

INTEGRAL SPANNER MIT MANOMETER

S000T400

Integral Spanner. Standard Finish schwarz eloxiert.
Alternativ Aluminium natur (silberfarben) oder Edelstahl hochglanzpoliert.

Sailtec Integralspanner sind hydraulische Achterstagspanner mit integrierter Pumpe und seitlich integriertem Pumphebel. Die einfachste Lösung, in den Genuss der Vorteile zu kommen, den Hydrospanner im Achterstag bieten. Das sind nicht nur höherer Zug auf dem Achterstag und bessere Segelleistung, sondern auch höherer Bedienkomfort und nicht zuletzt größere Sicherheit. Sailtec Integralspanner sind generell mit einem Sicherheits-Überdruckventil ausgerüstet, dieses vermeidet Überlastungen. Die obere Gabel ist aus Aluminium gefertigt.

Wir empfehlen den Einsatz eines Aug-Gabel-Toggles (Gelenkstücks) unter dem Zylinder, zur Vermeidung von Verbiegungs-Beanspruchung auf dem Zylinder, zum Beispiel bei losem Achterstag oder nicht exakt ausgerichtetem Pütting.

D= max. Drahtdurchmesser, R= max. Roddurchmesser, B= Bolzendurchmesser, L= Länge geschlossen – Länge offen, Z= Zugkraft

KURZE INTEGRAL SPANNER MIT MANOMETER

SCINT08SI	D=6mm / R-8, B=11.1mm, L=555-781mm, Z=1477kg	2 465.00 €
SCINT10SI	D=7mm / R-10, B=12.7mm, L=584-824mm, Z=2152kg	2 465.00 €
SCINT12SI	D=8mm / R-12, B=15.9mm, L=609-863mm, Z=2945kg	3 302.00 €
SCINT17SI	D=10mm / R-17, B=15.9mm, L=635-890mm, Z=3963kg	3 373.00 €
SCINT22SI	D=11.2mm / R-22, B=19.1mm, L=737-1016mm, Z=5209kg	4 509.00 €
SCINT30SI	D=12.5mm / R-30, B=22.2mm, L=864-1142mm, Z=9332kg	8 447.00 €

LANGE INTEGRAL SPANNER MIT MANOMETER

SCINT08LI	D=6mm / R-8, B=11.1mm, L=660-987mm, Z=1360kg	2 582.00 €
SCINT10LI	D=7mm / R-10, B=12.7mm, L=686-1029mm, Z=2152kg	2 807.00 €
SCINT12LI	D=8mm / R-12, B=15.9mm, L=711-1068mm, Z=2945kg	3 420.00 €
SCINT17LI	D=10mm / R-17, B=15.9mm, L=737-1092mm, Z=3963kg	3 564.00 €
SCINT22LI	D=11.2mm / R-22, B=19.1mm, L=838-1244mm, Z=5209kg	5 007.00 €
SCINT30LI	D=12.5mm / R-30, B=22.2mm, L=1016-1435mm, Z=9332kg	10 893.00 €

INTEGRAL SPANNER MIT MANOMETER,

SONDERGRÖßE FÜR 1:1 AUSTAUSCH GEGEN SELDEN KURBELSPANNER

SCINT17XLI	D=10mm / R-17, B=15.9mm, L=818-1218mm, Z=3963kg	3 191.00 €
------------	---	------------

INTEGRAL SPANNER MIT MANOMETER & MIT VERRIEGELUNG

S000T400



Mechanische Verriegelung

Die Top Serie bietet ein Manometer und eine mechanische Verriegelungsmöglichkeit in jeder Spannerposition, so dass bei gespanntem Integral der Hydraulikdruck abgelassen werden kann. Zusätzliche Sicherheit für Sicherheitsreaks, Langstrecke oder Hochseeinsatz.

