



SWI-TEC[®]

IMMER EINE IDEE VORAUSS

**BOOTSZUBEHÖR
ONLINESHOP**

WWW.SWI-TEC.COM

2026



Das Team

Unser familiäres Team setzt in der Produktionsstätte in Porto Cristo (Mallorca) alles daran, Ihnen eine große Auswahl an innovativen Produkten sowie den bestmöglichen Service zu bieten.

Gemeinsam sind wir stark!

Die Produktion

Wir entwickeln besondere Produkte für Ihren Alltag an Bord, um Ihnen das Leben einfacher zu gestalten.



Unser Maskottchen **Maxi** führt Sie durch den Katalog. Viel Spaß



Alleine auf den Mast

- 4 SWI-TEC Mastlift
Mastlift Schutzhülle
- 5 Mastlift Details
- 6 Bootsmannstuhl
Mastlift Universaltasche
- 7 Mastlift Zubehör
Führungsrolle
Endlosleine
Mast-Top-Gurt
- 8 Maststufen
- 9 Hebehilfe für Rollstuhlfahrer
*So können auch Menschen mit
Handicap das Leben an Bord genießen.*

Kleine Helfer

- 10-13 Hydro Charger Standard + Universal
Unter Segel einfach und effizient Batterien laden
- 14 Möwenschutz «Universal»
Der ideale Schutz vor Vogeldreck
- 15-16 Zubehör für den Möwenschutz Universal
- 17 Möwenschutz für Mast-Top und Salinge,
Allzweck Vogelabwehr
- 18 Kran für Außenbordmotor
Motor-Tragegurt
- 19 Rattenschutz
Auch für die Berufsschiffahrt

Kleine Helfer

- 20 Beiboothalterungen
- 21 Fenderhalter für Relingstützen
Klemmschnallen für Gurtbänder
3M Dual Lock Klettband
- 22 Wantenhalterungen
Segelzeising, RopeFix Leinenhalter

Anker & Bojen

- 23 Kettenkralle
Auch für Superyachten
- 24-26 Selbstaufrollende Ankerboje
Bojenhalterung
Ankerbojen Zubehör
Beleuchtung
So wird Ihre Boje auch Nachts gesehen
Beschriftung
- 27 Bojenkette für Festmacherboje
*Schluss mit durchgescheuerten
Festmacherleinen!*
*Belegen Sie ab sofort sicher an
Festmacherbojen.*
Stabilisator *(Bis zu 50% effektiver!)*
- 28 Original Bügelanker, Kugelverbinder und
Diebstahlsicherung



Anlegemanöver

- 29 Bojenbeleg- und Anlegehilfeaufsatz
- 30 Bootshaken und Adapter
Ankerklarier-Aufsatz
- 31 Mooring-Aufsatz
Sicheres Festmachen in Mittelmeerhäfen
- 32 Safety Lock

Sonne & Wind

- 33 **NEU!** Sonnensegelsystem
Für Motor- und Segelboote
- 34 Windsack
Moskitonetz / Tenax
Zuverlässiger Schutz gegen lästige Insekten
- 35 FixTop & RollTop
Spendet Schatten auf Ihrem Boot
- 36 Winsch Cover
Wantenschutz

Sicherheit

- 37 Luken-Einbruchsicherung
- 38 Notleiter
- 39 Segelboot-Einbruchsicherung
«Standard»
«Deluxe»
Die Weiterentwicklung für Ihre Sicherheit an Bord

Gangways

- 40-42 Gangways
Eine große Auswahl verschiedener Gangways
Gangways nach Maß!
- 43 **NEU!** Gangwaymatten rutschfest
Für Hunde an Bord super geeignet!
Tasche
Spreizbügel
- 44 Gangwayhalterungen

Taschen

- 45 Werkzeugtasche
- 46 Kombitasche
Universaltasche Mini
Kartentasche
- 47 Universal Wandtasche
Relingtasche
Masttasche für Fallen
- 48 Mehrzwecktasche
Winskurbeltasche
Taschen für Schoten

Sonstiges

- 49 Knoblauchpresse
Salz- und Pfefferstreuer
- 50 Getränke- und Flaschenhalter
- 51 Schraubenset
- 52 Über SWI-TEC
- 53 Händlerübersicht

SWI-TEC Mastlift



Video Demo
www.swi-tec.com



Ohne fremde Hilfe alleine und sicher auf den Mast!

- Jederzeit auf jeder Höhe gesichert
- Alleine auf den Mast arbeiten
- Die Hände bleiben immer frei
- Keine Beschläge am Mast nötig
- Gerät wird nur bei Bedarf an einem beliebigen Fall hochgezogen (bzw. mit zwei Fallen zur doppelten Sicherheit)
- Untersetzung 1 : 10
- Vielseitig einsetzbar (Mann über Bord Manöver!)
- 2 Modelle lieferbar (bis 13 m sowie bis 25 m Masthöhe)

Die Endlosleine entsprechend der Masthöhe wird kostenlos mitgeliefert.

Art. Nr.	1001	1002
Mastlift:	bis 13 m	bis 25 m
Übersetzung:	1:10	1:10
Gewicht:	6,7 kg	7,6 kg
Maße:	Ø = 165 mm L = 215 mm	Ø = 185 mm L = 215 mm
Personen-Traglast:	150 kg	150 kg
Bruchlast Tragleine:	2100 kg	2100 kg
Material:	Edelstahl, Aluminium und Kunststoff	



Vom Germanischen
Lloyd zertifiziert!



Bei der Bestellung bitte immer Masthöhe angeben!



Mastlift-Zubehör: Schutzhülle



Die SWI-TEC Neoprenhülle bietet einen Rundumschutz für Mast und Mastlift.

Sie schützt:

- den Mastlift und den Mast vor Schlägen
- vor Kratzer auch im Mast-Top
- das Gerät bei der Lagerung

Art. Nr.	1005
Größe:	für 13 m und 25 m Mastlifte
Material:	7 mm Neopren
Gewicht:	0,5 kg



SWI-TEC Mastlift

Getriebeteil mit 1:10 Kraft Reduktion, damit ein leichter Aufstieg auf den Mast möglich ist

Aufhängevorrichtung in Edelstahl

4-kant um die Leine einfach aufzurollen

Antriebsrad mit rutschfestem Profil

Seiltrommel zur Aufnahme des Tragseils

Klappsicherung für schnellen Leinenwechsel

Geführter Leinenaustritt für die Trageleine

Dyneemaleine mit 2100 daN Bruchlast

Drehbarer Führungsbügel. Passt sich automatisch der Zugrichtung der Leine an

Führungsrollen für eine optimale Leinenführung

Doppelte integrierte Scheibenbremse als doppelte Sicherheit



Bootsmannstuhl «Standard» und «XXL»



Bootsmannstuhl mit allen Bequemlichkeiten ausgestattet!

- Eingnähtes Holzbrett
- Bequemes Sitzen über lange Zeit
- Ohnmachtsicher
- Solides Material und Verarbeitung
- 4 angenähte Taschen für Werkzeug
- Eingnähter Niro-Schäkel
- Kleiner Platzbedarf (inkl. wasserabweisender Tasche)
- Befestigungsringe für Bohrmaschine
- Zusätzlich angenähte Schlaufen für Werkzeug

XXL Ausführung

- Verstellbare Rückenlehne
- Dickeres Holzbrett
- Breiter

★ Ein großes Plus für Ihre Sicherheit:
Unsere Bootsmannstühle sind ohnmachtssicher!



Art. Nr.	2001	2000
Bootsmannstuhl:	«Standard»	«XXL»
Gewicht:	2 kg	3,7 kg
Personen-Traglast:	150 kg	170 kg
Bruchlast		
Tragleine:	2170 kg	3000 kg
Holzbrett	47 x 21 x 1,5 cm	50 x 24 x 2 cm
Material:	Baumwoll-Polyamid Mischung, wasserfestes Holzbrett	
Taillenumfang:	125 cm	145 cm

Mastlift-Zubehör: Universaltasche



Die stabile Allzwecktasche an Bord und Zuhause!

- So bleibt der Mastlift immer griffbereit
- Ideal zum Lagern vom Mastlift, Endlosleine und dem gesamten Zubehör
- Schützt und isoliert auch vor Feuchtigkeit

Art. Nr.	3009
Material:	Baumwoll - Polyamid - Mischung mit Schaumstoffeinlage
Gewicht:	0.8 kg
Maße:	400 x 250 x 250 mm



Mastlift-Zubehör: Führungsrolle



Ermöglicht das Hochziehen vom Mastlift auch auf See bei Seegang!

- Einsetzbar bei aufgerollter Genua, Dirk oder Achterstag
- Verhindert ein Anschlagen des Mastlift am Mast beim Hochziehen
- Kann auch als Blisterrolle für das Leichtwindsegel verwendet werden

Art. Nr.	1003
Material:	Buchenholzkugeln, 4 mm Nirodrahtseil
Länge:	700 mm



Mastlift-Zubehör: 4-Meter-Endlosleine



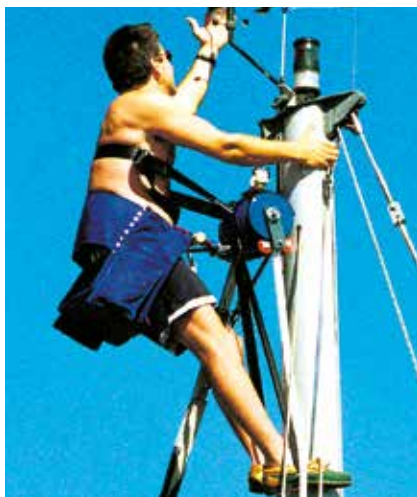
Ermöglicht einen vielseitigen Einsatz als «Flaschenzug»!

- Ausbau eines Aggregates wie Getriebe, Generator etc.
- Mann über Bord Manöver
- Außenbordmotor ins Beiboot heben
- Beiboot an Deck oder ins Wasser bringen

Art. Nr.	1004
Länge:	4 m
Leine:	Ø 10 mm gespleisst



Mastlift-Zubehör: Mast-Top-Gurt



Steigen Sie noch höher als der Mast!

- Geeignet für Reparaturen oder Installationen an Antennen
- Gesichertes Arbeiten oberhalb vom Mast
- Einstellbar auf jede Körpergröße



Art. Nr.	1006
Material:	50 mm Polyester
Bruchlast:	1000 kg



Maststufen Edelstahl oder Kunststoff



Der andere Weg nach oben!

Edelstahl Maststufen

- Mit Ring für Führungsleine
- Einfache, massive Ausführung
- V4A rostfreier Stahl
- Formschönes Design
- Unauffällig am Mast
- Anpassbar an jeden Mast
- Geringes Gewicht
- Keine Windgeräusche



Ring für Führungsleine
NEU von innen!



Art. Nr. 1009	Maststufe
Ausführung:	6 Bohrungen
Material:	rostfreier Stahl (V4A)
Maße:	200 x 200 x 170 mm
Gewicht:	170 g



Art. Nr. 1068	Maststufe klappbar
Ausführung:	5 Bohrungen
Material:	GfK / Nylon
Maße:	148 x 77 x 35 mm
Gewicht:	164 g

Kunststoff Maststufen (klappbar)

- Geeignet in Verbindung mit dem SWI-TEC Mastlift an Stelle vom Mast-Top-Gurt
- Glasfaserverstärkter Kunststoff in Verbindung mit Nylon
- Leicht ausklappbar
- Kein Klappern



Art. Nr. 2002	Monel Nieten
Ausführung:	Klemmläng 8 - 11 mm
Material:	Monel
Maße:	Ø 4,8 x 16,5 mm

SWI-TEC-Hebehilfe für Rollstuhlfahrer

Mastlift-Einsatz mit speziellem Sitz für Rollstuhlfahrer

Vom Rollstuhl an Bord: Jetzt einfach und gefahrlos möglich. Der neu entwickelte, ohnmachtsichere Sitz macht das Leben für Menschen mit Handicaps leichter. Ganz sicher und ohne großen Aufwand können jetzt auch Menschen, die auf den Rollstuhl angewiesen sind oder für die das Überklettern der Reling ein unüberwindbares Hindernis ist, an und von Bord gelangen.

- Segelerlebnis für Menschen mit Behinderungen einfach und sicher möglich
- **Exklusiv:** Speziell für die Anwendung an Bord haben wir diese eigene Hebevorrichtung entwickelt
- Gefahrloser und sicherer Übergang vom Steg aufs Schiff
- Keine Beschläge am Mast nötig
- Mastlift wird bei Bedarf einfach an Groß- oder Spibaum eingehängt
- Vielseitig einsetzbar - auch für Mann über Bord-Manöver



Art. Nr. 5091	Hebehilfe für Rollstuhlfahrer
Gewicht:	1,8 kg
Personentraglast:	150 kg
Material:	Baumwoll-Polyamid Mischung, Gurten aus Polyester; Querstange, Karabiner und Ringe aus Edelstahl
Inklusive wasserabweisender Tasche zum verstauen	

Der Mastlift Art. 1001 oder 1002 ist nicht inklusive und muss separat bestellt werden.

