



SVEMKO
SCHALLDÄMPFER

+ Storavatnet, das Zentrum von Osterøy.

Unser Zuhause

Die Räumlichkeiten von Svemko befinden sich in der idyllischen Landschaft Westnorwegens, umgeben von Fjorden und Bergen. Die gesamte Entwicklung, Prüfung, Produktion und Montage findet hier statt. Unser stolzes Zuhause liegt auf Osterøy – Nordeuropas größter Binneninsel.





+ Mont Blanc, der Gipfel Europas. (4808 m)

Unser Auftrag

Unsere Produkte und Technologien müssen Weltklasse sein, wenn wir zur Spitze gehören wollen. Daher sind unsere Ingenieure und Techniker sehr darauf bedacht, alle Aufgaben bestmöglich zu auszuführen. Dies ermöglicht es uns, Ihnen Produkte anzubieten, die zu den besten auf dem Markt zählen.

Produktion und Ausrüstung

Wenn Sie ein Produkt bei uns kaufen, können Sie sicher sein, dass es in Norwegen hergestellt wurde. Alle Komponenten werden bei uns im Hause oder bei unseren Partnern vor Ort gefertigt und anschließend von uns montiert. Mit fortschrittlichen Maschinen erreichen wir hohe Effizienz und Qualität.

Alle unsere Produkte sind ganz oder teilweise aus Titan gefertigt. Einkauf und Verarbeitung dieses Materials ist teuer. Deshalb ist es wichtig, dass wir über Ausrüstung und Fachwissen von höchstem Niveau verfügen.



+ Alle Teile werden vor Ort hergestellt.



+ Hauseigene Prüfstation.

Entwicklung und Technologie

Um unseren Kunden die beste Technologie bieten zu können, haben wir die kompetentesten Mitarbeiter und die beste verfügbare Ausrüstung zusammengebracht. Durch 10 Jahre Entwicklungs- und Prüfarbeit haben wir ein umfassendes Fachwissen in der Konstruktion und Entwicklung von Schalldämpfern aufgebaut.

Ständige Weiterentwicklung und Qualitätssicherung sind uns wichtig. Alle Schalldämpfer von Svemko werden daher sorgfältig zusammengebaut und geprüft, um den höchsten Anforderungen zu entsprechen.

Vorteile

Alle unsere Schalldämpfer enthalten einen Kern aus Titan oder eine komplette Struktur aus Titan. Das macht unsere Schalldämpfer extrem haltbar. Die Konstruktion des Schalldämpfers ist dafür ausgelegt, eine der besten Kombinationen aus Leistungsfähigkeit, Gewicht und Festigkeit zu erzielen – ein Ergebnis, dessen Perfektionierung über 10 Jahre dauerte.

Dank der unglaublichen Eigenschaften von Titan bietet Ihnen das fortschrittliche Design einen Schalldämpfer mit sehr hoher Festigkeit, der gleichzeitig leicht ist. Selbst bei hohen Temperaturen behält Titan weitestgehend seine Festigkeit und ist daher ideal für den Einsatz in Schalldämpfern.





Design

Die Schalldämpfer von Sverko sind für den Einsatz in anspruchsvollen Situationen ausgelegt und bieten eine überlegene Leistungsfähigkeit für Jäger, die Vorhersehbarkeit und Robustheit wünschen.

Mit unseren Schalldämpfern erhalten Sie ein flexibles System, das sich sowohl für die Jagd als auch für den Schießsport eignet, leicht zu warten und auf Langlebigkeit ausgelegt ist.

Warum einen Schalldämpfer verwenden?

Das Hören ist ein elementarer Bestandteil der Jagd. Die Möglichkeit zu haben, die Umgebung zu hören und das Tier effektiv zu orten und zu erlegen, ist einfacher, wenn man nicht zuerst einen Gehörschutz aufsetzen muss.

Ein Schuss ohne Schalldämpfer kann laut genug sein, um dauerhafte Gehörschäden bei Ihnen und Ihrem Hund zu verursachen. Durch die Verwendung eines Schalldämpfers schützen Sie sowohl Ihr Gehör als auch das Ihres Hundes.

Der Schalldämpfer mindert auch den Rückstoß der Waffe und macht das Schießen deutlich angenehmer, was für eine erhöhte Präzision sorgen kann.



Warum einen Schalldämpfer von Svemko verwenden?