KURZE INTEGRAL SPANNER MIT VERRIEGELUNG

SCINT10SLKI	D=7mm / R-10, B=12.7mm, L=990-1206mm, Z=2152kg	3 889.00 €
SCINT12SLKI	D=8mm / R-12, B=15.9mm, L=1016-1244mm, Z=2945kg	4 765.00 €
SCINT17SLKI	D=10mm / R-17, B=15.9mm, L=1178-1345mm, 3963kg	5 139.00 €
SCINT22SLKI	D=11.2mm / R-22, B=19.1mm, L=1219-1473mm, Z=5209kg	7 108.00 €

LANGE INTEGRAL SPANNER MIT VERRIEGELUNG

SCINT10LLKI	D=7mm / R-10, B=12.6mm, L=1219-1536mm, Z=2152kg	4 395.00 €
SCINT12LLKI	D=8mm / R-12, B=15.9mm, L=1244-1574mm, Z= 2945kg	5 075.00 €
SCINT17LLKI	D=10mm / R-17, B=15.9mm, L=1346-1676mm, Z=3963kg	5 855.00 €
SCINT22LLKI	D=11.2mm / R-22, B=19.1mm, L=1448-1795mm, Z=5209kg	8 063.00 €

ZYLINDER

S000T400



Sailtec Zylinder sind standardmäßig aus Aluminium hergestellt, poliert und hart eloxiert. Sie sind reine Zug-Zylinder (nur ein Schlauch am Zylinder). Optional sind Edelstahlzylinder und Zylinder mit besonderem Hub bis 2500mm verfügbar - sowie Zug- Druck-Zylinder. Die obere Gabel ist aus Aluminium gefertigt und mit Loctite aufgesetzt. Auf Wunsch liefern wir Zylinder mit offenem Gewinde auf dem Kolben, zur Aufnahme eines Wartenspannergehäuses oder anderer Spezialfitting.

Wir empfehlen den Einsatz eines Aug-Gabel-Toggles (Gelenkstücks) unter dem Zylinder, zur Vermeidung von Verbiegungs- Beanspruchung auf dem Zylinder, zum Beispiel bei losem Achterstag oder nicht exakt ausgerichtetem Pütting.

D= maximale Drahtstärke, R = maximale Rodtype. B= Bolzenmaß = minimale Gabelweite.
PCLC = geschlossene Länge von Bolzenmitte zu Bolzenmitte, H = Hub. Daraus ergibt sich:
PCLC + H = maximale Länge von Bolzenmitte zu Bolzenmitte bei offenem Zylinder.

KURZE ZYLINDER, FÜR ACHTERSTAGEN ODER BABYSTAGEN

SCCYL08SC	D=6mm / R-08, B=11.1mm, PCLC 483mm, H 228mm	1 289.00 €
SCCYL10SC	D=7mm / R-10, B=12.7mm, PCLC 520mm, H 241mm	1 481.00 €
SCCYL12SC	D=8mm / R-12, B=15.9mm, PCLC 559mm, H 254mm	1 628.00 €
SCCYL17SC	D=10mm / R-17, B=15.9mm, PCLC 584mm, H 254mm	1 849.00 €
SCCYL22SC	D=11.2mm / R-22, B=19.1mm, PCLC 622mm, H 279mm	2 694.00 €
SCCYL30SC	D=12.5mm / R-30, B=22.2mm, PCLC 711mm, H 279mm	4 202.00 €
SCCYL40SC	D=14mm / R-40, B=25.4mm, PCLC 762mm, H 304mm	6 498.00 €
SCCYL48SC	D=16mm / R-48, B=28.6mm, PCLC ?mm, H ?mm	10 003.00 €
SCCYL60SC	D=19mm / R-60, B=31.8mm, PCLC 881mm, H 356mm	12 149.00 €

MITTELLANGE ZYLINDER, FÜR ACHTERSTAGEN ODER UNTERLIEKSTRECKER

SCCYL08LC	D=6mm / R-08, B=11.1mm, PCLC 587mm, H 331mm	1 700.00 €
SCCYL10LC	D=7mm / R-10, B=12.7mm, PCLC 621mm, H 343mm	1 799.00 €
SCCYL12LC	D=8mm / R-12, B=15.9mm, PCLC 660mm, H 356mm	1 926.00 €
SCCYL17LC	D=10mm / R-17, B=15.9mm, PCLC 685mm, H 356mm	2 209.00 €
SCCYL22LC	D=11.2mm / R-22, B=19.1mm, PCLC 749mm, H 406mm	3 704.00 €
SCCYL30LC	D=12.5mm / R-30, B=22.2mm, PCLC 851mm, H 419mm	5 923.00 €
SCCYL40LC	D=14mm / R-40, B=25.4mm, PCLC 914mm, H 482mm	10 095.00 €
SCCYL48LC	D=16mm / R-48, B=28.6mm, PCLC ?mm, H ?mm	12 077.00 €
SCCYL60LC	D=19mm / R-60, B=31.8mm, PCLC 1056mm, H 533mm	15 938.00 €

