктов, произведенных из нейлона и флюорокарбона, которые соответствуют высоким требованиям современных рыболовов: зимние лески, лески для нахлыстовой, спиннинговой, матчевой, карповой и многих других видов ловли.

Оригинальность идеи создания такого широкого диапазона лесок заключается в том, что каждая техника ловли предъявляет различные требования к леске, что является стимулом для производства новых видов и усовершенствования существующих продуктов.

SUPER H.T. (SUPER HIGH TENACITY)

Во многих рыболовных ситуациях одним из самых важных требований к леске является **ПРОЧНОСТЬ!**

ASSO Super H.T. (Super High Tenacity) - это леска для рыболовов, которые выше всех свойств ценят прочность! Разработанная специалистами компании Gjurro DP, эта леска предназначена для ловли в сложных условиях и обладает вместе с тем:

- прочностью при растяжении
- прочностью на узле
- высокой абразивной устойчивостью



Стандартные цвета	белый (W), стальной-серый (SGY), светло-зеленый (LGN), коричневый (BR),	серо-зеленый (GGN), флюоресцентно-желтый (FY), флюоресцентно-мультицветной (MFY)
--------------------------	--	--

Диаметр, мм	Японский стандарт	Тест, кг	Test, lbs
0,12	0,6	2.1	4.6
0,14	0,8	2.7	5.9
0,16	1	4.1	9.0
0,18	1,2	5.2	11.5
0,20	1,5	6.9	15.2
0,22	1,7	8.1	17.8
0,24	2,25	9.0	19.8
0,26	2,5	9.6	21.1
0,28	3	10.4	22.9
0,30	3,5	11.9	26.2

Диаметр, мм	Японский стандарт	Тест, кг	Test, lbs
0,35	4,5	13.9	30.6
0,40	6	16.5	36.3
0,45	7,5	19.8	43.6
0,50	9	25.0	55.1
0,60	13	29.1	64.1
0,70	18	41.4	91.2
0,80	24	52.9	116
0,90	30	58.7	129
1,00	40	72.5	160

Размотка: 100 м

ASSO ULTRA

Характеристики Asso Ultra:

- необычайная прозрачность
- высокая разрывная прочность на узле и по всей длине лески
- превосходные качества благодаря применению нового материала Co-polymer
- флюорокарбонное покрытие



Стандартные цвета	прозрачный														
Диаметр, мм	0.08	0.10	0.12	0.14	0.16	0.18	0.20	0.22	0.25	0.28	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50
Тест, кг	0.9	1.4	1.6	2.1	2.8	3.2	4.1	4.7	5.9	7.4	8.4	11.6	13.9	16.1	18.1

Размотка: 25 м, 100 м, 150 м, 300 м, 1000 м

ASSO DOUBLE STRENGTH

Характеристики Asso Double Strength:

- необычайная прозрачность
- высокая разрывная прочность на узле и по всей длине лески
- превосходные качества благодаря новому материалу Co-polymer
- флюорокарбоновое покрытие



Стандартные цвета

серый

Диаметр, мм	0.08	0.10	0.12	0.14	0.16	0.18	0.20	0.22	0.24	0.26	0.28	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50
Тест, кг	1.4	2.0	2.5	3.0	4.5	6.0	8,0	9,0	10,0	10,5	11,5	13,0	16,5	21.0	25.0	30.0

Размотка: 100 м, 300 м, 1000 м

ASSO NEW MICRON 3

Компания Gruppo DP разработала леску ASSO NEW MICRON 3, способную удовлетворить самые высокие требования рыболовов.



