

TITAN oder **TITANIUM** ist ein Metall, das ausgesprochen hochwertig ist. Es ist es fast um die Hälfte leichter als Stahl, aber viel widerstandsfähiger.

Deswegen wird **TITAN** sehr häufig in der Hochtechnologie eingesetzt — aber auch für erstklassige Ausrüstungsgegenstände von Extremsportarten.

Um den Nutzwert von **TITAN** zu erhöhen, können seine Materialeigenschaften mithilfe einer speziellen Verarbeitung verbessert werden. Man spricht hier von der sogenannten **Legierung** oder „Vergütung“.

BETA-Titan ist also hochreines **Titan**, das dank seiner **BETA-Legierung** eine sehr hohe Härte und Flexibilität bekommt: Es ist so leicht wie **Titan**, aber fast doppelt so hart und fast doppelt so flexibel! Bei der Legierung erhöht sich u. a. auch seine Korrosionsbeständigkeit, weswegen **BETA-TITAN** problemlos Salzwasser und sogar Säuren stand hält! Es ist das ideale Material für Einsätze im Gelände, an Bord, auf See und unter Wasser.

Seareq Schneidwerkzeuge sind alle aus **BETA-Titan** und haben „Military Standard“! Sie bieten folgende Vorteile:

- + sorgfältig verarbeitet
- + ultra-leicht
- + antimagnetisch
- + extrem widerstandsfähig
- + salzwasser- und säurebeständig
- + korrosionsfrei
- + keine Pflege nach Gebrauch im Salzwasser erforderlich
- + Härtegrad HRC50 (nach Rockwell)

Abgabe nur an Personen über 18 Jahre

Seareq

Sicherheits- und Rettungsequipment

@: info@seareq.de
W: www.seareq.de

Seareq

BETA is BETTER!

**Hochwertige Schneidgeräte
aus BETA-Titan**



Überreicht durch:

Damit schneiden Sie gut ab!

Rope-Cutter / Seilschneider

Der **Seareq Rope-Cutter** ist das ideale Schneidwerkzeug um Schnüre und dünne Tampen gefahrlos und schnell durchzuschneiden.

Die ultrascharfe glatte Klinge aus BETA-Titan liegt im oberen Teil des Hakens und ist durch den gekrümmten Kopf des Rope-Cutters geschützt. Deswegen können ihn z.B. auch Taucher gefahrlos bei dunklen, trüben Sichtverhältnissen anwenden, um Netze und Angelschnüre zu kappen.

Die glatte Klinge mündet in eine sehr scharfe Säge mit Wellenschliff, um stärkere Tauten und Seile zu durchtrennen. Dank seines anatomisch geformten Griffs aus Kunststoff, der als zusätzliche Sicherung mit weichem Klettummantelt ist, liegt der **Seareq Rope-Cutter** sehr gut und sicher in der Hand – und lässt sich auch mit dicken Handschuhen gut bedienen.

Er wird in einem robusten Holster geliefert, das sich auf verschiedene Weise an der Ausrüstung befestigen lässt!



Gesamtlänge: 185 mm
 Hakenlänge: 50 mm
 Gewicht: 52 g (ohne Holster)

Klappmesser

Das **Seareq Klappmesser** hat eine sehr hochwertige Klinge aus BETA-Titan, die in den ergonomisch geformten Griff sicher eingeklappt wird.



Geschlossen ist es nur **120 mm lang** und **35 mm breit**.

Die Klinge kann mit einer Hand geöffnet werden. Im ausgeklappten Zustand wird sie von einer Arretierung gesichert und stabil gehalten.

Zur Entriegelung wird auf den Hebel [3] gedrückt, der ebenfalls aus BETA-Titan ist und im Messergriff liegt, um die Klinge wieder einzuklappen („Lockbackverschluss“).

Durch den anatomisch geformten Griff liegt das Messer sicher in der Hand. Beim Schneiden wird die Kraft optimal auf die Klinge übertragen.

Der Griff ist aus einem robusten, aber sehr leichten Kunststoff gefertigt, um das Gesamtgewicht des Messers so gering wie möglich zu halten.

An seiner Rückseite befindet sich ein Gürtelclip [1] und am Ende eine Bohrung [2], die unterschiedliche Optionen bieten, das Messer an der Ausrüstung zu befestigen.

Zusätzlich wird das **Seareq BETA-Titan Klappmesser** mit einem Holster aus widerstandsfähigem Cordura geliefert, das sich ebenfalls auf verschiedene Weise an der Ausrüstung anbringen lässt.

ACHTUNG: Die Verwendung des Holsters ist dringend zu empfehlen, denn es schützt vor einem Verstoß gegen das deutsche Waffengesetz, § 42a. Gesichert im Holster, darf das Klappmesser problemlos transportiert werden!

mit Leinenschneider

Die Klinge des **Seareq Klappmessers** ist insgesamt **90 mm lang**. An der Spitze beginnt eine **50 mm lange, glatte Schneide**, die äusserst scharf ist und nahtlos in einen **40 mm langen Wellenschliff** übergeht. Dadurch können unter wie über Wasser nahezu alle Materialien leicht geschnitten und durchtrennt werden – und ein Taucher kann sich im Zweifelsfall rasch selber aus gefährlichen Situationen befreien.

Am unteren Ende der Klinge, hinter dem Wellenschliff, befindet sich ein **Leinenschneider** [4], ein scharfer Haken, mit dem dünne Schnüre schnell gekappt werden können.



Das hochwertige BETA-TITAN behält seine Qualität und nutzt sich nicht ab.

Die erstklassige Legierung ist extrem anspruchslos und verlangt keine Pflege: Kein Spülen und kein Einfetten – auch nicht nach sehr vielen Einsätzen an Bord, im Salzwasser oder Tauchgängen!

Die Seareq Schneidwerkzeuge sind nur aus hochwertigen Materialien gefertigt, absolut rostfrei und antimagnetisch.

Weitere Informationen auf: www.seareq.de

Gesamtlänge: 210 mm
 Klingenlänge: 90 mm
 Gewicht: 70 g (ohne Holster)