EXTREM LANGE ZYLINDER, F. UNTERLIEKSTRECKER / FALLSTRECKER / GROßSCHOT

SCCYL08FR	D=6mm / R-08, B=11.1mm, PCLC 765mm, H 483mm	2 513.00 €
SCCYL10FR	D=7mm / R-10, B=12.7mm, PCLC 902mm, H 559mm	3 100.00 €
SCCYL12FR	D=8mm / R-12, B=15.9mm, PCLC 1080mm, H 610mm	3 427.00 €
SCCYL17FR	D=10mm / R-17, B=15.9mm, PCLC 1168mm, H 711mm	4 384.00 €
SCCYL22FR	D=11.2mm / R-22, B=19.1mm, PCLC 1333mm, H 914mm	5 618.00 €
SCCYL30FR	D=12.5mm/R-30, B=22.2mm, PCLC 1473mm, H 1018mm	8 904.00 €
SCCYL40FR	D=14mm / R-40, B=25.4mm, PCLC 1643mm, H 1143mm	13 423.00 €

Dichtungssätze und Serviceteile für Integral und Zylinder

SC43010	Ersatz Pumpenhebel Aluminium für die Integrals	227.00 €
SC43112S	Manometer Edelstahl für die Integrals, mit ABS Gehäuse	351.00 €
SC43411	Knopf für das Entlastungsventil, ohne Ventil, für die Integrals	67.00 €
SC43410	Entlastungsventil, ohne Knopf, für die Integrals	339.00 €
SC42000	Dichtungssatz für die Integral Pumpe	234.00 €
SC43007	Pumpenkolben mit Dichtung für die Integral Pumpe	114.00 €
SC42008	Zylinderdichtungen für -08 Integral- & normale Zylinder	247.00 €
SC42010	Zylinderdichtungen für -10 Integral- & normale Zylinder	247.00 €
SC42012	Zylinderdichtungen für -12 Integral- & normale Zylinder	247.00 €
SC42017	Zylinderdichtungen für -17 Integral- & normale Zylinder	254.00 €
SC42022	Zylinderdichtungen für -22 Integral- & normale Zylinder	288.00 €
SC42030	Zylinderdichtungen für -30 Integral- & normale Zylinder	344.00 €

Diese Preisliste ersetzt alle bisherigen. Preisänderungen bleiben ohne Vorankündigung vorbehalten. Wo nicht anders erwähnt, gelten die Preise ab Schenefeld. Sie beinhalten 19% Mehrwertsteuer.

Sonderangebote und Aktionen immer aktuell in unserem Tech-Shop - unter www.sailtec.net/!

SAILTEC GmbH • Hasselbinnen 28 • 22869 Schenefeld bei Hamburg

Fon 040 / 822994-0 • Fax 040 / 8304279 • Email info@sailtec.de • Internet www.sailtec.de

BAUMNIEDERHOLER ZYLINDER

S000T400



Die Baumniederholerzylinder bieten neben der hydraulischen Niederholerfunktion ein internes Stickstoff Gasdruckpolster, mit dem der Baum kräftig angehoben wird. Im Normalfall werden so Baum und Segel bei Nichteinsatz (im Hafen) vom Baumniederholer getragen. Das erspart Ihnen im Normalfall die Dirk.

Achtung: Rollbaumsysteme sind wesentlich schwerer als konventionelle Bäume, Carbonbäume sind andererseits wesentlich leichter als Aluminiumbäume. Das Baumgewicht soll bei der Dimensionierung des Baumniederholers berücksichtigt werden - besonders wichtig dann, wenn Sie volle Baumtragungsfunktion wünschen. Gerne errechnen wir Ihnen, welche Zylindergröße für Ihre Yacht optimal ist. Dazu brauchen wir allerdings exakte Informationen über die Maßverhältnisse und die Gewichte von Baum und Großsegel.