Новая леска ASSO NEW MICRON 3 имеет еще лучшие характеристики, чем предыдущая! Это сводится к четырем критическим факторам:

- **100% соответствие указанному диаметру:** Asso New Micron 3 изготовлена под тщательным контролем каждого технологического шага. Результат: превосходная рыболовная леска с точностью диаметра в 3 микрона
- **необычайная крепость:** контроль качества на каждом шаге изготовления гарантирует максимальную крепость лески и отсутствие нарушений ее поверхности. Ее высокие показатели крепости позволяют выдерживать резкие рывки рыбы при вываживании
- **ультрачувствительность:** благодаря контролю плотности материала лески достигается возможность добиться чувствительности, при которой ощущаются даже легкие прикосновения к приманке при поклевке рыбы
- **экстраординарная скорость погружения в воде:** Asso New Micron 3 тонет в три раза быстрее, чем обычные тонущие лески: 30 см за 15 секунд против 40 секунд у обычных
- **большой срок эксплуатации:** не сбрасывает петли и служит дольше обычных лесок

Стандартные цвета

прозрачный

Диаметр, мм	0.053	0.059	0.065	0.070	0.074	0.079	0.087	0.096	0.100	0.107	0.122
Тест, кг	0.29	0.36	0.43	0.51	0.57	0.64	0.78	0.90	1.00	1.13	1.39

Размотка: 50 м, 100 м

Диаметр, мм	0.133	0.153	0.173	0.185	0.204
Тест, кг	1.65	2.19	2.80	3.07	3.60

Размотка: 50 м, 100 м

ASSO POLE FISHING

ASSO POLE FISHING удовлетворяет самые высокие требования рыболовов, занимающихся матчевой ловлей.

Asso Pole Fishing изготавливается небольшими партиями при тщательном контроле каждого шага технологического процесса. Такой контроль качества гарантирует максимальную прочность и отсутствие нарушений поверхностного слоя лески. Достиженные качества дают возможность леске передавать даже самые легкие прикосновения к приманке при ловле рыбы.



	Стандартные цвета											прозрачный
Диаметр, мм	0.060	0.065	0.070	0.075	0.080	0.090	0.100	0.110	0.120	0.140	0.160	
Тест, кг	0.36	0.40	0.46	0.53	0.66	0.77	1.00	1.3	1.5	2.0	2.6	

Размотка: 50 м

ASSO TETRAMAX

Пользуясь суперсовременной леской Asso Tetramax, вы можете не думать о приобретении чего-то большего: самые лучшие характеристики современных монофильных лесок скомбинированы в этом продукте!

Asso Tetramax - это специально разработанная высококачественная, абразивно-устойчивая монофильная леска. Благодаря новому компоненту «4 в 1», который добавляется в смесь Co-polymer, а не используется в качестве защитного покрытия (что всегда является не долговечным), вы одновременно приобретаете характеристики, которых невозможно было достичь до этого в одной леске, а именно:

1. Высокое сопротивление истиранию (этот показатель в 6-8 раз выше, чем у обычных монофильных лесок).
2. Отсутствие эффекта «памяти» и высокая эластичность.
3. Низкий коэффициент растяжения.
4. Высокая прочность на узлах.

Считалось, что если леска абразивно-устойчивая, то она не может быть мягкой, если леска мягкая, она не может иметь низкий коэффициент растяжения, и, наконец, если леска обладает низким коэффициентом растяжения, то она не может иметь высокую прочность на узлах. Тем не менее, монофильная леска Asso Tetramax соединяет в себе все эти характеристики.

Есть еще одна важная особенность, которой обладает Asso Tetramax: отсутствие в ее составе силикона (этот материал используется многими производителями высокоабразивных лесок). Исключив его, мы тем самым избежали проблемной тенденции сделать леску плоской и более растягиваемой (подобный эффект достигается использованием силикона). Более того, высокотехнологическое флюорокарбонное покрытие обеспечивает идеально ровную поверхность лески, что делает ее почти водонепроницаемой и позволяет сохранять высокую прочность при наматывании. Тогда как обычные лески, наматывая, теряют до 15% своей прочности.