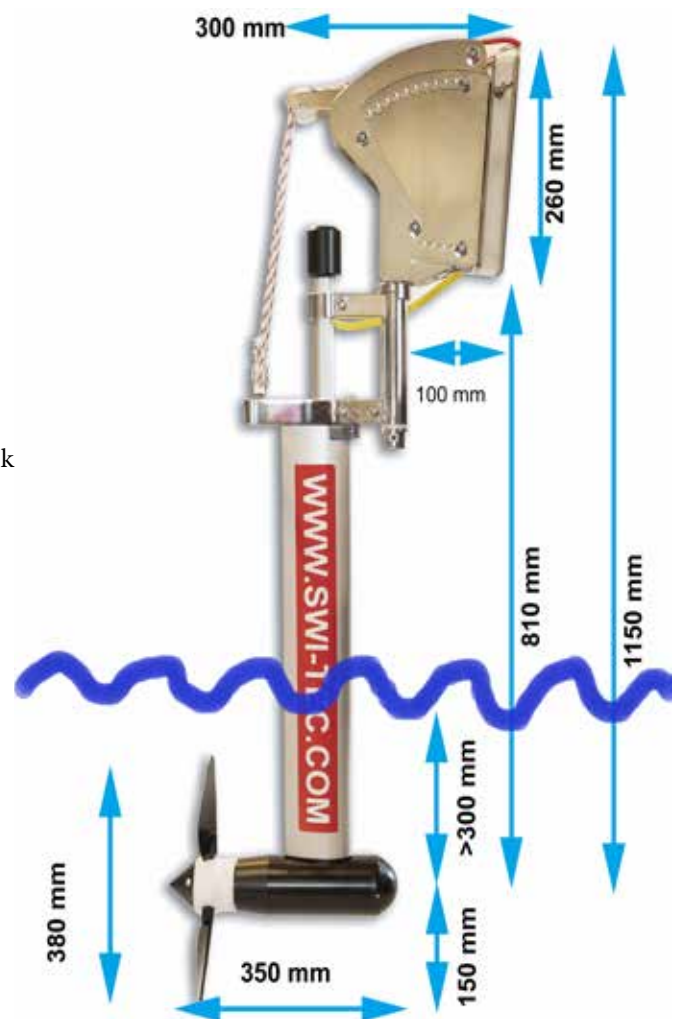


Hydro Charger Standard

Endlich jederzeit genug Strom an Bord!

Beim Segeln den Generator einfach ins Wasser lassen und schon wird Strom produziert und die Batterien geladen!

- Sehr massive Edelstahlkonstruktion (V4A)
- Entsprechend der Neigung vom Spiegel einstellbar, sodass der Generator immer senkrecht im Wasser ist
- Basisplatte am Spiegel mit massiver Gegenplatte (einzeln lieferbar)
- Einfaches Ein- und Aushängen durch Steckverschluss mit Sicherung
- Wird komplett einbaufertig geliefert
- Kann während der Fahrt rauf- und runter geklappt werden dank 4-fach Leinenübersetzung
- Rastet automatisch in Arbeitsposition ein, dadurch ist kein Zug auf der Leine während der Fahrt
- Durch ruckartigen Zug mit separater Leine sofort auslösbar
- Kann bei Nichtgebrauch senkrecht nach oben geklappt werden oder wenn die Batterien geladen sind
- Seitliche Anschläge als Begrenzung im Wasser und beim Hochziehen
- Ergonomische Formgebung
- Wartungsfrei



Hydro Charger Standard

Art. Nr. 7147 (12V) 7148 (24V) mit Standardhalterung

Maße: 115 x 30 x 10 cm Gewicht gesamt: ca. 18 kg



Steuergerät

- Bis 16/32 Volt einstellbar, optimal zur Kompensation von Spannungsverlusten
- Mit eingebautem Freilauf (Bei Erreichen der max. eingestellten Batteriespannung, kann auf Freilauf geschaltet werden)
- Zusätzlicher Anschluss für Solarpanel oder Windgenerator
- Zusätzlicher Anschluss für direkte Verbraucher die entsprechend der Batteriespannung automatisch zu und abgeschaltet werden

Leistung:	1000W (max. Hydrogenerator 600W, Sonnenpaneele 400W, max. 60Vdc!)
Mögliche Batterien:	12/24V, ab 200Ah/100Ah (automatische Erkennung der Spannung)
Max. Batteriespannung für Ladestop:	16V/32V (einstellbar)
Min. Batteriespannung für Lastabschaltung:	11V/22V
Max. Ladestrom:	40A (20A bei 24V)
Ladeverlust:	kleiner gleich 45mA
Abmessungen:	27,8 x 13,3 x 7,5 cm
Gewicht:	1,6 kg
Arbeitsumgebung / Umgebungstemp.	-10° bis 50° Celsius, relative Luftfeuchtigkeit 0 bis 90% (nicht in der Backskiste, sondern im Innenraum des Schiffes einbauen!)



Standardhalterung

- Edelstahlhalterung mit Kunststoffzwischenstück und Gegenplatte.
- Kompletter Satz Schrauben und Muttern, sowie Stecksicherung

Hydro Charger Universal



Perfekt geeignet für alle Gewässer!

Einhängen, losfahren und Strom produzieren.

- Sehr leichte aber solide Edelstahlkonstruktion (V4A)
- Entsprechend der Neigung vom Spiegel einstellbar, sodass der Generator immer senkrecht im Wasser ist
- Basisplatte am Spiegel mit massiver Gegenplatte (einzeln lieferbar)
- Einfaches Ein- und Aushängen durch Steckverschluss mit Sicherung
- Wird komplett einbaufertig geliefert ohne Halterung.
 - Feste Halterung Art. Nr. 7109. Empfohlen für Küstensegeln, (Montage- und Demontage nur bei stehendem Schiff)
 - Pendelhalterung Art. Nr. 7111. Empfohlen für Hochsee, (Generator schwenkt links und rechts bis 25° mit Anschlag und ist zusätzlich drehbar nach oben mit Sicherung und Möglichkeit zum Ein- und Aushängen während der Fahrt)
 - Winkelhalterung Art. Nr. 7110. Empfohlen für die Installation auf einer Badeplattform
- Regler (mitgeliefert) ist steuerbar per Smartphone mit Android App (auch ohne SIM über Bluetooth)
- Einfache Montage: Neigung vom Spiegel über Lochplatte einstellbar
- Ladestrom bis max. 20 Amp. (12V) möglich
- Propellersteigung kann je nach Fahrtgeschwindigkeit eingestellt werden. (Ab Werk voreingestellt gem. Kundenangabe)
- Ergonomische Formgebung
- Wartungsfrei



Art. Nr. 7105 (12V Steuergerät) / 7106 (24V Steuergerät Modell standard)

Maße: 90 x 28 x 8 cm Gewicht gesamt: ca. 8 kg



Steuergerät 12V

- Bestehend aus einer Powerbox (Leistungselektronik) und einer Android App zur Anzeige/ Einstellung von Systemwerten per Bluetooth.
- Über ein Fernsteuerkabel ist der Controller einschaltbar, ausgeschaltet benötigt er keinen Strom, er kann also direkt an die Batterie angeschlossen werden.
- Angezeigte Systemwerte sind: Bat.- Spannung, Bat.- Ladestrom, Ladestrommenge (Ah) seit dem letzten Einschalten, Generatorspannung, Generator Drehzahl, Elektronik-Temperatur, Reglerzustände und PWM-Wert der Taktung, GPS-Speed (mit Android-App, keine SIM notwendig)
- Strombedarf: 30-40 mA je nach Display-Helligkeit 0mA ausgeschaltet (Fernbedienungsschalter auf OFF)
- Max. Ladestrom: 20A (elektronisch begrenzt)
- Batterieladespannung: 12V bzw. 24V
- Ladeschlussspannung: in 0,1-V-Schritten programmierbar zwischen 13,8 V und 15 V



Feste Spiegelhalterung Art. Nr. 7109

- Edelstahlhalterung mit Kunststoffzwischenstück und Gegenplatte.
- Kompletter Satz Schrauben und Muttern, sowie Stecksicherung
- Gewicht 1,6 kg, Maße: 5 x 20 x 5 cm



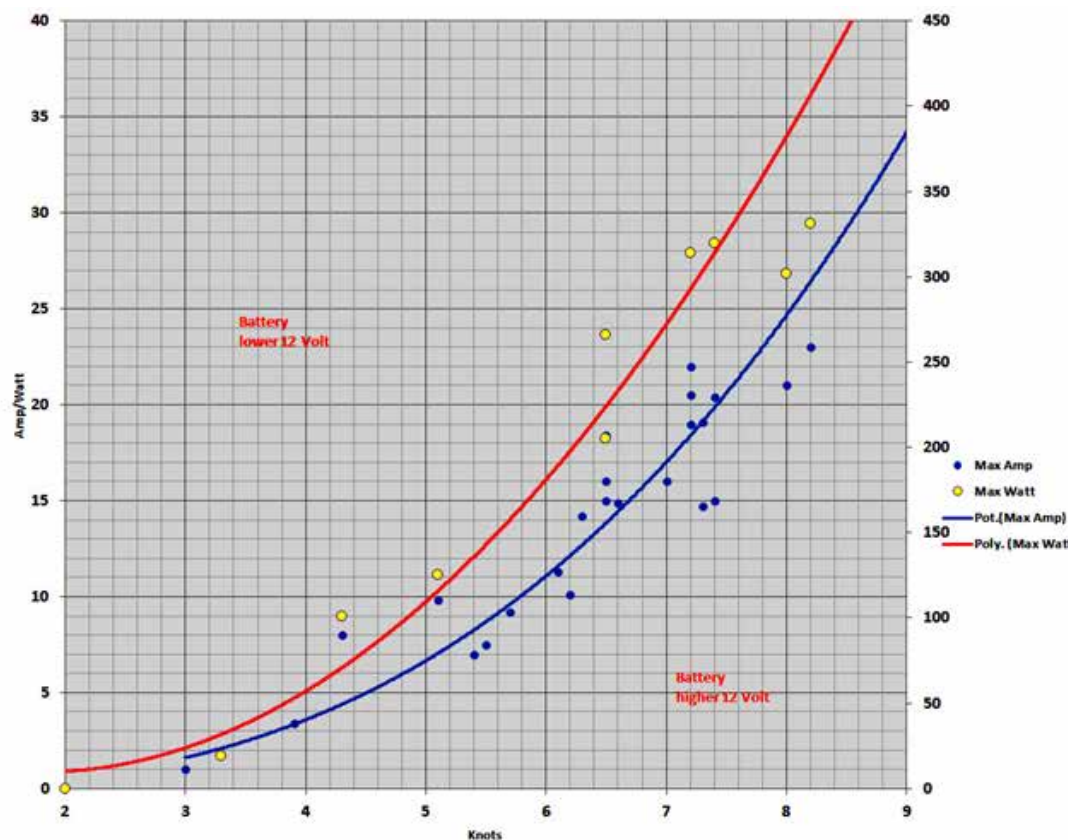
Generator

- Ruhiger Lauf durch spezielles Planetengetriebe
- Keine hohen Drehzahlen am Generator durch kleine Übersetzung
- Optimierter Wirkungsgrad durch spezielle Übersetzung
- Keine Vibrationen am Propeller durch eingebaute Kupplung
- Strömungsgünstige Form
- Beidseitig doppelt mit je 2 O-Ringen abgedichtet
- Mehrfach gelagerte Propellerwelle
- Aluminiumgehäuse harteloxiert und Deckel aus speziellem Kunststoff
- Strömungsgünstiges eloxiertes Aluminiumprofil
- Keine Kräfte vom Propeller auf das Getriebe, da beide durch die Kupplung voneinander getrennt sind
- Ladung bereits ab 4 Knoten Fahrt (je nach Steigung des Propellers)
- Bessere Kühlung durch Ölfüllung



Propeller

- Hauptkörper aus speziellem Kunststoff
- Propellerblätter aus Aluminium pulverbeschichtet
- Steigung je nach Schiffstyp (Geschwindigkeit) fest einstellbar
- Blätter austauschbar (z.B. bei Kollision)
- Blätter CFD (numerische Strömungsmechanik) berechnet für Generator mit optimierter Form und Verdrehung
- Durchmesser: 36 cm



ACHTUNG!

Für die Verwendung mit Lithium Ionen Batterien

Es ist möglich, den Hydro Charger mit Lithiumbatterien zu betreiben, jedoch immer in Absprache des Batterieherstellers! Dabei muss ein Schaltrelais immer zwischen Hydro Charger und Charge Controller eingebaut sein, da sonst unser Regler Schaden nimmt!