Schlauchanschluss bei -06 bis -12 oben, ab-17 in der unteren Gabel. Baumniederholer ab-30 werden immer auf die gewünschte Länge maßgefertigt, deshalb gibt es für diese kein Standard PCLC. Die Zylinder sind standardmäßig aus Aluminium hergestellt, poliert und hart eloxiert. Optional sind Edelstahlzylinder und Zug- Druck- Zylinder verfügbar.

K= Durchmesser Kolbenstange. PCLC geschlossene Länge von Bolzenmitte zu Bolzenmitte, H = Hub, Z= Zugkraft bei 5000 PSI= 350 Bar, D= Druckkraft bei Standardfüllung von 35 Bar Stickstoff. PCLC + H = maximale Länge von Bolzenmitte zu Bolzenmitte.

BAUMNIEDERHOLERZYLINDER

SC08BV	K=12.7mm, PCLC 1524mm, H 241mm, Z 1500kg,	2 968.00 €
SC10BV	K=16.0mm, PCLC 1778mm, H 241mm, Z 2100kg,	3 407.00 €
SC12BV	K=19.0mm, PCLC 1828mm, H 254mm, Z 2850kg,	3 631.00 €
SC17BV	K=22.0mm, PCLC 1955mm, H 279mm, Z 3820kg,	4 108.00 €
SC22BV	K=25.0mm, PCLC 2132mm, H 279mm, Z 5600kg,	5 070.00 €
SC30BV	K=32.0mm, H 305mm, Z 9615kg, D=1110kg	8 041.00 €
SC40BV	K=32.0mm, H 305mm, Z 13560kg, D=1635kg	12 537.00 €

Dichtungssätze

SC42010BV	Dichtungssatz für -10 Baumniederholer	282.00 €
SC42012BV	Dichtungssatz für -12 Baumniederholer	294.00 €
SC42017BV	Dichtungssatz für -17 Baumniederholer	302.00 €
SC42022BV	Dichtungssatz für -22 Baumniederholer	327.00 €
SC42030BV	Dichtungssatz für -30 Baumniederholer	374.00 €

STA LOK EDELSTAHL AUG-GABEL-TOGGLES

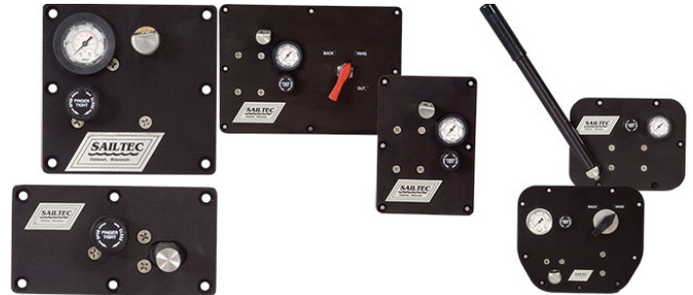
S000T600



STS16BT	Mit 7/16" Loch, Bolzen 10.9mm, Länge 58mm	39.00 €
STS12BT	Mit 1/2" Loch, Bolzen 12.6mm, Länge 68mm	67.00 €
STS58BT	Mit 5/8" Loch, Bolzen 15.6mm, Länge 70mm	85.00 €
STS34BT	Mit 3/4" Loch, Bolzen 18.5mm, Länge 82mm	203.00 €
STS78BT	Mit 7/8" Loch, Bolzen 21.5mm, Länge 103mm	219.00 €
STS100BT	Mit 1" Loch, Bolzen 25.0mm, Länge 111mm	293.00 €

ZENTRALPUMPEN

S000T400



T6 + T7 T5 T5HS

Das einfache Pumpenpanel, Serie T6, bietet eine Einfachpumpe, die nur bei Hinbewegung des Pumphebels Öl fördert, die Rückbewegung erfolgt im Leerlauf. Lieferbar für 1 oder 2 Funktionen. Preiswert und nicht so schnell.