Der erste Schuss in einer Jagdsituation ist entscheidend, und als Jäger möchten Sie, dass Ihr Schalldämpfer jedes Mal optimal funktioniert.

Mit dem einzigartigen Design von Svemko wird First Round Pop (FRP) so gut wie vermieden. Dies ist ein bekanntes Problem bei herkömmlicheren Designs, bei denen der erste Schuss bis zu 10 dBC lauter sein kann als der nächste Schuss.

Schalldämpfer von Svemko sind sehr flexibel. Sie können das Modul mit dem mitgelieferten Werkzeug demontieren.

Es erleichtert die Reinigung und gibt Ihnen die Möglichkeit, das Kaliber zu wechseln.

Der Kern aus Titan erhöht die Lebensdauer und Festigkeit des Schalldämpfers. Andere Schalldämpfer mit Aluminiumkern sind oft nach kurzer Zeit durchgebrannt.

Mit einem Schalldämpfer von Svemko entscheiden Sie sich für eine der besten Kombinationen aus Gewicht, Leistungsfähigkeit und Festigkeit – einen Schalldämpfer hoher Qualität in jeder Hinsicht.



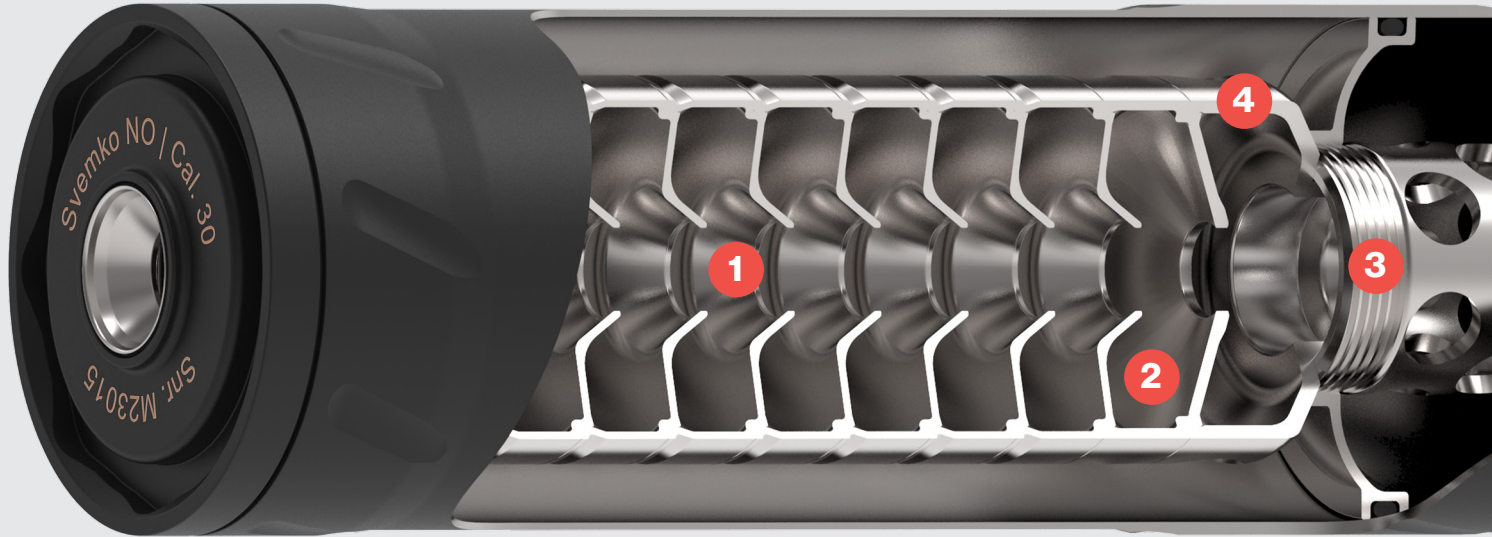


Svemko Pure

Schalldämpfer aus Titan



The Sound of Silence





- 1 Titanium Core**
Superleicht und sehr robust. Aus einem massiven Stück hergestellt.
- 2 Titanium blast baffle**
Deutlich höhere Festigkeit – für maximale Haltbarkeit.
- 3 Titanium blast chamber**
Extrem robust. Entwickelt für eine gleichmäßige Verteilung des Gasdrucks in der hinteren Kammer.
- 4 Titanium chamber wall**
Parabolförmige Konstruktion aus Titan. Entwickelt, um extremen Drücken standzuhalten.
- 5 Titanium outer tube**
Stabiles Außenrohr aus Titan. Die perfekte Kombination aus Festigkeit und Gewicht. Oberflächenveredelt mit temperaturbeständiger Beschichtung von Cerakote.