Zubehör Hydro Charger Standard



Winkelhalterung für Badeplattform Art. Nr. 7210

Mit unserer stabilen Winkelhalterung aus Edelstahl können Sie den Hydro Charger Standard an fast jede Plattform anbringen. Gewicht ca. 2,4 kg, Maße 26,5 x 7 x 26 cm, Edelstahl

Zubehör Hydro Charger Standard und Universal



Propellerschutz 3-teilig Art. Nr. 7113

Um zu verhindern, dass sich die Propellerblätter während der Lagerung verbiegen können und danach die Steigung nicht mehr optimal ist, empfehlen wir diese zu schützen. Die 3 Schutzkappen werden nur auf die Propellerblätter gesteckt und mit den Gummileinen gesichert.

Zubehör Hydro Charger Universal



Winkelhalterung für Badeplattform wegnehmbar Art. Nr. 7110

Wenn der Hydro Charger nicht in Gebrauch ist, kann die Winkelhalterung durch Entfernen der Griffschraube einfach abgenommen und weggestaut werden. Dadurch bleibt die Badeplattform bis auf die flache Platte frei und stört nicht im Hafen oder beim Baden.

Gewicht: 2,1 kg, Maße: 20 x 5 x 20 cm



Pendelhalterung Art. Nr. 7111

Im Segelbetrieb schwenkt die Halterung je nach Lage bis zu 25° pro Seite automatisch, sodass der Hydro Generator immer senkrecht im Wasser liegt.

Er lässt sich ausserdem mittels ziehen der Leine am Sicherungshebel und der am Schwert angebrachten Holeleine um 180° nach oben schwenken. In dieser Stellung rastet die Arretierung wieder ein und bleibt in dieser Position.

Durch Drücken am Hebel (mittels Bootshaken) kann der Generator wieder in die schwenkbare Arbeitsstellung gebracht werden, wo er wiederum von allein einrastet.

Gewicht 1,6 kg, Maße: 5 x 20 x 6 cm



12V Display mit 3m Kabel Art. Nr. 7108

Um die Leistungsangaben immer optisch verfolgen zu können, ist ein separates Display erhältlich



Power Relais für Lithiumbatterie Art. Nr. 7153 12V / 7154 24V

Bei der Verwendung von Lithium Batterien liefern wir auch das benötigte Relais. Es unterbricht die Stromzufuhr am Generator im selben Moment wo die Batterien geladen sind und schaltet ab.



Tasche Art. Nr. 7112

Für die sichere, saubere Lagerung an Bord bei Nichtgebrauch vom Hydrogenerator empfehlen wir unsere stabile Tasche aus solidem PVC mit Tragegriff

Möwenschutz Universal

Der vielseitige, neue Möwenschutz



Der Möwenschutz Universal besteht aus einem Träger mit 9 Polyesterstäben und kleinen Kugeln an den Enden sowie dem Befestigungsflansch. Der Flansch, nur 15mm dick, wird an beliebiger Stelle mit 2 Schrauben fest angebracht.

Die Montage erfolgt nur durch Aufstecken und Verdrehen mittels Bajonett-Verschluss. Anschließend Sicherungsbolzen hinunterdrücken - der Möwenschutz ist einsatzbereit.

Die Stäbe sind einzeln auswechselbar und können entsprechend dem Einsatz auch teilweise entfernt werden. (z.B. bei Montage an Badeplattformen können einzelne Drähte spiegelseitig weggenommen werden).



Art. Nr. 2100	Möwenschutz Universal
Material:	Delrin, Drähte aus Polyester
Maße:	L = 1,60 m
Durchmesser offen:	Ø ca. 2,7 m
Gewicht:	0,7 kg

Inkl. wasserabweisender Tasche



Zubehör für den Möwenschutz Universal

Art. Nr. 2106 Großbaumhalterung

Material: Platten PVC
Maße: 15 x 15,5 cm
Gewicht: 0,25 kg

Durch 1,5m lange Gurte und 2 verstellbaren Klemmschnallen passt der Möwenstopp auf fast alle Segelyachten (auch mit angeschlagenen Segeln). Der Flansch wird mittels der Gurte und Schnallen am Großbaum passend befestigt und der Möwenschutz dank Bajonettverschluss angebracht.



Art. Nr. 2110 Relinghalterung

Material: Nylon (Delrin)
Maße: Maße Rondelle Ø = 80 mm
Gewicht: 0,5 kg

Die Halterung kann an der Reling oder Handläufen fest-, oder vorübergehend angeschraubt werden. Der Flansch mit Bajonett-Verschluss ist bereits mit der Halterung verschraubt.



Art. Nr. 2105 Planenhalterung

Material: Delrin, Platten PVC, M6 Schrauben
Maße: 220 x 180 mm
Gewicht: 0,3 kg

Die Planenhalterung wird mit Flansch und 2 Kunststoffplatten, sowie passenden Schrauben geliefert. An geeigneter Stelle der Plane werden 2 kleine Löcher für die beiden Schrauben geschnitten. Beide Platten werden gegenseitig verschraubt. Die Platten mit Flansch bleiben dauerhaft an der Plane festgeschraubt.



Art. Nr. 2102 Zusatzflansch

Material: Delrin
Maße: Maße Rondelle Ø = 80 mm

Der Extraflansch für eine weitere Montage des Möwenschutz Universal



Zubehör für den Möwenschutz Universal

Art. Nr. 2111	Teleskopstange
Material:	Edelstahl V4A
Maße:	Ausziehbar 0,7 - 1,3 m Rohr: Ø 25 / 30 mm
Gewicht:	1,5 kg



Die Teleskopstange aus unverwüstlichem Edelstahl ermöglicht die Platzierung des Möwenschutz Universal auf Badeplattformen und Geräteträgern. Sie ist leicht, handlich und schnell auf- und abgebaut.

Einfach Teleskopstange aufstellen und fixieren, danach Möwenschutz Universal mit Schnellverschluss aufstecken und sichern.

3 Schlaufen geben Ihnen die Möglichkeit die Teleskopstange nochmals zu sichern, hierzu empfehlen wir unseren Befestigungssatz (Art. 2072)

Art. Nr. 2071 Standfuß (mit Kugelgelenk)

Material: PVC und Aluminium eloxiert

Sie möchten Ihren Möwenschutz gerne aufstellen oder haben nicht die Möglichkeit ihn an Bord gut zu befestigen. Das integrierte Kugelgelenk sorgt für die nötige Flexibilität. In Verbindung mit der Teleskopstange Artnr. 2111 und dem Befestigungssatz Artnr. 2072 schaffen sie eine zusätzliche Stütze.



Art. Nr. 2072 Befestigungssatz

Unser Befestigungssatz eignet sich für die Teleskophalterung für den Möwenschutz Universal.

Die 3 Polyestergurte (4 m x 3 cm) mit Schnellverschluss geben einen sicheren Halt und Sie können das Leben an Bord, frei von Vogelkot, genießen.



Art. Nr. 2081 Universalhalterung

Die optimale Halterung für Sonnenschirme oder den Möwenschutz Universal mit Teleskopstange. Die Halterung kann für alle Gegenstände mit einer Stange von bis zu Ø 32 mm verwendet werden. Die Gegenseite kann eine Öffnung von bis zu 42 mm erreichen (rund oder auch 4-Kant) und in jeder beliebigen Stellung bis 360° fixiert werden.



Möwenschutz für Mast-Top

Schützen Sie Mast-Top, Geräteträger etc. vor ungebetenem Besuch

Der Schutz gegen Seevögel oder Schwalben sichert ihr Schiff auch in luftiger Höhe. Der drehbare Mittelteil sorgt für große Abschreckung und die Neigung ist stufenlos einstellbar. Der Möwenschutz ist auch auf Geräteträgern, Kabinendächern und vielem mehr einsetzbar.

An den Enden der Drähte sind Kunststoffhülsen aufgesteckt.

Art. Nr.	2091
Modell:	Mast-Top / Geräteträger
Material:	PVC, Alu eloxiert, Drähte aus Polyester
Maße:	H = 0,5 m, Ø ca. 1 m Rohr: Ø 22 mm



Möwenschutz für die Salinge verlängerbar

Schutz auch für die Salinge!

Das Möwenschutzsystem zeichnet sich durch sein einfaches Stecksystem aus, das es ermöglicht unendlich viele Teile miteinander zu verbinden. Dadurch können lange Flächen wie Salinge effektiv vor Vogelkot geschützt werden.



Art. Nr.	2090
Modell:	Salinge
Material:	Kunststoff, Stäbe aus Polyester mit Schutzkappen
Maße:	25 x 3 x 6,5 cm



Allzweck Vogelabwehr

Vertreiben Sie lästige Vögel und schützen Sie Ihre Flächen effektiv vor Vogelkot mit unserer innovativen Allzweck Vogelabwehr. Diese hochwertige Lösung ist speziell für kleine Bereiche konzipiert und bietet einen großzügigen Schutzbereich mit einem Durchmesser von 50 cm.

Art. Nr.	2092
Material:	Nylon (Delrin), Kunststoff, Stäbe aus Polyester mit Schutzkappen



Kran für Außenbordmotoren

Durch 2 verschiedene Montagemöglichkeiten kann der Kran an der Reling oder Relingstütze befestigt werden!



Art. Nr.	5200
Leine:	15 m / Ø 10 mm
Maße:	150 x 70 cm
Material:	Rostfreier Edelstahl (V4A)
Traglast:	bis 100 kg
Gewicht:	6,5 kg
Rohrdurchmesser:	Ø 42,5 x 2,6 mm

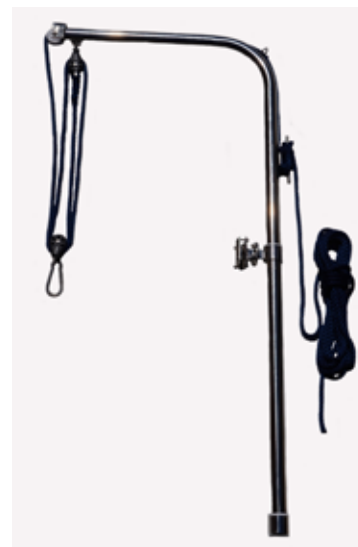
Perfekt in Kombination mit unserem



Mehr Sicherheit beim Heben des Außenbordmotors!

- Wird nur an der Reling und mittels Führungshülse an Deck fixiert
- 4-fach Kraftreduktion
- Einfachste Anwendung
- Wird einsatzbereit geliefert
- Doppelrohr für mehr Traglast
- Lange Lebensdauer durch rostfreien Edelstahl (V4A)
- Ideal auch um Ihre Einkäufe an Bord zu bringen
- Für vertikale oder horizontale Relingdurchmesser bis 30 mm

Dank der Führungshülsen kann der Kran bei Nichtgebrauch schnell ausgehoben und verstaut werden.



Motor-Tragegurt



Die perfekte Lösung!

- Sicher und komfortabel zu tragen
- Auch für neue Modelle
- Gurt kann in Betrieb montiert bleiben



Art. Nr.	4042
geeignet für:	2- bis 4-PS-Motoren
Art. Nr.	4045
geeignet für:	4- bis 20-PS-Motoren

Material:	100 % Polyester
Max. Belastung:	Max. 50 kg



Rattenschutz für Belegleinen



Vorbeugen ist besser als "heilen"!

