



ANKERWINDE STRONGER-STEEL HANDS 35 S PRO UND 35 S PRO I

759,00 € - 769,00 €

Die Ankerwinde SH 35 S und PRO I ist für den Einbau in Boote mit einer Länge von bis zu 7 Metern vorgesehen. Sie ist für Salzwasser geeignet da alle äußeren Details aus hochwertigem Edelstahlmaterial bestehen.

Artikelnummer: 73746

Kategorien: [Ankerwinden & Zubehör](#)

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Ausführung	Preis
	73746	1.089,00 € 759,00 €	Verfügbar bei Nachbestellung			Einbaumontage Only 35 S PRO I	online
	73746	1.089,00 € 759,00 €	Vorrätig			Aufbaumontage Only 35 S PRO	online

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Ausführung	Preis
	73746-01	1.089,00 € 769,00 €	Verfügbar bei Nachbestellung			Einbaumontage Bei 35 S PRO I	Bei Abholung
	73746-02	1.089,00 € 769,00 €	Vorrätig			Aufbaumontage Bei 35 S PRO	Bei Abholung



BESCHREIBUNG

ANKERWINDE STRONGER-STEEL HANDS 35 S PRO und 35 S PRO I

Die Ankerwinde SH 35 S PRO und 35 S PRO I ist für den Einbau in Boote mit einer Länge von bis zu 7 Metern vorgesehen. Sie ist für Salzwasser geeignet da alle äußeren Details aus hochwertigem Edelstahlmaterial bestehen. Ein um die Windenspule gewickeltes Ankerseil mit einer Länge von 40 Metern und einer Dicke von 4 mm wird mit der Winde geliefert. Die Bruchlast des Ankerseils beträgt 360 kg. Die Abdeckung der Winde besteht aus strapazierfähigem ABC-Kunststoff, der keine Angst vor ultravioletten Strahlen und plötzlichen Temperaturschwankungen hat.

Die Winde wird mit einer Rolle, Befestigungselementen, und einem Stromkabel geliefert. Der Mechanismus der Ankerwinde besteht aus Edelstahl. Die Winde hat einen leisen Arbeitsmechanismus. Für Fischer, die einen ruhigen Abwurf des Ankers benötigen, ohne den Anker beim Abwurf gegen das Wasser zu spritzen und zu schlagen, ist eine Funktion des reibungslosen Eintritts des Ankers in das Wasser“ vorgesehen. Wenn Sie die Ankerrückstelltaste drücken, senkt der Windenmotor den Anker auf die Wasseroberfläche und erst danach wird der Anker frei zurückgesetzt.

Dank der Funktion „Freies Zurücksetzen des Ankers“ erreicht der Anker in wenigen Sekunden den Boden. Der gesamte Windenmechanismus ist mechanisch implementiert, was die Zuverlässigkeit des Mechanismus und der Winde insgesamt erheblich erhöht. In der Ankerwinde SH 35 S PRO I ist ein Motor mit einer Leistung von 120 Watt verbaut. Die Ankerwinde ist in zwei Versionen für die offene und bündige Montage erhältlich. Bisher sind STRONGER Ankerwinden die leisesten Seilankerwinden im Betrieb, die die Funktion des freien Ankerauswurfs haben.

1

DETAILBESCHREIBUNG

Technische Beschreibung und Ausstattung der Ankerwinde Steel Hands 35 S PRO I

1. Windenkörper – Der Windenkörper sowie alle Montagewinkel bestehen aus strapazierfähigem Edelstahl.
2. Windenmechanismus – (zum Heben und Senken von Ankern). Der Windenmechanismus besteht aus: einem Motor mit geschlossenen Getrieben und einem mechanischen Antrieb für die Bewegung

der Spule entlang der Welle. Alle an der Winde beteiligten mechanischen Teile sind mit einem speziellen wasserabweisenden Fett geschmiert.

3. Elektrischer Teil – Im elektrischen Teil der Winde wird ein Elektromotor mit einer Betriebsspannung von 12 V verwendet, an dessen Abdeckung ein fester, wasserdichter Knopf mit drei Positionen angebracht ist. Das Kit wird mit einem Kabel zum Anschließen der Winde an eine 5 Meter lange Batterie und einem thermischen Sicherheitsrelais geliefert.

4. Abdeckung der Winde – Die Windenabdeckung besteht aus strapazierfähigem UVC-beständigem ABC-Kunststoff. Auf dem Windendeckel befindet sich ein Windensteuerknopf.

5. Rollen – Die Windenrollen bestehen aus 3 mm starkem, haltbarem Edelstahl. Walze aus strapazierfähigem Kunststoff.

6. Ankerkabel – Die Winde ist mit einem 40 m langen Nylonseil mit einer Zugkraft von 360 kg ausgestattet.

7. Befestigungen – Das Windenset enthält Befestigungsschrauben und -Mutter aus Edelstahl zur Befestigung des Windenkörpers und der Rollen.

Für den korrekten und dauerhaften Betrieb der Winde empfehlen wir die Verwendung der STRONGER Anker! Die Ankerwinde umfasst Rollen und die Winde selbst. Die Verwendung einer Ankerwinde ohne Vollzeitrollen ist verboten!

TECHNISCHE DATEN

- Maximales Ankergewicht *15 kg
- Bootslänge bis zu 7 m
- Ankerseil Ø 4 mm
- Länge 40 m
- Roulosest
- Steuertaste, Auf- / Ab-Steuertastenfunktion
- Vorbau zum sicheren Transport von Ankern
- Die Funktion des reibungslosen Eintritts des Ankers in den Wasserfall
- Kostenlose Rückstellanker
- Ankerhebegeschwindigkeit 30 m / min
- Gewicht 9 kg
- Gehäuseabmessungen (LxBxH) 377 × 307 × 177 mm
- Abmessungen der Winde (LxBxH) 280,5×280,5×151 mm

- Gesamtabmessungen der Rollen (LxBxH) 260x82x129 mm
- Maximale Arbeitslast 90 kg