Pure-L

Der größte Schalldämpfer unserer neuen überragenden Serie von Schalldämpfern aus Volltitan. Mit einem Durchmesser von 52 mm verfügt er über das nötige Volumen, um auch die größten und stärksten Kaliber zu bewältigen. Dieser Schalldämpfer ist unübertroffen. Trotz des geringen Gewichts überzeugt der Pure-L mit extremer Dämpfung, extremer Festigkeit und guter Haltbarkeit. 1

Baulänge	167mm
Gesamtlänge	240mm
Durchmesser	52mm
Max. Durchmesser Lauf	26mm
Gewicht	370g
Dämpfung - 308W	35 - 40 dBC
Oberflächenbehandlung	Cerakote

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338 .375





Pure – M

Pure-M ist extrem leicht und hat eine außergewöhnliche Leistungsfähigkeit. Die Konstruktion des Schalldämpfers sorgt für Festigkeit und verleiht ihm eine lange Haltbarkeit. Perfekt für die Jagd oder den Schießsport auf dem Platz.

Baulänge	149mm
Gesamtlänge	220mm
Durchmesser	47,2mm
Max. Durchmesser Lauf	22mm
Gewicht	298g
Dämpfung - 308W	33 - 37 dBc
Oberflächenbehandlung	Cerakote

Gjenger

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338 .375

Pure – S

Pure-S ist für Jäger gedacht, die einen leichten Schalldämpfer benötigen. Die Leistungsfähigkeit und Festigkeit von Pure-S ist trotz seines geringen Gewichts und seiner Größe bemerkenswert. Pure-S wiegt weniger als 200 Gramm!

Pure-S ist für Standardpatronengrößen bis einschließlich 30-06 oder gleichwertig ausgelegt.

Baulänge	135mm
Gesamtlänge	180mm
Durchmesser	42mm
Max. Durchmesser Lauf	22mm
Gewicht	198g
Dämpfung - 308W	26 - 29 dBC
Oberflächenbehandlung	Cerakote

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338 .375





Die Pure-Serie. Unsere exklusivsten Schalldämpfer aller Zeiten. Keine Kompromisse und extreme Leistungsfähigkeit. Alle Komponenten sind aus Titan gefertigt. Einzigartige Festigkeit und Robustheit – für alle, die das Beste möchten.

Svemko 1.0 Series

Der perfekte Schalldämpfer für Jäger.





SVEMKO
Sveinbjörnsson & Söhner Ltd.
Höfn, 800 Sv. 1000

SVEMKO
Sveinbjörnsson & Söhner Ltd.
Höfn, 800 Sv. 1000

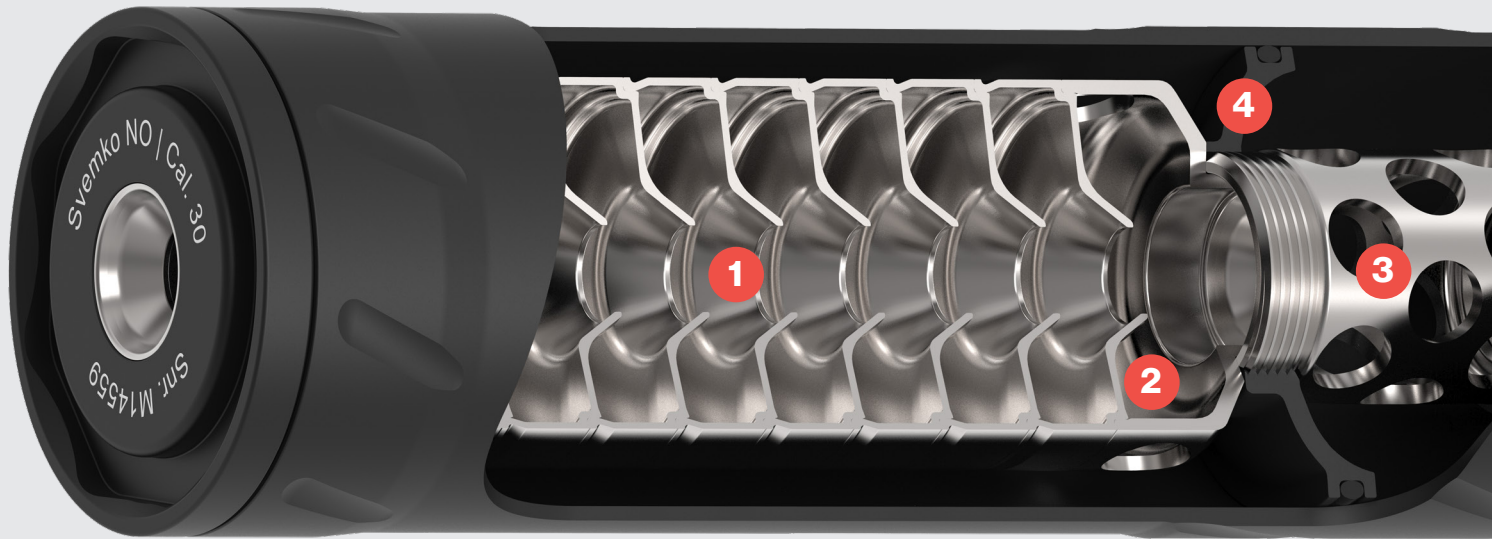
SVEMKO
Sveinbjörnsson & Söhner Ltd.
Höfn, 800 Sv. 1000

