

Touw Kapa Silver Star / Touw Kapa Oceanic Blauw

Omschrijving

Zeer gemakkelijk in gebruik door soepelheid en niet kinken, kraakt niet! Rekt bij opvang van schokbelasting, hoge breekkracht! Absorbeert geen water. Ook bij ouder worden van touw verliest zijn flexibiliteit niet!

Het touw voor afmeren in de beroepsvaart en de grotere pleziervaart. Dit touw bevat de nieuwste ontwikkelingen, waarbij geoptimaliseerd door langdurig en actief (praktijkgericht) testen en verbeteren. Flexibel, relatief licht in gewicht en lange levensduur..

Alle lengtes zijn mogelijk. Touw Kapa Silver Star en Touw Kapa Oceanic Blauw is in 24 tot 48 mm uit voorraad leverbaar. Maximaal leverbare diameter is 144 mm (op bestelling). Elk touw wordt met certificaat geleverd.

Kleur: zilver of blauw

Diameter	Touw Kapa Silver Star Breed sterkte:	Touw Kapa Oceanic Blauw Breed sterkte:
24mm	10.500 KG	10.500 KG
28mm	14.000 KG	14.800 KG
32mm	18.300 KG	19.100 KG
36mm	23.000 KG	24.000 KG
40mm	28.600 KG	29.000 KG
44mm	35.400 KG	34.500 KG
48mm	41.800 KG	40.100 KG

Specificatie

TECHNISCHE SPECIFICATIES	
Materiaal	Hoge dichtheid polyester en polyolefin flat filaments
Constructie	12 strengen
Breekkracht	Nat en droog gelijk
Absorptie water	0%
UV bestendigheid	Uitstekend
Slijtweerstand	Uitstekend
Chemische weerstand	Zeer goed
Soortelijk gewicht	0.95
Smeltpunt	190 graden Celsius
Koudwaterkrimp	Nee
Rek	12%
Testmethode	Gebaseerd op OCIMF – richtlijnen
Certificaat	ISO 9554/2000 En ISO2307 (Annex B)

Touw Olympia Twelve (UHMPE)

Touw Olympia Twelve (UHMPE), materiaal (Registered trademark – UHMPE fibre) is een fantastisch alternatief voor staalkabels. Werkt erg gemakkelijk; hanteerbaar, soepel en heeft een lange rek (2-2,5 % in een touw). Kan snel en eenvoudig worden ingezet in kritieke situaties door één persoon.

Polyetheenvezels (HMPE) zijn de sterkste vezels van de wereld. Het heeft de sterkste treksterkte per gewicht. De vezels hebben goede slijtvastheid en spanning met een lange spankracht levensduur. HMPE is bestand tegen axiale druk en een lage wrijvingscoëfficiënt.

Eigenschappen:

- Lage rek , 2-2,5 % in een touw
- Neutraal drijfvermogen (drijft op water)
- Uitstekende chemische en UV-bestendigheid
- Neemt geen water op
- Hoge slijtvastheid

Als een lus besteld wordt, is optioneel ook een Silver Jacket te bestellen, een speciale beschermhoes voor de lus. Geef dit apart aan en kies de gewenste lengte (is halve lengte lus).

OLYMPIA TWELVE (UHMPE)			
ULTRA HIGH MODULUS POLYETHYLENE FIBER ROPES SK			
Size		MBL	
Circ (inch)	Tons	Tons	
¾	6	4,00	
1.00	8	6,11	
1 ¼	10	9,02	
1 ½	12	13,00	
1 ¾	14	18,00	
2	16	23,05	
2 ¼	18	29,17	
2 ½	20	36,02	
2 ¾	22	44,00	
3	24	52,00	
3 ¼	26	61,00	
3 ½	28	71,00	
3 ¾	30	81,00	
4	32	92,00	
4 ¼	34	100,00	
4 ½	36	112,00	
4 ¾	38	125,00	
5	40	138,00	
5 ¼	42	153,00	
5 ½	44	167,00	
5 ¾	46	183,00	
6	48	198,00	
6 ¼	50	206,00	

Kapa Winch Oceanic

Kapa Winch Oceanic is één van de veiligste touwen op de markt die perfect is voor gebruik op de lier. Tevens kan het worden gebruikt als reddingslijn of afmeerlijn.

Kapa Winch Oceanic touwen hebben een ronde, stevige, dubbele vlecht constructie. De kern is het sterkste deel van deze constructie. Deze kern wordt beschermd door een jas die weerstand biedt tegen UV straling, zand en zout. Tevens heeft deze jas nog een andere functie. Wanneer het touw om welke reden dan ook dreigt te breken, breekt de kern eerst. Deze klap wordt opgevangen door de hoes die dan nog verder uitrekt, waardoor de mensen die met het touw werken niet geraakt kunnen worden door het knappende touw.

Technische gegevens:

KAPA WINCH OCEANIC	
Kapa Winch Oceanic is één van de veiligste touwen op de markt!	
	MBL
MM:	TONS
32 mm	19,10
36 mm	24,00
40 mm	33,70
44 mm	43,40

Touw Kapa Marina Blauw

3 streng geslagen. Zachter en gemakkelijk zelf te splitsen! Flexibel. Uitermate geschikt als afmeerlijn en voor fenders en vanaf 200m in bijna ieder gewenste kleur, vraag naar de mogelijkheden. Eventueel ook als ankerlijn te gebruiken.

Verkrijgbaar in Wit, Zwart, Blauw of Zeegroen.

Specificatie

TOEPASSINGEN	
Beroepsvaart	Wrijfhouttouw
Watersport	Afmeertouw, fendertouw, ankerlijn
TECHNISCHE SPECIFICATIES	
Materiaal	40% polyester en 60% polyesteel
Constructie	3 strengs geslagen

Kapa Coraly

Polysteel 3 & 4 strengs geslagen touw om af te stoppen en af te meren. Geslagen (gedraaid) touw heeft ene lange historie en tot voor kort was het de enige evolutie van het gebruikte materiaal, waarbij synthetische materialen de natuurlijke materialen overnamen. Deze overgang gaf de constructie meer sterkte en een grotere levensduur. Vandaag hebben geslagen touwen de voorkeur voor de meeste simpele toepassingen vanwege de flexibiliteit, gemak met het maken van knopen en splitsen en het gebruik gemak bij kleine diameters. De 4 – strengs touwen leggen iets steviger aan dan de 3-strengs variant vanwege een groter aanraakoppervlak, met meer grip op katrollen en objecten,

Eigenschappen:

- Hoge-rek karakteristieken
- Hoge sterkte garen
- Uitstekend bestand te slijtage
- Makkelijk te splitsen
- UV bescherming
- Absorbeert geen water
- Drijft
- Gelijke breekkracht, nat of droog
- Hogere breekkracht dan vergelijkbaar touw
- Zeer scherp geprijsd

Technische gegevens:

TECHNISCHE SPECIFICATIES	
Materiaal	Polysteel LL
Constructie	4 strengs geslagen
Breekkracht	Nat en droog gelijk
Absorptie water	0,96%
UV bestendigheid	Uitstekend
Slijtweerstand	Uitstekend