

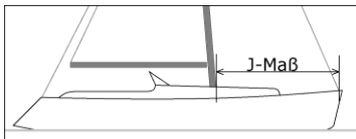
KOMPLETTE CARBON SPIBÄUME

Das SAILTEC Spinnakerbaumprogramm entsteht durch Kombination modernster Komposit Spinnakerbaumbeschläge mit Carbon Spinnakerbaumrohren.

Mit den Forespar Komposit Spinnakerbaumbeschlägen führen wir das modernste und vollständigste Beschlagsprogramm am Markt. Die Forespar Ultra Spinnakerbaumbeschläge sind konkurrenzlos in Bezug auf optimale Konstruktion, geringes Gewicht, hohe Belastbarkeit, und ein günstiges Preis-Leistungsverhältnis. Sie werden aus einem langfaserigen hochbelastbaren Kunststoff hergestellt, sind UV fest, und können bestens an Carbonrohren eingesetzt werden.

Die jeweils angegebenen Rohrlängen sind Maximallängen.

Der Spibaum wird genau auf Länge gefertigt. Bitte geben Sie uns hierzu das J-Maß/ die gewünschte Spibaumlänge auf.



CARBON SPIBÄUME MIT 2X UXP BESCHLAG

S000T400



Unlackiertes gewickeltes Carbonrohr mit Fittings fertig verarbeitet. Der Forespar Composit Beschlag UXP ist ein extrem leichter, besonders bruchsicherer Spibaum Endbeschlag. Er ist ohne internen Auslöser konzipiert und hat keine Schliessautomatik. Diese Art von Piston Beschlag ist der Standard auf den meisten Cruising Spinnakerbäumen, die auf einem Mastring gefahren werden. Und auf kleineren Regattayachten, bei denen kein interner Öffner gewünscht ist. Beide Endbeschläge werden über eine Leine verbunden, hiermit lassen sich beide Beschläge nach Wunsch öffnen und schliessen. Am Mast ist OPTIONAL eine Schiene mit Ring-Rutscher montiert, oder auch nur 1 oder 2 feste Ringe.

UNLACKIERTES GEWICKELTES CARBONROHR MIT FORESPAR FITTINGS FERTIG VERARBEITET

SB21065	64 x 60 x max. 4000mm Rohr, 2x UXP250	1 540.00 €
SB21076	76 x 72 x max. 4500mm Rohr, 2x UXP300	1 790.00 €
SB21087	87 x 82 x max. 4900mm Rohr, 2 Buchsen, 2x UXP300	1 990.00 €
SB21096	96 x 90 x max. 5000mm Rohr, 2 Buchsen, 2x UXP300	2 590.00 €
SB21110	115,1 x 110 x max. 5800mm Rohr, 2 Buchsen, 2x UXP300	2 890.00 €

CARBON SPIBÄUME MIT 2X UTR BESCHLAG

S000T400



Unlackiertes gewickeltes Carbonrohr mit Fittings fertig verarbeitet. Der Forespar Composit Beschlag UTR entspricht im Prinzip dem UXP Beschlag, aber er hat zusätzlich einen internen Öffner und eine Quick-Lok Verschlussautomatik, die den Beschlag offenhält und beim Einlegen des Achterholers automatisch zuschnappt. Der typische Außenbeschlag für Offshore Spibäume. Und für "Dip Pole" Halsen, denn er lässt sich vom Mastbeschlag des Baumes her aufreißen, wenn dort ein

Leinenauslöser installiert ist. Beide Endbeschläge werden über eine Leine verbunden, hiermit lassen sich beide Beschläge nach Wunsch öffnen und schliessen. Am Mast ist OPTIONAL eine Schiene mit Ring-Rutscher montiert, oder auch nur ein oder zwei feste Ringe.

UNLACKIERTES GEWICKELTES CARBONROHR MIT FORESPAR FITTINGS FERTIG VERARBEITET

SB23065	64 x 60 x max. 4000mm Rohr, 2x UTR250	1 790.00 €
SB23076	76 x 72 x max. 4500mm Rohr, 2x UTR300	1 990.00 €
SB23087	87 x 82 x max. 4900mm Rohr, 2 Buchsen, 2x UTR300	2 490.00 €
SB23096	96 x 90 x max. 5000mm Rohr, 2 Buchsen, 2x UTR300	2 790.00 €
SB23110	115,1 x 110 x max. 5800mm Rohr, 2 Buchsen, 2x UTR300	2 990.00 €

CARBON SPIBÄUME MIT UTR – UTS BESCHLAG

S000T400



Beschreibung des UTR siehe voriger Abschnitt. Der UTS Endbeschlag ist der Mastbeschlag für größere Offshore Spinnakerbäume, mit Schnellöffner. Mastzapfen und Toggle sind entweder mit Forespar Mastrutscher lieferbar oder ohne Mastrutscher, dann passend für Harken und andere Rutscherfabrikate.

UNLACKIERTES GEWICKELTES CARBONROHR MIT FORESPAR FITTINGS FERTIG VERARBEITET

SB25087	87 x 82 x 4900mm Rohr, 2 Buchsen, UTR300/UTS300	2 590.00 €
SB25096	96 x 90 x 5000mm Rohr, 2 Buchsen, UTR300/UTS300	2 790.00 €
SB25110	115.1 x 110 x 5800mm Rohr, 2 Buchsen, UTR / UTS	3 090.00 €

CARBON SPIBÄUME MIT UGPS – UTS BESCHLAG

S000T400



Der UGPS entspricht im Prinzip dem UTR, verfügt also über einen internen Öffner und eine Quik-Lock Automatik, die den Beschlag offenhält. Er ist aber stärker ausgeführt und hat an den belasteten Stellen Edelstahlreinlagen, die ihn wesentlich höher belastbarer machen. Der UGPS ist der perfekte Spinnakerbaumbeschlag für Offshore Spibäume auf größeren Yachten.