SVEMKO
Sveinbjörnsson & Söhner Ltd.
Höfn, 800 Sv. 1000

SVEMKO
Sveinbjörnsson & Söhner Ltd.
Höfn, 800 Sv. 1000

SVEMKO
Sveinbjörnsson & Söhner Ltd.
Höfn, 800 Sv. 1000

The Sound of Silence





- 1 Titanium Core**
Sehr leicht und robust.
Aus einem massiven Stück hergestellt.
- 2 Titanium blast baffle**
Deutlich höhere Festigkeit – für maximale Haltbarkeit.
- 3 Titanium blast chamber**
Extrem robust. Entwickelt für eine gleichmäßige Verteilung des Gasdrucks in der hinteren Kammer.
- 4 Aluminum chamber wall**
Parabelförmige Konstruktion aus Aluminium. Entwickelt, um hohen Drücken standzuhalten.
- 5 Aluminum outer tube**
Robustes Außenrohr aus hochkorrosionsbeständigem Aluminium.

Ultra

Ultra 1.0 ist unser größter Schalldämpfer. Er ist für das Weitschießen und für diejenigen konzipiert, die die beste Dämpfung wünschen. Ideal für die stärksten Kaliber – aber auch perfekt für Jäger, die das Beste verlangen.

Baulänge	179mm
Gesamtlänge	270mm
Durchmesser	49,2mm
Max. Durchmesser Lauf	26mm
Gewicht	385g
Dämpfung - 308W	35 - 39 dBC
Oberflächenbehandlung	Eloksert

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338
.375 .450





Magnum

Magnum 1.0 ist einer der besten Schalldämpfer für die Jagd und das Weitschießen, wenn eine der besten Kombinationen aus Dämpfung, Haltbarkeit und niedrigem Gewicht gewünscht wird.

Baulänge	139mm
Gesamtlänge	229mm
Durchmesser	49mm
Max. Durchmesser Lauf	24mm
Gewicht	350g
Dämpfung - 308W	33 - 37 dBC
Oberflächenbehandlung	Eloksert

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338
.375 .450

Hunter Standard

Der Hunter 1.0 Standard ist unser meistverkaufter Schalldämpfer und perfekt für die Jagd geeignet. Holen Sie sich das Beste aus beiden Welten mit einer perfekten Balance zwischen Dämpfung und Gewicht. Dieser Schalldämpfer ist für Standardpatronengrößen bis einschließlich 30-06 oder gleichwertig ausgelegt.

Baulänge	139mm
Gesamtlänge	220mm
Durchmesser	46,5mm
Max. Durchmesser Lauf	22mm
Gewicht	285g
Dämpfung - 308W	31 - 34 dBC
Oberflächenbehandlung	Eloksert

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338 .375





Hunter Short

Hunter 1.0 Short ist ein Schalldämpfer für Jäger, die einen kurzen, wirkungsvollen Schalldämpfer mit geringem Gewicht wünschen. Hunter 1.0 Short ist perfekt für die Treibjagd. Dieser Schalldämpfer ist für Standardpatronengrößen bis einschließlich 30-06 oder gleichwertig ausgelegt.