Das große Pumpenpanel, Serie T5, bietet alle Features. Doppelpumpe mit Ölförderung bei Hin- und Herbewegung, lieferbar für 1, 2, 3 oder 4 Funktionen, und auf Wunsch mit 2-Gang Pumpe und druckgesteuerter Autoshift Funktion. Ca. 1.9 mal so schnell wie T6 Pumpen, und komfortabel.

Pumpenpanel Serie T5HS (für „High Speed“) ist eine noch schnellere Pumpe mit neuem Panel Layout. Ca. 2.15 mal so schnell wie die T6 Pumpen, oder 1.15 mal so schnell wie T5.

ZENTRALPUMPEN T6 M. EINFACH-PUMPE (HIN – LEER – HIN – LEER – HIN – LEER)

SCT6-1	1 Funktion, 1 Manometer, 152mm H x 152mm B x 71mm T	2 323.00 €
SCT6-2	2 Funktionen, 1 Manometer, 1 Wahlhebel, 152mm H x 254mm B	4 157.00 €
SCT6-3	3-4 Funktionen, 1 Manometer, 1 Wahlhebel, 152mm H x 254mm B	4 932.00 €

ZENTRALPUMPEN T5 MIT DOPPEL-PUMPE (HIN – HER – HIN – HER – HIN – HER)

SCT5-1	1 Funktion, 1 Manometer, 218mm H x 152mm B	3 565.00 €
SCT5-2	2 Funktionen, 1 Manometer, 1 Wahlventil, 218mm H x 305mm B	5 115.00 €
SCT5-3	3 Funktionen, 1 Manometer, 1 Wahlventil, 218mm H x 305mm B	5 892.00 €
SCT5-4	4 Funktionen, 1 Manometer, 1 Wahlventil, 218mm H x 305mm B	5 892.00 €

ZENTRALPUMPEN T5HS MIT DOPPEL-PUMPE (HIN – HER – HIN – HER – HIN – HER)

SCT5HS-1	1 Funktion, 1 Manometer, 178mm H x 219mm B	3 988.00 €
SCT5HS-4	2/3/4 Funktionen, 1 Manometer, 1 Wahlventil, 222mmH x 254mmB	6 025.00 €

OPTIONEN

SCT5AS	Autoshift 2-Gang-Funktion, Mehrpreis für alle Versionen	Auf Anfrage
SC43310	Separates "Panik" Entlastungsventil z. B. für Regatta-einsatz	1 638.00 €

Dichtungen & Serviceteile

SC43020	Ersatz Pumpenhebel Edelstahl für das Panel	247.00 €
SC43420	Dichtungssatz für T5 Panel	234.00 €
SC43421	Dichtungssatz für T6 Panel	144.00 €

SCHLÄUCHE UND FITTINGS

S000T000



SC520N-3	Hochdruckschlauch 3/16", Preis per m	99.00 €
SC520N-4	Hochdruckschlauch 1/4", Preis per m	113.00 €
SC10655-4-3	3/16" Schlauch- Pressfitting verzinkt	37.00 €
SC10655-4-4	1/4" Schlauch- Pressfitting verzinkt	34.00 €
SC10655-4-3C	3/16" Schlauch- Pressfitting Edelstahl	518.00 €
SC10655-4-4C	1/4" Schlauch- Pressfitting Edelstahl	407.00 €
SC67220	Edelstahl Schnellkupplung-Muffe ohne Fittings	538.00 €
SC67210	Edelstahl Schnellkupplung-Stecker ohne Fittings	407.00 €
SC43210	Decksdurchführung schwarz, 3/16", f. Schlauch- AØ 10.5mm	219.00 €
SC43212	Decksdurchführung schwarz, 1/4", f. Schlauch- AØ 12.6mm	214.00 €

Diese Preisliste ersetzt alle bisherigen. Preisänderungen bleiben ohne Vorankündigung vorbehalten. Wo nicht anders erwähnt, gelten die Preise ab Schenefeld. Sie beinhalten 19% Mehrwertsteuer.

Sonderangebote und Aktionen immer aktuell in unserem Tech-Shop - unter www.sailtec.net!