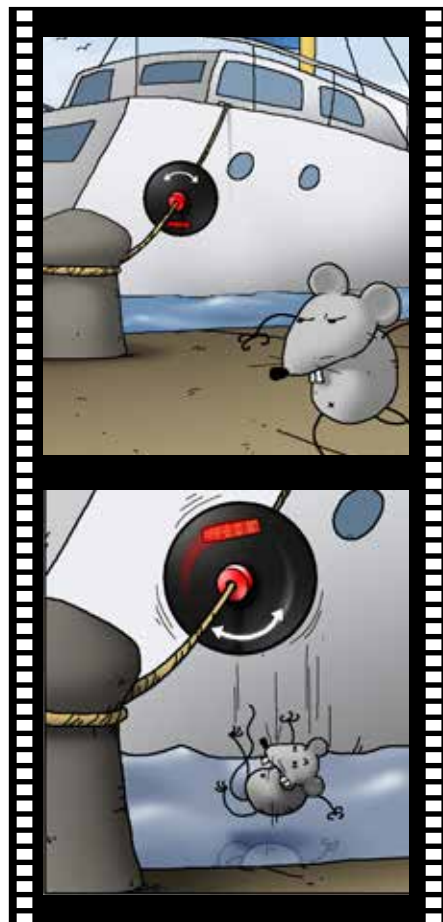
- Drehbar
- Kein Ungeziefer mehr an Bord
- Einfaches Anbringen
- Sehr wirkungsvoll
- Kleiner Platzbedarf
- Vor Anker oder im Hafen einsetzbar
- Zweiteilig, aufklappbar
- Auch bei der Ankerkette anwendbar
- Gummieinsätze austauschbar

Jetzt auch für die
Berufsschiffahrt &
Superyachten



Art. Nr.	1125
Leinen:	bis Ø 75 mm
Maße:	Ø 800 mm
Material:	PVC / Polystyrol
Gewicht:	2,7 kg

Art. Nr.	1122	1124
Leinen:	von 15 mm - Ø 30 mm	bis Ø 45 mm
Maße:	Ø 360 mm	Ø 450 mm
Material:	PVC / Polystyrol	
Gewicht:	500 g	900 g



Beiboothalterung drehbar

- Eignet sich für Segel- und Motoryachten
- Mit Sicherung zum Einrasten (2 Stellungen)
- Einfachste Anwendung
- Holz kann jedem Rumpf angepasst werden (noch nicht zugeschnitten)
- Wird mit massiven Gegenplatten geliefert
- Aus massivem Edelstahl mit Bronzelager
- Hohe Belastbarkeit
- Vorrichtung für Gurt zur Sicherung des Dinghys



Art. Nr. 8030

Drehbar mit Bronzebuchsen, Arretierung und Holzeinlage (Holz nicht geschnitten)

Material: Edelstahl V4A / Teak-Holz (Iroko)

Lieferumfang: 2 Stück inkl. Gegenplatten, 2 Gurte und Schrauben

Belastung: 200 kg pro Arm, Gewicht: je 24 kg

Maße: Länge gesamt: 1080 mm, Plattenmaße: 250 x 180 x 8 mm

Holzmaße: 900 x 60 x 200 mm



Beiboothalterung steckbar oder schraubbar

Die einfache Art ein Beiboot sicher, während der Fahrt, an Bord zu befestigen!

- Eignet sich für Badeplattformen mit Platz für ein Beiboot, Jetski o.ä.
- Badeplattform bleibt frei wenn das Beiboot im Wasser ist, da die Holzträger nur bei Bedarf eingesteckt oder angeschraubt werden
- Die Holzprofile können entsprechend dem jeweiligen Beiboot durch Ihren Fachmann angepasst werden.



Art. Nr. 8027 Schraubbares Komplett Set

Material: Edelstahl V4A / Teak-Holz (Iroko)

Lieferumfang: 4 Deckscheiben, 4 Winkelhalterungen, 4 ergonomische Handgriffe, 2 Gurte, 2 Holzauflagen (Holz nicht geschnitten), Schrauben und 4 klappbare Decksaugen zur Sicherung,

Gewicht: 6 kg

Maße: Holz: 600 x 50 x 100 mm, Deckscheiben Ø 65 mm, Winkel 70 x 40 x 50 mm



Art. Nr. 8028 Steckbares Komplett Set

Material: Edelstahl V4A / Teak-Holz (Iroko)

Lieferumfang: 4 Hülsen, 4 Gegenstücke mit Bolzen, 4 klappbare Decksaugen zur Sicherung, 2 Gurte, 2 Holzauflagen (Holz nicht geschnitten), 40 Schrauben

Gewicht: 4 kg

Maße: Holz: 600 x 50 x 100 mm, Hülsen: Rondelle Ø 40 mm, Tiefe: 50 mm, Außendurchmesser Hülse: Ø 15mm



Beiboothalterung Einzelteile

Art. Nr. 802800 Beiboothalterung Hülsen (4er Set)

Hülsen: Rondelle Ø 40 mm, Tiefe: 50 mm

Außendurchmesser Hülse: Ø 15mm

Platte Gegenstück: 60 x 40 mm

Material: Edelstahl V4A, inkl. Schrauben

Bohrung: Ø 4 mm

Art. Nr. 802700 Winkelhalterung für Beiboothalterung (4er Set)

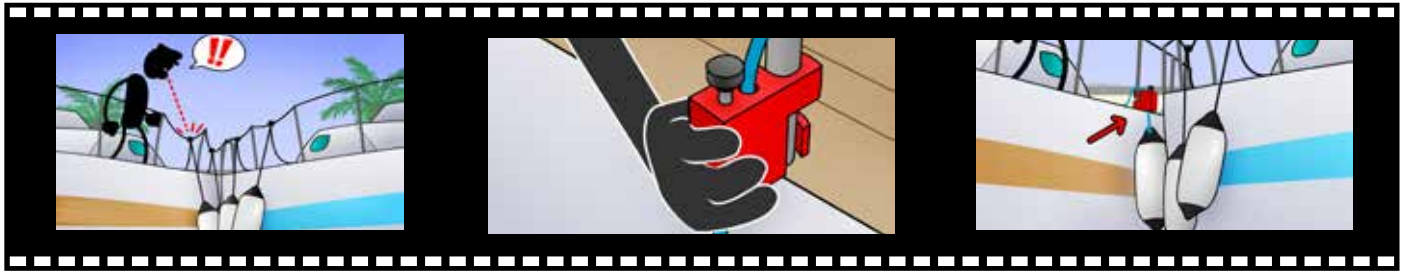
Maße: 70 x 40 x 55 mm

Deckscheibe: Ø 65mm

Material: Edelstahl V4A, inkl. Schrauben



Fenderhalter für Relingstützen



Der perfekte Ort, um Fender zu befestigen

- Einfach und schnell anzubringen
- Leichte Höhenverstellung
- Leine wird nur durch leichtem Knopfdruck arretiert
- Keine Belastung mehr auf Relingdraht
- Keine langen Fenderleinen mehr nötig
- Optisch ansprechender, da keine Fenderleinen mehr von der Reling herunterhängen
- Für 2 Relinggrößen lieferbar (25 und 30 mm)
- Fender kann immer am Halter gelassen werden
- Beim Auslaufen nur Halter um 90° drehen, ausklinken und zusammen mit Fender wegstauen
- Eine tolle Geschenkidee
- Preiswert im 2er Set
- Mit Zusatzsicherung



Video Demo
www.swi-tec.com



Fenderhalter in Rot (2er Set)

Art. Nr.	2061
für Stützen-Ø:	25 mm
Farbe:	rot
Material:	Polyäthylen / Edelstahl V4A
Ausführung:	von 6 mm bis 12 mm Fenderleinen
Gewicht:	120 g (130 g)

Fenderhalter in Blau (2er Set)

Art. Nr.	20611	20621
für Stützen-Ø:	25 mm	30 mm
Farbe:	blau	blau
Material:	Polyäthylen / Edelstahl V4A	
Ausführung:	von 6 mm bis 12 mm Fenderleinen	
Gewicht:	120 g (130 g)	

Klemmschnallen für Gurtbänder

Art. Nr.	507419	404509
für Gurtbänder:	20 mm	25 mm
Größe:	3,5 x 3,0 cm	4,7 x 3,7 cm
Material:	Aluminium, eloxiert (nach DIN 5292)	



3M Dual Lock Klettband

Art. Nr.	8079
Breite:	2,5 cm
Farbe:	transparent
Bestelleinheit:	1 Meter



Wichtig: 1m ergibt effektiv 0.5m

Wantenhalterungen

Nutzen Sie den Platz an den Wanten!
Die geeignete Lösung für alles,
was an Deck gefahren wird!

Wantenhalterung mit Haken

- Für alles, was aufgehängt werden kann
- Am Achterstag zur Fixierung der Gangway
- Zur Fixierung einer Persenning oder Sonnensegel



Wantenhalterung für Bootshaken

- Einfach mit 2 Beschlägen anzubringen (ab Ø 4mm Wanten)
- Bootshaken ist immer einsatzbereit
- Zusätzliches Klettband als Sicherung wird mitgeliefert

Wantenhalterung mit RopeFix

- Für alle Leinen geeignet
- Sie trocknen leichter
- Auch für den Wasserschlauch geeignet



Art. Nr.	aus Edelstahl V4A
2042	Wantenhalterung für Bootshaken
2043	Wantenhalterung für RopeFix
2045	Wantenhalterung mit Haken

Segelzeising

Einfacher, sicherer, schneller und praktischer lassen sich Segel nicht bergen!

- Strapazierfähiges weißes Gurtband
- Einstellbare Längsurte und Quergurte
- Je nach Modell 4 bis 6 Quergurte
- Waschbar
- Keine zurückspringenden Gummistropfs mehr
- Sicherheit durch Schnellverschlüsse
- Einfache Handhabung
- UV-beständig
- Individuell einstellbar



Art. Nr.	5060	5070	5071
	Segelzeising «S»	Segelzeising «M»	Segelzeising «L»
Baumlänge:	2,5 – 4 m	4 – 5 m	5 – 6 m
Anzahl der Gurte:	4	5	6
Farbe:	weiß	weiß	weiß
Material:	3 cm Polyestergurte		

RopeFix - Leinenhalter (3er Set)

Schluss mit dem
Leinengewirr!

- Im 3er Set
- Keine herumliegenden Leinen und Schoten mehr
- Einfache Montage
- Vielseitig einsetzbar
- Gegen Herausfallen gesichert

Art. Nr.	2051
Größe:	Ø = 35 mm
Leinenlänge:	300 mm
Gewicht:	15 g



Kettenkralle «Standard» und «Deluxe»

Schonen Sie Ihre Ankerwinde und schlafen Sie ruhiger!

- Einfache Anwendung: einhängen und belegen
- Ankerkette und Ankerwinde werden entlastet
- Kann jederzeit auch unter Zug ausgehängt werden
- Keine Kettengeräusche mehr
- Mit eingesplesster Leine von 5 m
- Dämpfende Wirkung



Modell «Deluxe»

- Mittels angebrachter Holeleine von Bord auslösbar
- Zusammen mit unserem speziellen Bootshaken ein noch einfacheres Einhängen an der Kette



Für das Modell «Deluxe» benötigen Sie entweder unseren speziellen Bootshaken, den Adapter oder die separate Bootshakenspitze

NEU: Den Bootshaken Adapter erhalten Sie kostenlos in der Lieferung der Deluxe Modelle!

Für Katamaran mit 2 Leinen lieferbar (in «Standard» und «Deluxe»-Ausführung)

- Ausführung wie oben
- 2 eingesplesste Beagleinen von je 6 m Länge
- Für 8 - 13 mm Kette in Serie lieferbar

Standard

Deluxe



Jetzt auch für Superyachten erhältlich!



6/8 mm	10 mm	12/13 mm	10 - 16mm	Superyacht 18 - 22 mm	Superyacht 8 mm	Katamaran 10 mm	Katamaran 12/13 mm	Katamaran Kette: 12/13 mm
Belastung:	1000 kg	1200 kg	1600 kg	3500 kg	4500 kg	1000 kg	1200 kg	1600 kg
Gewicht:	0,6 kg	0,6 kg	0,6 kg	0,8 kg	1,4 kg	0,8 kg	0,8 kg	0,8 kg
Länge:	120 mm	120 mm	150 mm	220 mm	270 mm	120 mm	120 mm	150 mm
Leine:	5 m	5 m	5 m			2 x 6 m	2 x 6 m	2 x 6 m
Stärke:	Ø 12 mm	Ø 14 mm	Ø 14 mm			Ø 12 mm	Ø 14 mm	Ø 14 mm
«Standard»	1028	1029	1038			10282	10292	10382
«Deluxe»	10283	10293	10383			10284	10294	10384
«Ohne Leine»	10281	10291	10381	1041	1070	10281	10291	10381



Selbstaufrollende Ankerboje & Bojenhalterung

Das Original

Bügel zum Aufgreifen der Boje

Edelstahl (V4A)

Sicherheits-Leuchtreфлекторband
macht die Boje auch bei
Dunkelheit sichtbar

Spezieller Gurt-
Aufrollmechanismus

Kantenschutz für einen
optimalen Schutz

Robuster, aber leichter
Kunststoff-Körper



Gurtlänge beträgt 20 m
Verlängerung mit 10 m Gurt möglich

Gurt mit Reißkraft bis zu 500 kg



Markieren Sie Ihren Anker mit der **ORIGINAL** SWI-TEC- Ankerboje!



- Oft kopiert - Qualität nie erreicht!
- Seit mehr als 25 Jahren auf dem Markt!
- Bis 20 Meter Wassertiefe einsetzbar
- Boje schwimmt immer senkrecht oberhalb des Ankers
- Kein kompliziertes Ausloten und Ablängen der Bojenleine mehr
- Sehr hohe Reißkraft vom Gurt (500 kg)
- Markiert die genaue Position des Ankers
- Ermöglicht ein problemloses Ausbrechen des Ankers
- Spezieller Gurt-Aufrollmechanismus
- Sicherheits-Leuchtreflexband (3M)
- Auch als Trippleine verwendbar

Neu: jetzt auch mit Bojengurtverlängerung Art. Nr. 1027

Art. Nr.	1020	1027 Verlängerung
Länge:	20 m Polyestergrut	10 m Polyestergrut
Maße:	Ø = 300 mm, Höhe = 420 mm	
Gewicht:	3,5 kg	
Bruchlast Gurt:	500 kg	
Material:	Kunststoff, Edelstahl V4A	



Bojenhalterung



Damit Ihre Ankerboje immer griffbereit ist!