Baulänge	103mm
Gesamtlänge	183mm
Durchmesser	65,5mm
Max. Durchmesser Lauf	22mm
Gewicht	245g
Dämpfung - 308W	26 - 29 dBC
Oberflächenbehandlung	Eloksert

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338 .375

Micro

Micro 1.0 ist unser größter und wirkungsvollster an der Mündung montierter Schalldämpfer. Durch das geringe Gewicht wird die Balance der Waffe kaum beeinträchtigt. Die zusätzliche Länge und die fortschrittliche Konstruktion sorgen für eine gute Dämpfung. Micro 1.0 ist für Standardpatronengrößen bis einschließlich 30-06 oder gleichwertig ausgelegt.

Baulänge	173mm
Gesamtlänge	194mm
Durchmesser	46,5mm
Max. Durchmesser Lauf	–
Gewicht	267g
Dämpfung - 308W	31 - 35 dBC
Oberflächenbehandlung	Eloksert

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338 .375





Nano

Nano 1.0 ist unser kleinster und leichtester Schalldämpfer. Er wird an der Mündung montiert und eignet sich gut für Waffen, bei denen das Gewicht entscheidend ist. Außerdem ist er gut für die Treibjagd geeignet. Nano 1.0 ist für Standardpatronengrößen bis einschließlich 30-06 oder gleichwertig ausgelegt.

Baulänge	113,5mm
Gesamtlänge	128,5mm
Durchmesser	43,8mm
Max. Durchmesser Lauf	–
Gewicht	185g
Dämpfung - 308W	21 - 24 dBC
Oberflächenbehandlung	Eloksert

Gewinden

M13x1 M14x1 M14x1,5 M15x1 M16x1 M17x1
M18x1 1/2"-20 1/2"-28 5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

.22 6,5mm (6+6,5) 7mm .30 8mm .338 .375

Quick Mount

Unser Schnellmontagesystem Quick Mount ist für alle unsere Schalldämpfermodelle erhältlich. Mit diesem System können Sie den Schalldämpfer mit einer 90°-Drehung schnell an- und abmontieren.

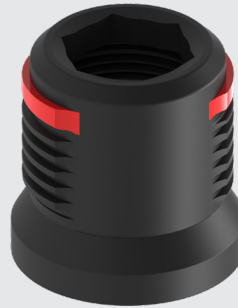


QUICK MOUNT-FUNKTIONEN



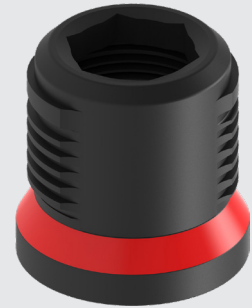
Innensechskant

- Einfache Montage
- Flexible Lösung



SafePin

- Stellt die korrekte Montage des Schalldämpfers sicher
- Verhindert Schäden an Gewinden



Konische Auflagefläche

- Stellt sicher, dass sich der Schalldämpfer nicht löst
- Für höchste Präzision

Velocity

Velocity 1.0 besteht aus Stahl mit einem Anteil an Chrom, Nickel und Molybdän und hat keine Begrenzung bei Schusszahl oder Schussfolge. Die Mündungsbremse ist so konzipiert, dass sie den Rückstoß weitaus besser mindert als ein herkömmlicher Schalldämpfer. Die Mündungsbremse kann mit einem Quick Mount-Adapter oder mit Standardgewinden verwendet werden.

Baulänge	48,5mm
Gesamtlänge	63,5mm
Durchmesser	22mm
Gewicht	56g

Gewinden

M14x1 M15x1 M16x1 M17x1 M18x1

5/8"-24 Quick-Mount

Kaliber

Max. 8mm Max. 375





Schalldämpferhülle

Schalldämpferhülle aus Neopren. Die Hülle verhindert das Flimmern (Hitzeblimmern), das auftritt, wenn der Schalldämpfer heiß wird. Außerdem wird das Geräusch von Zweigen und Ästen reduziert, die auf die Außenseite des Schalldämpfers treffen, wenn man sich durch dichte Vegetation bewegt.



TwigDeflector

TwigDeflector ist für diejenigen gedacht, die bei der Jagd häufig Schalldämpfer verwenden. Damit soll verhindert werden, dass sich Zweige und Sträucher im Übergang zwischen Lauf und Schalldämpfer verfangen. Dank des Designs gleiten die Zweige über den Schalldämpfer ab. Das erleichtert die Fortbewegung bei der Jagd in Wald und Gehölz.

SVEMKO

post@svemko.no
www.svemko.no