	Стандартные цвета												люминесцентный жемчужно-голубой
Диаметр, мм	0.12	0.14	0.16	0.18	0.20	0.22	0.24	0.26	0.28	0.30	0.32	0.35	0.40
Тест, кг	1.4	1.7	2.2	2.7	3.4	4.0	4.7	5.4	6	6.8	7.7	8.5	11.9

Размотка: 100 м, 250 м, 600 м

Диаметр, мм	0.45
Тест, кг	15.8

Размотка: 100 м, 200 м, 600 м

Диаметр, мм	0.50
Тест, кг	17.7

Размотка: 100 м, 150 м, 500 м

ASSO CARP FISHING

Asso Carp Fishing предоставит Вам:

- в 6 раз большую абразивную устойчивость по сравнению с обычными лесками
- очень низкую растяжимость
- превосходное скольжение



Стандартные цвета

люминесцентно-коричневый

Диаметр, мм	0.20	0.22	0.25	0.29	0.32	0.34	0.39
Тест, кг	3.5	4.5	5.6	6.4	7.7	8.5	12.0

Размотка: 200 м, 600 м

ASSO SUPER FLUOROCARBON

Такая же крепкая и эластичная, как нейлон

Asso SUPER FLUOROCARBON - самое последнее достижение технологии производства флюорокарбонных лесок. Благодаря новому материалу PVDF-Co-polymer и процессу экструзии STATE-OF-THE-ART, Asso SUPER FLUOROCARBON обладает высокими качественными свойствами нейлонового филамента по абразивной устойчивости, являясь на 100% флюорокарбонной леской.



Стандартные цвета

прозрачный

Диаметр, мм	0.10	0.13	0.15	0.17	0.19	0.21	0.23	0.25	0.28	0.30
Тест, кг	0.80	1.64	2.10	2.60	3.10	3.80	4.30	5.30	6.00	6.90

Размотка: 50 м

ASSO FLUOROLIGHT

Благодаря специальному флюорокарбонному покрытию Asso Fluorolight обладает следующими революционными характеристиками:

- однородная гладкая поверхность для дальнего и легкого заброса
- выдающаяся прочность на разрыв
- превосходная абразивная устойчивость
- благодаря флюорокарбонному покрытию Asso Fluorolight очень эластичная, поверхность лески невероятно скользкая, и это позволяет долго и с удовольствием ловить рыбу
- хорошая видимость на воздухе и высокая прозрачность в воде
- специальный бело-голубой цвет лески позволяет превосходно использовать ее на ночной рыбалке, безошибочно контролируя зону ловли



Стандартные цвета

люминесцентно-белый

Диаметр, мм	0.12	0.14	0.16	0.18	0.20	0.22	0.24	0.26	0.28	0.30	0.32	0.35	0.40
Тест, кг	1.4	1.9	2.3	2.9	3.6	4.3	5.0	5.8	6.7	7.6	8.7	10.0	12.4

Размотка: 100 м, 250 м

Диаметр, мм	0.45
Тест, кг	15.0

Размотка: 100 м, 200 м

Диаметр, мм	0.50
Тест, кг	17.6

Размотка: 100 м, 200 м

плетеная леска ASSO DYNEEMA - MICROFINISH TECHNOLOGY

«Asso Dyneema - MicroFinish Technology» на 100% изготовлена из материала SK71 Dyneema fibers, представляющего последние достижения технологии производства плетеных лесок Dyneema.

Материал SK71 на 30% крепче обычного материала Dyneema и при этом меньше растягивается! Кроме того, благодаря применяемой технологии MicroFinish «Asso Dyneema - MicroFinish Technology» предлагает:

- необходимую жесткость для еще более дальнего и более точного заброса приманки
- высокую плотность
- совершенно гладкую поверхность (для достижения влагонепроницаемости)
- превосходную прочность
- нулевую растяжимость
- высокие показатели по абразивной устойчивости
- большой срок эксплуатации



Стандартные цвета

серо-зеленый, желтый

Диаметр, мм	0.13	0.16	0.19	0.21	0.26	0.31	0.33	0.39
Тест, кг	8.4	13.2	14.4	16.6	19.3	21.1	26.6	33.4

Размотка: 130 м, 300 м, 1000 м