- Solide und elegante Ausführung aus Edelstahl
- Mit zweifacher Federsicherung
- An die Reling anpassbar
- Neigung einstellbar
- Ideal: auch im Ankerkasten anzubringen zur sicheren Lagerung der Ankerboje



Art. Nr.	1021
Maße:	Ø = 350 mm, Höhe = 130 mm
für Reling:	Ø = 18 - 30 mm
Gewicht:	0,7 kg
Material:	Edelstahl (V4A)

Durch Weglassen der 2 hinteren Schellenhälften, kann man die Halterung leicht im Ankerkasten montieren.

Ankerbojen Beleuchtung

Markieren Sie Ihre Ankerboje auch im Dunkeln!

- Automatisches Ein- und Ausschalten mittels Sensor
- LED Blinklicht
- Sichtweite ca. 1 sm
- Passt auf alle SWI-TEC Ankerbojen
- Bei Nichtgebrauch durch Drehung des Deckels ausschaltbar
- Inklusive 2x AA Batterien



Art. Nr.	1014
Maße:	Ø = 40 mm, Höhe = 200 mm
Gewicht:	200 g
Intervall:	ca 40 Blitze pro Minute
Reichweite:	ca. 1 sm
Material:	Kunststoff



Schriftzug, Ankerverbotsaufkleber

Markieren Sie Ihre Ankerboje!

- Das Verbotssymbol verhindert ein Festmachen durch unbedachte Seefahrer
- Der eigene Schiffsname erschwert Diebstahl
- Spezielle 3M-Folie im Radius der Boje geschnitten



Art. Nr.	1022
Bootname als Schriftzug auf Ihrer Boje	

Art. Nr.	2041
Ankerverbotsaufkleber	

Bojenkette für Festmacherbojen

Schluss mit durchgescheuerten Festmacherleinen!
Belegen Sie ab sofort sicher an Festmacherbojen.

- Leine durch den Bojenring ziehen und über Kreuz an Bord belegen
- 3 verschiedene Ausführungen, Yachten bis 10 m / 15 m / 20 m
- Einfachste Handhabung
- Hochwertige Edelstahlkette
- Beste Qualität der Festmacherleinen (Liros) fertig verspleisst



Art. Nr.	1220	1221	1222
Schiffsgröße:	bis 10 m	bis 15 m	bis 20 m
Kette Edelstahl:	1,4404	1,4404	1,4404
Ketten Maße:	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm
Festmacherleine:	Ø 14 mm	Ø 18 mm	Ø 22 mm
Material:	Polyester PES	Polyester PES	Polyester PES
Ketten- und Leinenlänge:	1 m + 2 x 5 m	1 m + 2 x 6 m	1 m + 2 x 8 m
Bruchlast Leine:	3600 kg	6000 kg	9000 kg

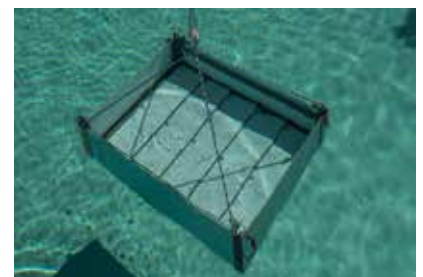
Stabilisator

Ohne Schaukeln gemütlich vor Anker liegen!

- Dämpft sehr effektiv die Schiffsbewegungen vor Anker um mindestens 50%
- Nur mit einer Leine außenbords etwas tiefer als der Rumpf ausbringen
- Einzeln bestellbar
- Klappbar
- Inkl. Stautasche
- Beliebig einsetzbar (seitlich oder am Bug/Heck, je nach Seegang)

Schiffsgewicht in Tonnen	5	10		15		20		25	
Ungefähre Reduktion der Schiffsbewegungen	50%	-30%	-50%	-30%	-50%	-30%	-50%	-30%	-50%
Anzahl empfohlene Stabilisatoren	1	1	2	2	2 - 3	2	2 - 4	2 - 3	3 - 5

Art. Nr.	1085
Material:	Edelstahl
Maße:	450 x 600 x 190 mm
Maße geklappt:	450 x 600 x 60 mm
Gewicht:	8,2 kg
Lieferbar:	Einzeln inkl. solider Tasche



NEU

Tipp: Wir empfehlen die Stabilisatoren auf der gleichen Seite anzubringen!



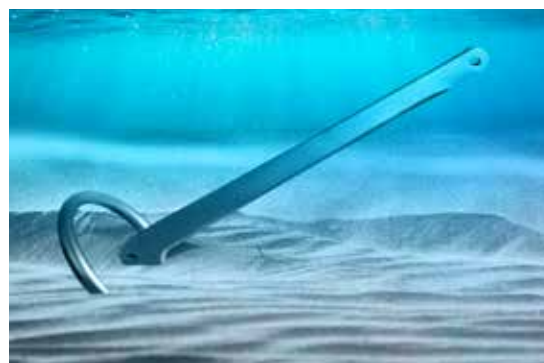
Die perfekte Kombination

Bügelanker, komplett in Edelstahl, patentiertes System - ideal für Segel- und Motorboote.

Seit der Patentierung des Bügelankers hat sich dieser weltweit als Universalanker unter extremsten Bedingungen bewährt. Als robuster Allrounder besitzt er selbst bei schwierigen Ankergründen wie Schlamm, Lehm, Kies und Geröll hervorragende Eingrabeigenschaften. Mit Hilfe des Überrollbügels bringt er sich sofort in die richtige Eingrabsposition. Ausserdem wurde er vom Germanischen Lloyd (GL) nach kritischen Tests als Anker mit hoher Haltekraft bestätigt. Standardmäßig wird er in glasperlengestrahelter Oberfläche (kratzunempfindlich) geliefert.

Kugelverbinder

Der Kugelverbinder ermöglicht die perfekte Verbindung zur Edelstahlankerkette. Es handelt sich dabei um ein spezielles Kugelsystem, das sich nicht nur um die eigene Achse, sondern auch bis zu 30° in alle Richtungen drehen lässt. Selbstverständlich ist der «Powerball» auch GL geprüft.



DAS
ORIGINAL



Bügelanker Edelstahl (AISI 316L)

Art. Nr.	Gewicht
8013	14 kg
8014	18 kg
8015	25 kg
8016	30 kg
8017	42 kg



Kugelverbinder

Art. Nr.	Kette	Ankergewicht
8000	6 mm	6 – 11 kg
8001	8 mm	18 – 25 kg
8002	10 mm	18 – 30 kg
8003	10 – 13 mm	> 30 kg
8004	13 mm	42 – 52 kg
8005	16 mm	52 – 60 kg
8019	20 mm	> 60 kg



Die aktuellen Preise finden Sie auf www.swi-tec.de



Diebstahlsicherung

Diebstahlsicherung für Anker und Kugelverbinder

- Sichert Anker und Kugelverbinder vor Diebstahl
- Einfach, schnell und mühelos mit einem beliebigen Schloss zwischen Anker und Ankerkette einsetzen

Art. Nr.	8020
	für Anker und Kugelverbinder aus Edelstahl

Bojenbeleg- und Anlegehilfe-Aufsatz

Einfach, schnell und sicher an Bojen und Ringen, etc. festmachen!

- 2 Aufsätze in einem
- Einfaches Anlegemanöver
- Nur Bojenaufsatz am Ring der Festmacherboje einhängen und Leine an Deck belegen
- Mittels Holeleine auch von Bord aus wieder auslösbar
- Durch Festziehen der Feststellschraube lassen sich über Bord gegangene Gegenstände oder die Ankerboje bequemer aufgreifen
- In zwei Größen lieferbar
- Beide Größen werden mit je 10 m eingespleisssten Festmacherleinen sowie der entsprechenden Holeleine geliefert

Für den Einsatz benötigen Sie entweder unseren speziellen Bootshaken, den Adapter oder die separate Bootshakenspitze.

NEU: Den Bootshaken Adapter erhalten Sie kostenlos in der Lieferung!



Tipp:

Bis zu 8 Tonnen Schiffsgewicht reicht die Standardausführung. Danach empfehlen wir die Version «strong».



Wichtig:
Nicht für permanentes Belegen verwenden!



Art. Nr.	1031 Standard	1034 Strong
Belastung:	1200 kg	3500 kg
Ausführung:	10 m Belegleine, Ø 12 mm 10 m Holeleine, Ø 4 mm	10 m Belegleine, Ø 14 mm 10 m Holeleine, Ø 4 mm
Maße:	110 x 190 mm	120 x 200 mm
Gewicht:	1 kg	1,5 kg
Material:	Edelstahl (V4A) Ø 10 mm	Edelstahl (V4A) Ø 14 mm

Bootshaken und Adapter

Der stabile Teleskop-Bootshaken inklusive robuster Nylonspitze!

- Passend für alle SWI-TEC Aufsätze
- Wahl zwischen Bootshaken, Adapter oder Bootshakenspitze
- Teleskop-Bootshaken, ausziehbar von 1,17 m bis 1,96 m
- Bootshakenspitze passend für Rohrdurchmesser 25 mm
- 2 verschiedene Bootshaken-Adapter aus Kunststoff anpassbar an Bootshaken mit Rohrdurchmesser von 25 mm oder 30 mm
- Adapter mit Gegenstück 25 mm
- Inkl. Schrauben



Adapter zum Abnehmen

(z.B. für Charter); zum Anschrauben mit Gegenstück, Schrauben und Muttern.



Tipp:

Reinigen Sie den Bootshaken ab und zu mit Süßwasser!

Art. Nr.	2031 Teleskop- Bootshaken	2022 Bootshakenspitze	1033 Adapter	5072 Adapter	5050 Adapter mit Gegenstück
Maße:	1,17 - 1,96 m	Ø = 25 mm	Ø = 25 mm	Ø = 30 mm	Ø = 25 mm
Material:	Aluminium eloxiert	Nylon	Polyäthylen	Polyäthylen	Polyäthylen
Lieferung:			inkl. Schrauben	inkl. Schrauben	

Ankerklarier-Aufsatz

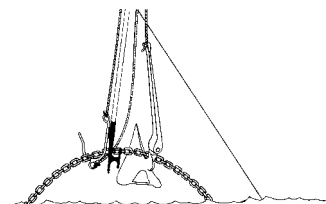
Dieser Aufsatz lässt sich vielseitig einsetzen.

- Zum Entwirren Ihres Ankers, wenn Sie in einer fremden Kette eingehängt haben
- Als Schleusenhooken
- Als Führung in einer Box mit Verbindungsleine zwischen den Dalben
- Je 3 m Leine, bereits fest eingespleisst

Mit der roten Holeleine kann der Aufsatz jederzeit aus Distanz wieder geborgen werden.

Für den Einsatz unseres Ankerklarier-Aufsatzes benötigen Sie entweder unseren speziellen Bootshaken, den Adapter oder die separate Bootshakenspitze.

NEU: Den Bootshaken Adapter erhalten Sie kostenlos in der Lieferung!



Art. Nr.	1032
Belastung:	1000 kg
Ausführung:	2 x 3 m Leine gespleisst, Ø = 10 mm
Maße:	140 x 280 mm
Gewicht:	0,8 kg
Material:	Edelstahl (V4A) Ø 12 mm



Mooring-Aufsatz

Damit wird das Anlegemanöver in den Mittelmeerhäfen zum Kinderspiel! Schneller, sauberer und einfacher geht es nicht mehr!

Anwendung:

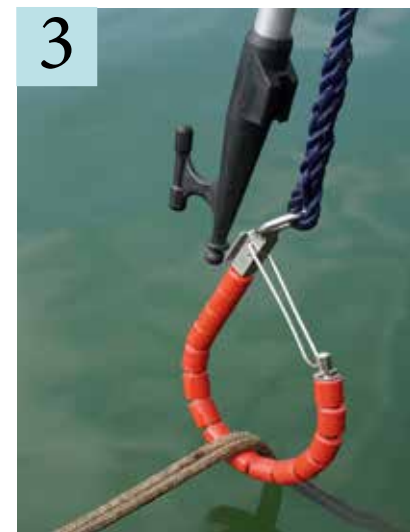
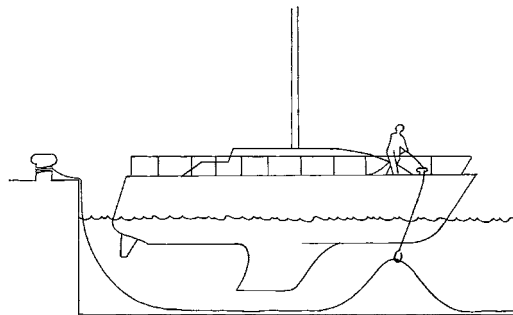
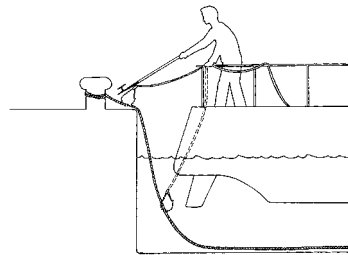
1. Mooringaufsatz auf den Bootshaken aufstecken und hinten am Steg in die Mooringleine einhängen.
2. Bootshaken abziehen und Aufsatz mit der Mooringleine zusammen ins Wasser bis auf den Grund fallen lassen.
3. Mit dem Ende der eingespleissten Leine zum Ende des Bootes führen
4. Aufsatz aushängen und mit der Mooringleine Schiff belegen.

