

Schirmanker, Handwinde und Ankerwinde

Schirmanker

Feuerverzinkt. Dieser Schirmanker nimmt sehr wenig Stauraum in Anspruch. Er wird vorwiegend auf Jollen oder auf grösseren Booten als Schönwetter-Anker verwendet. Gutes Haltevermögen im Gras und auf felsigem Grund.



Artikelnr.	Gewicht	Für Boote von	Masse cm	Preis CHF	
BW148	0.7 kg	50 kg	offen: 25 x 21, geschl.: 25 x 7	11.50	G
BW150	1.5 kg	100 kg	offen: 30 x 37, geschl.: 30 x 8	14.50	G
BW151	2.5 kg	200 kg	offen: 36 x 32, geschl.: 36 x 9	21.00	G
BW152	3.2 kg	300 kg	offen: 40 x 33, geschl.: 40 x 9.5	25.00	G
BW149	4 kg	400 kg	offen: 45 x 40, geschl.: 45 x 11	29.00	G
BW153	6 kg	500 kg	offen: 54 x 47, geschl.: 54 x 12	43.00	G
BW154	8 kg	1000 kg	offen: 58 x 52, geschl.: 58 x 13.5	56.00	G
BW155	10 kg	2000 kg	offen: 70 x 62, geschl.: 70 x 14	69.00	G
BW156	12 kg	3000 kg	offen: 74 x 65, geschl.: 74 x 14.5	83.00	G
BW157	15 kg	4000 kg	offen: 71 x 67, geschl.: 71 x 13	98.00	G

Mini Anker set

Ideal für kleine Boote wie Kajak, Jetski, Sportboot, Tender oder SUP's. Kompakt und einfach zu handhaben, kann dieses Set für alle Arten von Untergründen verwendet werden.

- Masse 32 x Ø 9 cm
- Schirmanker (1.5 kg)
- Tau 7.6 m lang
- Karabiner aus Edelstahl
- Gestepte und verstärkte Tasche

TC67441 | 89.90 | U



NEW 2021

MINN KOTA

Fischeranker mit PVC Überzug

Idealer Anker für kleine Ankerwinden auf Fischerbooten.

MK901302	6.3 kg	75.00	K
MK901303	9 kg	99.00	K
MK901304	13 kg	139.00	K



Treibanker

Konischer Treibanker mit runder Öffnung aus verstärktem Nylon. PVC beschichtet und ausgerüstet mit 4 Befestigungsleinen.

Artikelnr.	Öffnung cm	Länge cm	Für Boote von	Preis CHF	
T1350	Ø 50	108	7 m	49.00	D
T1360	Ø 60	118	8 m	56.00	D
T1370	Ø 70	135	9 m	65.00	D
T1310110	107	110	10 m	48.00	D
T1313140	135	140	12 m	69.00	D

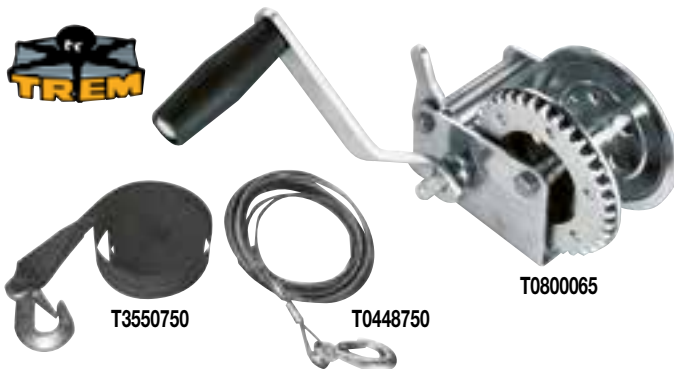
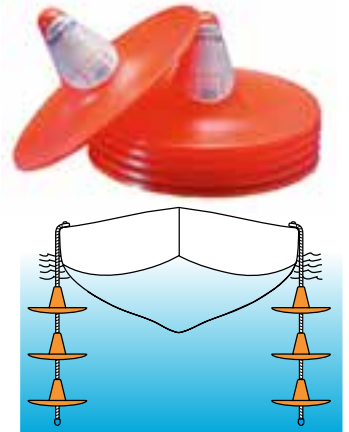
Rocker Stopper Roll-Dämpfer

Reduziert den Effekt von Wellen auf einem ankernden Boot. Für Tau Ø 10 mm, pro Stück geliefert (Leine nicht inbegriffen).

Anzahl der benötigten Rocker Stopper pro Bootslänge (Abstand etwa 40 cm / Gewicht am Ende der Leine anfügen):

- Bis 8 m: 6 Stk. (je 3 pro Seite)
- Von 8 bis 11 m: 8 Stk. (je 4 pro Seite)
- Von 11 bis 13 m: 10 Stk. (je 5 pro Seite)
- Von 13 bis 15 m: 16 Stk. (je 8 pro Seite)

DAV352 | Masse: Ø 34 cm | 19.90 | A



Handwinde aus verzinktem Stahl

Entwickelt um horizontal schwere Lasten zu ziehen: zum Beispiel für Bootsanhänger. Die Ratschen Anti-Rücklauf Vorrichtung verhindert, dass sich die Winde unter Zuglast ungewollt abrollt (in der Richtung, die der Benutzer wählt).

- Zugkraft 540 kg
- Untersetzung 4: 1
- Basis 140 x 88 mm

T0800065	Handwinde	47.00	D
T3550750	Gurt mit Haken für Handwinde Länge 7.5 m, Breite 50 mm	25.00	D
T0448750	Drahtseil mit Haken für Handwinde Länge 7.5 m, Ø 4.8 mm	22.00	D



CRW400 Ankerwinde mit Tautrommel

Konstruiert für Fischerboote von 4-9 m, die nur mit Gewicht und Tau das Boot verankern. Diese Ankerwinde ist für Taue bis Ø 6 mm konzipiert. Lieferung mit 35 m Tau Ø 6 mm. Verbrauch 15 A.

Max. Geschwindigkeit 25 m/Min., Max. Ankergewicht 16 kg, Max. Last 275 kg.

- Chassis aus rostfreiem Stahl, Gehäuse aus schlagfestem ABS mit Sichtfenster zur Kontrolle der Trommel
- Automatischer Führungsarm zum Aufwickeln auf Trommel
- Integrierter Lastdetektor stoppt Lauf, wenn keine Last auf dem Tau ist
- Solenoidrelais, Sicherungsautomat und Schalter in Einheit integriert.

L66910441 | CRW400, Motor 400 W / 12 V
Masse: L 365 x B 303 x H 188 mm | 835.00 | B

Korrektes Aufwickeln der Ankerleine dank beweglichem Führungsarm.