UNLACKIERTES GEWICKELTES CARBONROHR MIT FORESPAR FITTINGS FERTIG VERARBEITET

SB29096	96 x 90 x max. 5000mm Rohr, 2 Buchsen, UGPS/UTS	3 190.00 €
SB29110	115.1 x 110 x max. 5800mm Rohr, 2 Buchsen, UGPS/UTS	3 390.00 €

OPTIONEN

S000T000

Transport- und UV-Schutztasche, ungefüllt

SBT4E	Schutztasche für max. Baumlänge 4m	194.00 €
SBT6E	Schutztasche für max. Baumlänge 6m	237.00 €



Transport- und UV-Schutztasche, gefüllt

SBT3G	Schutztasche für max. Baumlänge 3m	258.00 €
SBT4G	Schutztasche für max. Baumlänge 4m	300.00 €
SBT5G	Schutztasche für max. Baumlänge 5m	422.00 €
SBT6G	Schutztasche für max. Baumlänge 6m	510.00 €



Bitte geben Sie bei der Bestellung den maximalen Außendurchmesser des Spibaumes an.

Weitere Optionen – Preise bitte anfragen

- Folierung des Carbonrohrs
- Lackierung des Carbonrohrs
- Rohrfinish geschliffen. Vorbereitet für kundenseitige Lackierung

EINZELPREISE FORESPAR ENDFITTINGS, ZAPFEN UND SPIBAUM-HALTERUNGEN SIEHE FORESPAR PREISLISTE

Diese Preisliste ersetzt alle bisherigen. Preisänderungen ohne Vorankündigung bleiben vorbehalten. Wenn oben nicht anders spezifiziert, gelten die Preise ab Schenefeld & inklusive 19% Mehrwertsteuer.

Sonderangebote und Aktionen immer aktuell auf www.sailtec.de

ANFRAGEBOGEN SPINNAKERBAUM

Kunde

Anschrift:

Tel: E-Mail:

Schiff

Modell: Werft:

Verdrängung: Länge ü. A.:

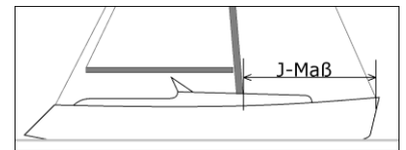
J-Maß:

Existierender Spibaum

Durchmesser: Länge:

Länge

Das J-Maß bezeichnet die Länge des Vorschiffs. Gemessen wird von der vorderen Kante des Mastes bis zum untersten Punkt des Vorstags an Deck. Mit dem J-Maß hat man deshalb auch gleich die richtige Länge des Spinnakerbaums. Bäume zum Ausbaumen der Genua oder eines Gennakers sollen gerne länger sein. Hier empfehlen wir unsere Teleskopbäume.



Durchmesser

Der Durchmesser ergibt sich aus der Länge des Spibaums und der Verdrängung des Bootes. Hierfür benötigen wir Ihre Angaben. Beispiel-Richtwerte:

- Verdrängung bis 4t und max. 3,5m Spibaumlänge = Rohrdurchmesser 60x64mm
- Verdrängung bis 7t und max. 4,5m Spibaumlänge = Rohrdurchmesser 72x76mm
- Verdrängung bis 7t und max. 5,0m Spibaumlänge = Rohrdurchmesser 90x95mm
- Verdrängung bis 12t und max. 5,8m Spibaumlänge = Rohrdurchmesser 110x115mm

Endbeschläge

Wir fertigen die Spinnakerbäume mit Forespar Endbeschlägen. Forespar Endfittings sind aus Composit, d.h. leicht, widerstandsfähig und problemlos in Carbon einzusetzen. Jeder Beschlagstyp ist mit jeder Rohrgröße kompatibel und Sie können die gewünschte Konfiguration mit Hilfe der nachfolgenden Beschreibung frei wählen.



UXP – UXP

Ein Klauenbeschlag mit außenliegender Aufreißeine. Ohne Automatik. Das heißt, der Sperrbolzen wird durch Ziehen der Leine offengehalten.



UTR – UTR

Ein Klauenbeschlag mit innenliegender Aufreißeine. Mit Automatik. Das heißt, ein Zug an der Leine öffnet den Beschlag, das Einklinken des Achterholers schließt den Beschlag automatisch.



UTS – UGPS

Die Offshore Version. Mastseitig mit einem Trichterbeschlag, segelseitig mit einem verstärktem Automatikbeschlag und innenliegender Aufreißeine.

Mein Wunsch-Spibaum:

Endbeschlag mastseitig: Endbeschlag segelseitig:

Durchmesser: Länge:

() Über Alles () Holepunkt - Holepunkt

Diese Preisliste ersetzt alle bisherigen. Preisänderungen ohne Vorankündigung bleiben vorbehalten. Wenn oben nicht anders spezifiziert, gelten die Preise ab Schenefeld & inklusive 19% Mehrwertsteuer.

Sonderangebote und Aktionen immer aktuell auf www.sailtec.de