Für den Einsatz unseres Mooring-Aufsatzes benötigen Sie entweder unseren speziellen Bootshaken, den Adapter oder die separate Bootshakenspitze.

NEU: Den Bootshaken Adapter erhalten Sie kostenlos in der Lieferung!

- Keine schmutzige Kleidung mehr
- Kein schmutziges Schiff mehr
- Kein Abtreiben des Schiffes, da viel schneller belegt werden kann
- Inkl. 5 Meter eingespleisster Leine
- Keine zerschnittenen Hände mehr

Art. Nr.	1030
Material:	Edelstahl (V4A)
Belastung:	500 kg
Ausführung:	5 m Leine Ø 10 mm
Maße:	160 x 260 mm
Gewicht:	0,8 kg



Safety Lock

Einfaches Belegen an Pollern, Dalben oder Schleusen

- Perfektes Hilfsmittel für Schleusen, Poller und Dalben
- Vielseitig einsetzbar
- Drahtseillänge 120 cm (längere Seile auf Anfrage)
- Von Bord aus belegen
- Aus Distanz wieder auslösen
- Je 5 m Leine, eingespleisst (Beagleine und Holeine)
- Mit eingebauter Sicherung, um versehentliches Auslösen zu verhindern

Art. Nr.	1036	1037
Drahtseil:	1200 mm	1500 mm
Material:	Kunststoff, Aluminium und Edelstahl (V4A)	
Belastung:	1000 kg	
Gewicht:	1,2 kg	
Ausführung:	5 m, Ø 12 mm; 5m, Ø 4 mm - Polyesterleine	
Maße:	60 x 30 x 120 mm	

Für den Einsatz unseres Safety Lock benötigen Sie entweder unseren speziellen Bootshaken, den Adapter oder die separate Bootshakenspitze.

NEU: Den Bootshaken Adapter erhalten Sie kostenlos in der Lieferung!



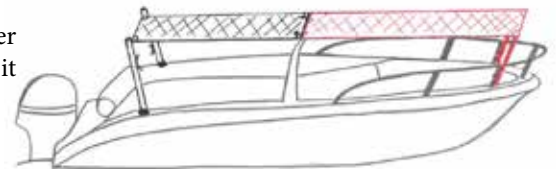
Sonnensegel System mit Teleskoprohr

Für Motor- und Segelboote mit oder ohne Reling geeignet!



Schatten an Bord mit unserem Sonnensegel System

Viele Boote haben kein Sonnenverdeck und man ist im Hafen oder vor Anker der Sonne voll ausgesetzt. Gerne hätte man etwas Schatten. Auch wenn die Boote mit einem Bimini ausgerüstet sind, gilt dasselbe für die hintere Sitzbank, bzw. Sonnenliege am Bug. Da die Sonnenstrahlen immer aggressiver werden, ist ein Sonnenschutz unbedingt notwendig.



Mit unserem flexiblen System haben wir eine Lösung für alle gängigen Sportboote und Segelboote entwickelt. Das Teleskoprohr bietet 6 verschiedene Einstellmöglichkeiten und kann bis zu 190 cm ausgezogen werden.



Wir bieten das Sonnensegelsystem für Boote mit oder ohne Reling an sowie das Sonnensegel in weiß oder blau.

Sonnensegel System (ohne Sonnensegel)

Art. Nr.	5300	5301	5302	5305	5310
Reling:	für Ø 22 mm	für Ø 25 mm	für Ø 30 mm	Hülse senkrecht	Hülse schräg (60°)
Inhalt:	2 Teleskop-Edelstahlrohre (Ø 25mm / Länge 110 - 190 cm) mit Gurte, Klampe und Karabiner.				
Material:	Rostfreier Edelstahl V4A				

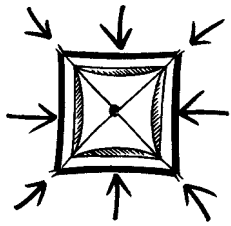


Sonnensegel nach Maß (pro m²)

Art. Nr.	5340	5341
Farbe:	weiß	blau
Material:	Baumwoll-Polyamid Mischung	



Windsack



Optimale Luftzirkulation von allen Seiten!
Die ideale Lösung im Hafen und vor Anker!

- Kein Anpassen an die Windrichtung nötig
- Durch 4-Kammersystem immer in Funktion
- Kleiner Platzbedarf (Tasche wird mitgeliefert)
- Geringste Eigengeräusche durch die Verwendung von speziellem Material
- UV-beständiger Stoff



Spezielles Moskitonetz passend zu Windsack lieferbar (siehe unten)

Tipp:

Befestigen Sie zwischen Fall und Windsack einen Gummistropp. Damit werden Böen besser abgefangen!

Der Windsack wird mit Laschen zur freien Wahl der Befestigung geliefert. Wir empfehlen zur einfachen Befestigung unsere Tenaxknöpfe einzeln oder im 4-er Set.

Windsack für Luken

Art. Nr.	1010	1011
Luken-Größe:	500 x 500 mm	700 x 700 mm
Material:	Nylongewebe, UV-beständig	

Tenax Druckknöpfe

Art. Nr.	2010	2011
Ober- u. Unterteil:	je 1 Stück	je 4 Stück
Material:	Messing verchromt	



Moskitonetz

Schluss mit den lästigen Fliegen und Mücken

- Einfachste Anwendung
- Für alle gängigen Luken
- Eingenähtes Blei für sicheren Halt
- Speziell feines Gewebe
- Leichter Regen perlt ab

Auch passend für unseren SWI-TEC Windsack lieferbar

Tipp:

Wählen Sie das Moskitonetz eine Nummer größer als das Lukenaußenmaß!



Art. Nr.	1091	1093	1094	1098
Maße:	540 x 540 mm	620 x 620 mm	700 x 700 mm	für Windsack Art.-Nr. 1010/1011
Material:	sehr feines und spezielles Polyestergewebe mit Bleieinlagen			



FixTop - Sonnensegel

Weiterentwicklung unseres langbewährten Sonnensegels!



- Auch als Regenschutz
- Aus Multitextstoff, UV-beständig
- Befestigungssatz, 6x weiße Gurte (3m x 3cm) als Zubehör lieferbar
- Kleine Packmaße
- 2 Modelle lieferbar
- In den Farben weiß oder blau lieferbar
- Ideal für Segel- und Motorboote
- Schnell montiert
- Verbesserte Spannmöglichkeit
- Vielseitig einsetzbar
- Mit Teleskop Standfuß als Sonnenschirm einsetzbar



«Standard»

Art. Nr.	5074	5076
Maße:	1900 x 2300 mm	1900 x 2300 mm
Farbe:	weiß	blau
Material:	Aluminium eloxiert	
Stoff:	Multitex	
Packmaße:	1250 x 120 x 120 mm	
Gewicht:	ca. 2 kg	

«Spezial»

Art. Nr.	5075	5077
Maße:	2500 x 3000 mm	2500 x 3000 mm
Farbe:	weiß	blau
Material:	Aluminium eloxiert	
Stoff:	Multitex	
Packmaße:	1550 x 120 x 120 mm	
Gewicht:	ca. 3 kg	

Zubehör

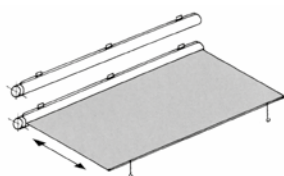
Art. Nr.	5078
Befestigungssatz zu FixTop, alle Modelle, 6x weiße Gurte (3m x 3cm)	
Art. Nr.	5079
Standfuß aus Aluminium, eloxiert (1,2 – 2 m)	



RollTop - ausrollbares Sonnensegel

Der optimale Sonnenschutz!

- Einfache Montage
- Bis 1,9 m ausziehbar
- Nur einhängen und ausziehen
- UV-beständiger, imprägnierter Stoff
- Auch bei Regen einsetzbar
- Ideal für Segel- und Motorboote
- Verschiedene Montagemöglichkeiten (Gurtbefestigung / Bügelbefestigung / Wandbefestigung) das Zubehör ist inklusive



Art. Nr.	5088
Farbe	weiß
Rohrlänge:	1700 mm
Ausziehbar:	1900 mm
Profil:	Ø 40 mm
Gewicht:	2 kg



Winsch Cover 2er Set



Schützen Sie Ihre Winschen vor Feuchtigkeit und feinem Schmutz!

- Der perfekte Schutz für Ihre Winsch
- Lässt keine Feuchtigkeit an Ihre Winsch
- Einfach anzubringen
- Jetzt auch in Größe XL!
- Unempfindlich gegen Schmutz
- Erhältlich in den Farben weiß und blau



Art. Nr.	Farbe	Größe	Winsch-Durchmesser	Höhe
1049	weiß	S	80 – 140 mm	18 cm
1046	blau	M	140 – 200 mm	25 cm
1051	weiß	M	140 – 200 mm	25 cm
1047	blau	L	200 – 250 mm	33 cm
1053	weiß	L	200 – 250 mm	33 cm
1054	blau	XL	240 – 320 mm	36 cm
1055	weiß	XL	240 – 320 mm	36cm

Material: Polyamid-Mischung,
speziell beschichtet, UV-beständig,
waschbar bis 40° C



Wantenschutz 2er Set



Keine zerrissenen Segel und keine Verletzungen mehr durch ungeschützte Wantenspanner!

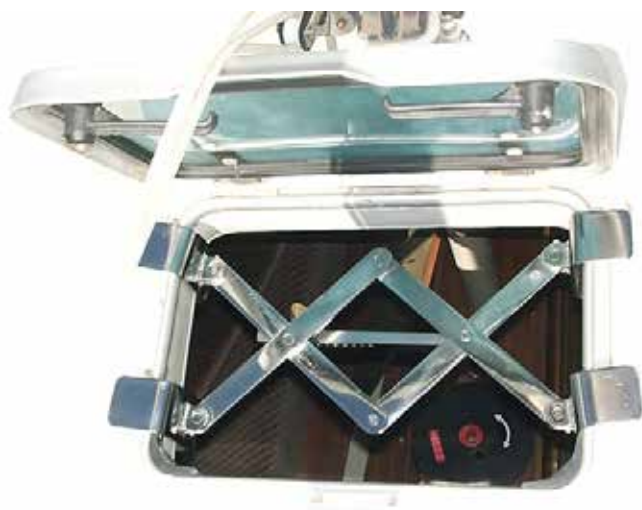
- Neue Modelle (oben konisch geschnitten)
- Keine Demontage der Wanten nötig
- Kein mühsamer Riggtrimm
- Schnell demontierbar, zum Beispiel zum Reinigen



Art. Nr.	6010	6011	6012	6013
Länge:	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm
Material:	PVC, UV-beständig bis 40° C waschbar			



Luken-Einbruchsicherung



Ab sofort können Sie Ihre Luken Tag und Nacht geöffnet lassen!

- Keine stickige Luft mehr, wenn Sie an Bord kommen
- Einfachste Anwendung, auseinanderziehen, in die Luke einhängen und mit Schloss sichern
- Für quadratische und rechteckige Luken geeignet.
- Auch bei gesetztem Windsack bzw. Moskitonetz einsetzbar
- 3 verschiedene Modelle aus Edelstahl lieferbar
- Inklusive wasserabweisender Tasche zur Aufbewahrung

◀ Video Demo
www.swi-tec.com



Zubehör

Art. Nr.	1110	1111	1112
Luken Maße:	300 – 450 mm	450 – 550 mm	600 – 700 mm
Material:	Edelstahl V4A	Edelstahl V4A	Edelstahl V4A

Art. Nr.	1115
	Zylinderschloss mit Edelstahlbügel



Maße der Einbauhöhe der Luken-Einbruchsicherung: max. 13 cm

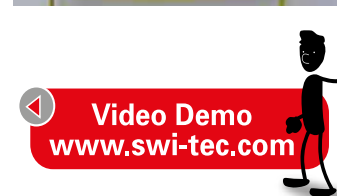
SWI-TEC Notleiter



Sicherheit, die an Bord gehört!

Weiterentwicklung!

- Vom Wasser auslösbar
- Sie kommen jederzeit an Bord
- Freibordhöhe einstellbar
- Passt an jede Reling
- 2,5 m Länge, dadurch Stufen auch unter Wasser
- 7 massive Stufen aus GFK
- Benötigt wenig Platz
- Bequemer Auslösehandgriff
- Beidseitig Haltegriffe zum komfortableren Hochsteigen



Video Demo
www.swi-tec.com

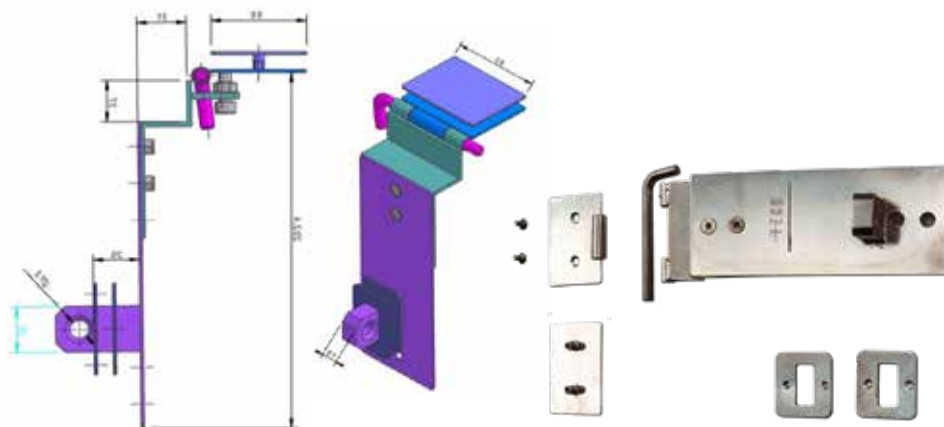


Art. Nr. 6005	Modell mit Handgriffen
Maße:	500 x 300 mm
Länge:	2,5 m
Gewicht:	2,7 kg
Stufen:	7 Stück, 40 cm lang
Material:	Tasche aus Nylon, Polyestergurt, Stufen aus Polyester Gurtschnallen in Edelstahl

Segelboot-Einbruchsicherung «Standard»

Sichern Sie einfach und wirkungsvoll Ihr Schiff bei Abwesenheit gegen Einbruch!

- Sehr solide Ausführung
- Alles aus Edelstahl (V4A)
- Einfache Selbstmontage
- Universal passend
- Einfache Anwendung: nur Bolzen einstecken und abschließen



Art. Nr.	1042
Maße:	60 x 80 mm (Deckplatte) 240 x 80 mm (Schlossplatte)
Gewicht:	950 g
Material:	rostfreier Stahl (V4A), 2 mm



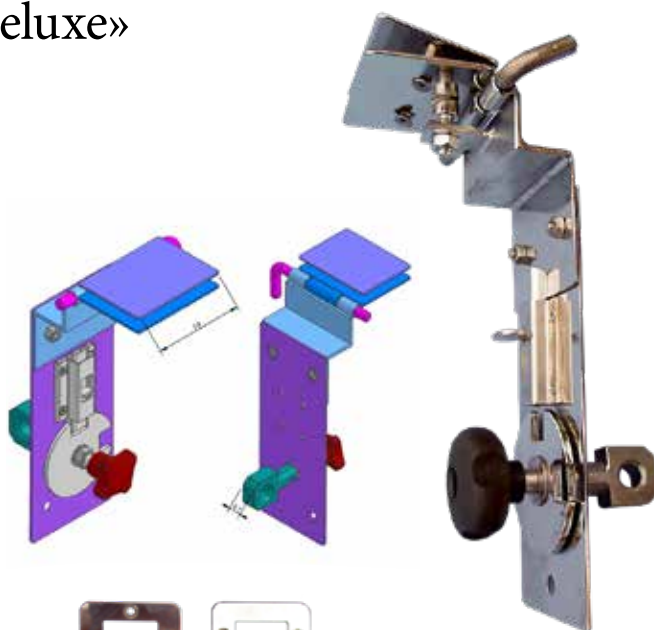
Segelboot-Einbruchsicherung «Deluxe»

Weiterentwicklung!

Verschließen Sie den Niedergang ab sofort auch von innen!

- Auf der Basis der Segelboot-Einbruchsicherung weiter entwickelt
- Von innen und außen abschließbar!

Art. Nr.	1043
Maße:	60 x 80 mm (Deckplatte) 240 x 80 mm (Schlossplatte)
Gewicht:	950 g
Material:	rostfreier Stahl (V4A), 2 mm
zusätzlich:	mit Innenverschluss



Zubehör

Art. Nr.	2040
	rostfreies Sicherheitsschloss



Gangway «New-Mini»

- 2 Meter
- 1x oder 2x klappbar
- Aluminium / Teak-Holz (Iroko)



Gangway «Leicht»

- 2 oder 2,5 Meter
- 1x oder 2x klappbar
- Aluminium / Teak-Holz (Iroko)



Gangway «Classic»

- 3 Meter
- 1x oder 2x klappbar
- Aluminium / Teak-Holz (Iroko)



Alle Gangways werden mit Hülzen für die Deckbefestigung und Rädern geliefert. Die Gangways «Leicht» und «Classic» sind einseitig mit Relingsstützen ausgestattet.



Sonderanfertigungen
Wir fertigen alle Varianten von Gangways
auch nach Maß!



Die leichten und sehr soliden Gangways!

- Modell «New-Mini» für kleinere Yachten, wiegt nur 8 kg
- Modell «Leicht» und «Classic» mit Relingstützen (serienmäßig links)
- Die Modelle (Leicht & Classic) für gehobeneren Ansprüche auch mit teakähnlichem Holz (Iroko) belegt
- Sehr rutschfest
- In 1x oder 2x klappbarer Ausführung lieferbar
- Alles aus seewasserbeständigem Aluminium eloxiert und Edelstahl
- Länge 2 m, 2,5 m oder 3 m
- Sonderlängen oder Sonderausführung auf Anfrage
- Inkl. Hülse aus Edelstahl für den Einbau am Schiff
- Zusätzliche Hülsen auch einzeln lieferbar
- Zapfendurchmesser (New-Mini = Ø 20mm Leicht & Classic = Ø 30mm)



Teak Leisten (Iroko)



Die Reling der Modelle Leicht und Classic befindet sich serienmäßig links beim Hochgehen. Änderungswünsche auf Anfrage.

Art. Nr.	Modell	Klappbar	Material	Länge	Breite	Gewicht	Max. Belastung	Höhe*	Länge*
8070	«New-Mini»	1x	Aluminium	2 m	28 cm	8 kg	ca. 120 kg	10,5 cm	1,10 m
80701	«New-Mini»	1x	Teak Leisten (Iroko)	2 m	28 cm	10 kg	ca. 120 kg	10,5 cm	1,10 m
8072	«New-Mini»	2x	Aluminium	2 m	28 cm	8 kg	ca. 120 kg	16 cm	0,74 m
80721	«New-Mini»	2x	Teak Leisten (Iroko)	2 m	28 cm	11 kg	ca. 120 kg	16 cm	0,74 m
8045	«Leicht»	1x	Aluminium	2 m	32 cm	11 kg	ca. 120 kg	12 cm	1,11 m
8046	«Leicht»	1x	Aluminium	2,5 m	32 cm	13 kg	ca. 120 kg	12 cm	1,31 m
80511	«Leicht»	1x	Teak Leisten (Iroko)	2 m	32 cm	14 kg	ca. 120 kg	12 cm	1,11 m
80521	«Leicht»	1x	Teak Leisten (Iroko)	2,5 m	32 cm	15 kg	ca. 120 kg	12 cm	1,31 m
8061	«Leicht»	2x	Aluminium	2 m	32 cm	12,5 kg	ca. 120 kg	18 cm	0,77 m
8062	«Leicht»	2x	Aluminium	2,5 m	32 cm	14,5 kg	ca. 120 kg	18 cm	1,01 m
80631	«Leicht»	2x	Teak Leisten (Iroko)	2 m	32 cm	15,5 kg	ca. 120 kg	18 cm	0,77 m
80641	«Leicht»	2x	Teak Leisten (Iroko)	2,5 m	32 cm	16,5 kg	ca. 120 kg	18 cm	1,01 m
8047	«Classic»	1x	Aluminium	3 m	44 cm	22 kg	ca. 150 kg	14 cm	1,60 m
80531	«Classic»	1x	Teak Leisten (Iroko)	3 m	34 cm	24,5 kg	ca. 150 kg	14 cm	1,60 m
8066	«Classic»	2x	Aluminium	3 m	44 cm	22 kg	ca. 150 kg	21 cm	1,18 m
80651	«Classic»	2x	Teak Leisten (Iroko)	3 m	34 cm	25,5 kg	ca. 150 kg	21 cm	1,18 m

* geklappt

Gangway-Zubehör: Gangwaymatte rutschfest

Vorteile:

- Allen Menschen einen sicheren Gang über die Gangway ermöglichen
- Kleine Kinder ohne Gefahren und Unfälle an Deck bringen
- Sicherer Halt bei Nässe
- Einfache Montage und Demontage durch stabile Klettbander
- Stärke 4-5mm
- Strapazierfähig und reißfest
- Entlastend für Beine und Gelenke
- Formstabil und abriebfest
- Wind- und wetterfest
- Perfekt für Tiere an Bord
- UV-Beständig
- Inkl. 12x Velcro Klettbefestigungen (2,5cm x 2,5cm) bei SWI-TEC Gangway Modellen



Art. Nr.	geeignet für Gangway-Typ
8073	„New-Mini“ 2m
8074	„Leicht“ 2m
8075	„Leicht“ 2,5m
8076	„Classic“ Alu 3m
8077	„Classic“ Teak 3m
8120	Meterware / 40cm breit
8122	Meterware / 60cm breit
8125	Meterware / 80cm breit
8130	Meterware / 120cm breit
8079	3M Klettband transparent pro Meter



Für Hunde und Katzen an Bord perfekt geeignet.
Das angenehme Material nimmt den Tieren die Angst
über die Gangway zu laufen!

Gangway-Zubehör: Tasche zu Gangway



100% PVC

Art. Nr.	geeignet für Gangway-Typ
8091	2 m, klappbar
8090	2 –2,5 m, 2x klappbar
8092	2,5 m, klappbar
8093	3 m, klappbar



Gangway-Zubehör: Spreizbügel



- Sehr stabil, unverwüstlich, Edelstahl (V4A)
- Hält den Durchgang auf der Gangway frei
- Einfach anzubringen

Art. Nr.	
1090	
Material:	Edelstahl (V4A)
Maße:	530 x 180 mm
Belastung:	ca. 500 kg



Gangway-Zubehör: Gangwayhalterungen

Heckhalterung für Gangway



8097



80461/80471
80702/80532



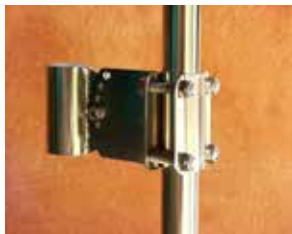
Art. Nr.	für Gangway	Maße	Fest/Wegnehmbar
80702	«New Mini»	318 x 60 x 76 mm	Fest
8097	«Leicht» 2+2,5m	360 x 80 x 82 mm	Wegnehmbar
80461	«Leicht» 2+2,5m	378 x 80 x 96 mm	Fest
80471	«Classic» 3m Alu	498 x 80 x 106 mm	Fest
80532	«Classic» 3m Teak	438 x 80 x 100 mm	Fest

Verstellbare Gangwayhalterung aus Edelstahl (V4A)

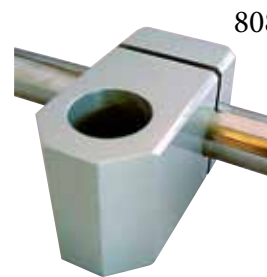
Für alle Rellinge bis Ø 30 mm einsetzbar

Gangwayhalterung, horizontal

Für alle Rellinge mit Ø 25 mm einsetzbar



8036 - 8038



8080 - 8082

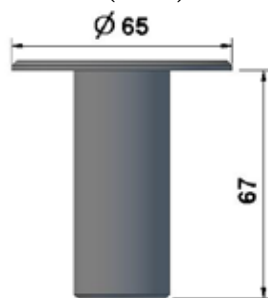
Art. Nr.	Hülsendurchmesser	für Gangway
8036	Ø = 20 mm	«Mini»
8037	Ø = 25 mm	«Fremdmodelle»
8038	Ø = 30 mm	«Leicht» + «Classic»

- Ermöglicht eine Montage am Heck oder seitlich am Rumpf
- Neigungswinkel einstellbar

Art. Nr.	Hülsendurchmesser	für Gangway
8080	Ø = 20 mm	«Mini»
8081	Ø = 25 mm	«Fremdmodelle»
8082	Ø = 30 mm	«Leicht» + «Classic»

Maße: 950 mm x 600 mm x 500 mm
Material: Aluminium eloxiert

Zusätzliche Hülse aus Edelstahl (V4A)



Relinghalterung für Gangway (V4A) 2er Set



Art. Nr.	Größe	für Gangway
8039	Ø = 20 mm	«Mini»
8058	Ø = 22 mm	«Fremdmodelle»
8059	Ø = 25 mm	«Fremdmodelle»
8060	Ø = 30 mm	«Leicht» + «Classic»

Art. Nr.	für Gangway klappbar	
8033	«Mini»	Öffnung 110 mm
8034	«Leicht» (nur für 1x klappbar)	Öffnung 140 mm
8032	«Classic»	Öffnung 170 mm

Unser gesamtes Zubehör kann auch für andere Fabrikate von Gangways eingesetzt werden.
Bitte jeweils Zapfendurchmesser der Gangway angeben.



Werkzeugtasche

Schluss mit unhandlichen und unübersichtlichen Werkzeugkoffern!

- Werkzeugtaschen in zwei Größen erhältlich!
- 20 bzw. 30 verschieden große Fächer
- Zusätzlich kleine Tasche mit Reißverschluss
- Mit Schnellverschluss und einstellbarem Gurt
- Kleiner Platzbedarf
- Alles Werkzeug übersichtlich angeordnet
- Werkzeug mit Klettband gegen Herausfallen gesichert
- Wasserabweisend
- Reißfest
- Waschbar bei 40°

Art. Nr.	1062	1067
Tasche:	leer	leer
Farbe:	dunkelblau	dunkelblau
Maße:	840 x 450 mm	540 x 450 mm
Material:	Nylon	Nylon
Anzahl Fächer:	30	20



Tipp:

Wir empfehlen die kleine Werkzeugtasche für das tägliche Werkzeug und die große für das allgemeine Werkzeug.



Kombitasche

Alles in nur einer Tasche

- 4 Unterteilungen
- Ideal für kleinere Boote
- Winskurbel, Handy, Karten, Fernglas etc.
- Befestigung an der Reling oder Wand mittels Schrauben oder Saugnäpfen

Art. Nr.	6058	60581
Farbe:	weiß	silber
Maße:	470 x 360 mm	
Lieferung:	inkl. Befestigungsatz mit Saugnäpfen, Schrauben und Senkscheiben	



Universaltasche Mini

Schnelles Verstauen

- eingenähter Gummizug
- Befestigung mittels Schrauben oder Leinen
- 1 Fach universal einsetzbar

Art. Nr.	6065
Farbe:	weiß
Maße:	25 x 28 cm
Lieferung:	inkl. Befestigungsatz mit Schrauben und Senkscheiben



Kartentasche

Platz für mehrere Seekarten

- 4 Unterteilungen
- Befestigung an der Reling oder Wand mittels Schrauben oder Saugnäpfen

Art. Nr.	6059	60591
Farbe:	weiß	silber
Maße:	440 x 320 mm	
Lieferung:	inkl. Befestigungsatz mit Saugnäpfen, Schrauben und Senkscheiben	



Dank unverwüstlichem Material für innen und außen geeignet!

- Absolut reißfest
- UV-beständig
- Durch das spezielle Gewebe absolut luftdurchlässig
- Gewebe nimmt selbst kein Wasser auf
- Verrottungsfest
- Waschbar bei 30°
- Witterungsbeständig
- Alle Taschen werden inkl. Befestigungsmaterial geliefert (Schrauben, spezielle Senkscheiben und Saugnäpfe)
- In weiß sowie in silber lieferbar
- Befestigung wahlweise mit Schrauben oder Saugnäpfen
- Recyclbar

Wir fertigen auch Sondermaße!

Universal Wandtasche

Universal Wandtasche

- Für Küche, Bad etc. geeignet
- Befestigung mittels Schrauben oder Saugnäpfen



Art. Nr.	6051	60511
Farbe:	weiß	silber
Maße:	600 x 420 mm	
Lieferung:	inkl. Befestigungsatz mit Saugnäpfen, Schrauben und Senkscheiben	



Relingtasche

Relingtasche

- 2 verschiedene Modelle
- 4 bzw. 6 verschiedene Unterteilungen
- Schnellverschlüsse (Tenax)
- Zusätzliche Ösen



Art. Nr.	6057	60571
Farbe:	weiß	silber
Maße:	380 x 250 mm	
Art. Nr.	6050	60501
Farbe:	weiß	silber
Maße:	500 x 250 mm	



Masttasche für Fallen

Sorgt für Ordnung an Deck

- Leichte Befestigung am Mast durch Befestigungsschnallen
- Schnelleres Verstauen der Fallen dadurch weniger „Leinen-Salat“
- Keine Gefahr durch herumliegende Fallen
- Einfacheres Handling

Art. Nr.	6060	60601
Farbe:	weiß	silber
Maße:	550 x 220 x 160 mm	
Lieferung:	inkl. 2 Befestigungsschnallen	



Mehrzwecktasche

Optimal für Getränke, GPS, Handy etc.

- Auch für Flaschen geeignet
- Befestigung an der Wand mittels Schrauben oder Saugnäpfen

Art. Nr.	6056	60561
Farbe:	weiß	silber
Maße:	210 x 120 mm	
Lieferung:	inkl. Befestigungsatz mit Saugnäpfen, Schrauben und Senkscheiben	



Winschkurbeltasche

Tasche für Winschkurbel in 2 Größen

- 2 verschiedene Modelle
- Befestigung am Mast oder in der Plicht mittels Schrauben

Art. Nr.	6053	60531
Farbe:	weiß	silber
Maße:	320 x 110 mm	
Art. Nr.	6054	60541
Farbe:	weiß	silber
Maße:	400 x 130 mm	
Lieferung:	inkl. Schrauben und Senkscheiben	



Tasche für Schoten

Tasche klein und groß für Schoten und Fallen

- 2 verschiedene Modelle
- Das Wasser kann ablaufen
- Die Schoten trocknen sehr schnell durch das luftdurchlässige Gewebe
- Kein Schimmelbefall

Art. Nr.	6055	60551
Farbe:	weiß	silber
Maße:	350 x 280 mm	
Art. Nr.	6052	60521
Farbe:	weiß	silber
Maße:	400 x 350 mm	
Lieferung:	inkl. Befestigungsatz mit Saugnäpfen, Schrauben und Senkscheiben	



Exklusives Design für die Pantry



Ob zu Hause oder an Bord:

Knoblauchpresse, Salz- und Pfefferstreuer

- Aus Edelstahl bzw. seewasserfestem Aluminium
- Mehrere Knoblauchzehen können auf einmal gepresst werden!
- Kein seitliches Herausquellen von halbgepresstem Knoblauch
- Mit Auffangbehälter, damit alles sauber bleibt
- Feiner gepresst als mit jeder herkömmlichen Presse
- Die Zehen können auch mit Schale gepresst werden

Tolles Geschenk für jeden Segler



Knoblauchpresse

Art. Nr.	9120
Durchmesser:	300 x 50 x 120 mm
Gewicht:	1,8 kg
Material:	Edelstahl / Alu

Pfefferstreuer

Art. Nr.	9111
Durchmesser:	39 mm
Höhe:	46 mm
Material:	Edelstahl

Salzstreuer

Art. Nr.	9106
Durchmesser:	39 mm
Höhe:	46 mm
Material:	Edelstahl

2er Set mit Holzbrettchen

Art. Nr.	9112
Maße:	95 x 65 x 55 mm

Getränke- und Flaschenhalter



Dosen- und Getränkehalter



Flaschenhalter

So sind die Getränke immer griffbereit!

- Einfach und schnell anzubringen
- An Reling und an Relingstütze einsetzbar
- Bis zu 2-Liter-Flaschen können befestigt werden
- Als Getränkehalter sowie als Flaschenhalter lieferbar
- Mit Spezialhülse (Zubehör) auch bei Relingkabeln einsetzbar
- Für Relingdurchmesser 25 mm
- Zum Anbringen nur Halter in Reling klemmen um 90° drehen; Halter rastet ein und ist fest.
- Ein sinnvoller Geschenkartikel
- Gewicht: 250 g



Video Demo
www.swi-tec.com



Getränkehalter für Reling

Art. Nr.	Rohr-Ø
7900	25 mm

Flaschenhalter für Reling

Art. Nr.	Rohr-Ø
7902	25 mm

Hülse für Relingsdraht

Art. Nr.	7905
Material:	Gummi
Maße:	L: 5,5 cm, Ø 2,5 cm

Universal Getränkehalter 2er Set

Die praktischen Halter für Gläser, Dosen, Flaschen oder andere Kleinigkeiten!

Universal Getränkehalter

- Set mit 2 Getränkehalter
- Keine verschütteten Getränke mehr
- Individuelle Montage
- Auch für Handys und GPS geeignet
- Halbkardanische Aufhängung
- Für Flaschen bis max 1,5 l
- Perfekt auch in anderen Bereichen einsetzbar wie Camping, Haushalt, Werkstatt, Garten uvm.



Art. Nr.	6045
Maße:	Behälter bis max. Ø 100 mm
Ausführung:	Set inkl. 2 Haltegurte, 2 Plastikknöpfe, 2 Schrauben und 2 Saugnapfe
Material:	Kunststoff, Klettverschluss

Universal-Schrauben-Set

Universal-Schraubenkoffer Edelstahl V4A,

AISI 316 gefertigt.

- Schrauben metrisch, Schelle, Splinten, Federringe
- ca. 360 Einzelteile
- Übersichtlich
- Ideal für Boot und Heimwerker
- Wenig Platzbedarf
- Das praktische Geschenk für den Skipper

Art. Nr.	7001
Maße:	320 x 260 x 50 mm
Gewicht:	1,8 kg
Material:	rostfreier Stahl V4A, 316

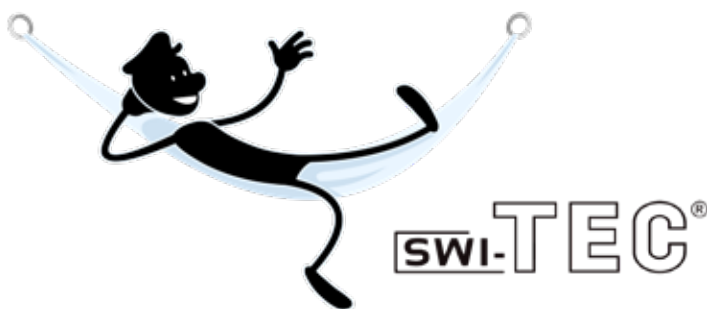
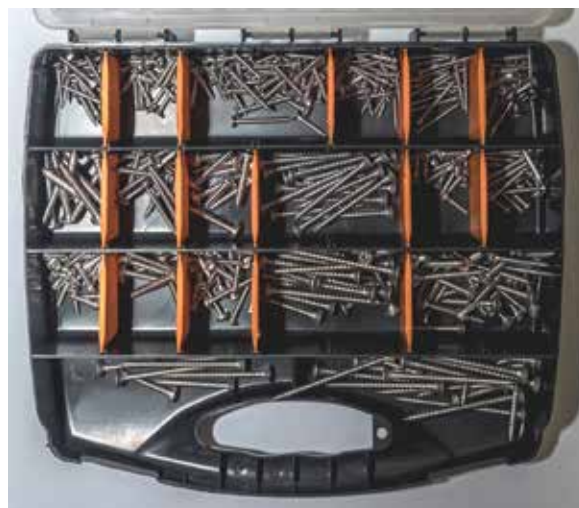


Blechschauben-Set

Blechschauben Set Edelstahl V4A, AISI 316 gefertigt.

- Verschiedene Größen
- ca. 430 Einzelteile
- Übersichtlich
- Ideal für Boot und Heimwerker
- Wenig Platzbedarf
- Das praktische Geschenk für den Skipper

Art. Nr.	7007
Maße:	320 x 260 x 50 mm
Gewicht:	1,7 kg
Material:	rostfreier Stahl V4A, 316





**WIR PRODUZIEREN 80% AUTARK
UND SPAREN BIS ZU
7.34 TONNEN CO₂ IM JAHR**



Einen kleinen Ausschnitt unserer Arbeit sowie Informationen und Videos finden Sie auf unserer Webseite oder auf unseren Social Media Profilen. Viel Spaß beim Stöbern!



WhatsApp
+34 971 82 24 26
(nur Chat!)





SWI-TEC[®]

IMMER EINE IDEE VORAUSS



WWW.SWI-TEC.COM

