

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

HAUSKEN hat sich bereits 1992 auf die Entwicklung und Herstellung von hochwertigen Schalldämpfern spezialisiert. Der Hersteller bietet somit eine über dreißigjährige Expertise in der akustischen Mechanik. Die Schalldämpfer werden auf den modernsten Maschinen gefertigt. Alle Teile sind harteloxiert, für maximale Lebensdauer. Das ausgeklügelte Design, die präzise Fertigung und die hochwertigen Materialien garantieren ein Höchstmaß an Dämpfungsleistung, stets bei geringem Gewicht und kompakten Abmessungen.

JAKT: In kaliberoptimierten Längen-, Durchmesser-, Farb- und Designvarianten:

Model	Länge	Gewicht	Lauf Verlängerung	Durchmesser	Dämpfungsleistung (bis)	Design
JAKT JD151	151 mm	220 g	67 mm	50 mm	-23 dB	Over-barrel
JAKT JD151X XTRM	151 mm	250 g	67 mm	50 mm	-25 dB	Over-barrel
JAKT SK156 SUPER KOMPAKT	156 mm	280 g	156 mm	50 mm	-28 dB	On-barrel
JAKT SK156X SUPER KOMPAKT XTRM	156 mm	320 g	156 mm	50 mm	-29 dB	On-barrel
JAKT JD184	184 mm	260 g	100 mm	50 mm	-27 dB	Over-barrel
JAKT JD184X XTRM	184 mm	300 g	100 mm	50 mm	-31 dB	Over-barrel
JAKT JD224	224 mm	300 g	140 mm	50 mm	-31 dB	Over-barrel
JAKT JD224X XTRM	224 mm	360 g	140 mm	50 mm	-34 dB	Over-barrel
JAKT JD224L LITE	224 mm	290 g	140 mm	45 mm	-30 dB	Over-barrel
JAKT JD224LX LITE XTRM	224 mm	330 g	140 mm	45 mm	-34 dB	Over-barrel
New: JAKT JD224Ti	224 mm	463 g	140 mm	50 mm	-30 dB	Over-barrel
JAKT WD60 WHISPER	224 mm	440 g	140 mm	60 mm	-35 dB	Over-barrel
JAKT WD60X WHISPER XTRM	224 mm	480 g	140 mm	60 mm	-38 dB	Over-barrel

MASTER THE POWER OF STILLNESS

XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille. [dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. | .308 Win | .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie. [i.O.] individuelle Bestellung.

Hausken-Produkte sind noch nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte fragen Sie Ihren Händler. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Gesetze für den Kauf und die Verwendung von Schalldämpfern

hausken-silencers.com

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

HAUSKEN hat sich bereits 1992 auf die Entwicklung und Herstellung von hochwertigen Schalldämpfern spezialisiert. Der Hersteller bietet somit eine über dreißigjährige Expertise in der akustischen Mechanik. Die Schalldämpfer werden auf den modernsten Maschinen gefertigt. Alle Teile sind harteloxiert, für maximale Lebensdauer. Das ausgeklügelte Design, die präzise Fertigung und die hochwertigen Materialien garantieren ein Höchstmaß an Dämpfungsleistung, stets bei geringem Gewicht und kompakten Abmessungen.

HAUSKEN JAKT



MASTER THE POWER OF STILLNESS

DAS JAGDLICHE MULTITALENT

Ideal ausbalancierte Länge, Gewicht, Durchmesser. Die leichteste HAUSKEN over-barrel Produktlinie. Mit 50 mm Durchmesser in der Standardversion, für eine ausgewogene Schalldämpfung. Bis zu -38 dB Schalldruckpegelreduzierung (JAKT WHISPER XTRM WD60X). Besonders robust mit hart eloxierten Innen- und Außenrohren. In verschiedenen Farben sowie als JAKT HYBRID TITAN (mit Grade-5 Titankern), JAKT Lite (45 mm), JAKT XTRM (mit Stahlgittergewebe), JAKT SUPER KOMPAKT (kompakte on-barrel Variante) und JAKT WHISPER (60 mm) erhältlich. Die richtige Wahl für die waidgerechte Jagd! Optimierte Präzision, verringertes Mündungsfeuer, guter Ohrschutz, und weniger Rückstoß!"

XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille.
[dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. l. .308 Win l. .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie.
[i.O.] individuelle Bestellung.

Hausken-Produkte sind noch nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte fragen Sie Ihren Händler. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Gesetze für den Kauf und die Verwendung von Schalldämpfern

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

ERHÄLTICHE JAKT SCHALLDÄMPFER
THE HUNTING ALL-ROUNDER

	4,50mm - Kal. .17 / 4.5	5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5.6	6,20mm - Kal. .243 / 6mm	6,80mm - Kal. .260 / 6.5	7,25mm - Kal. .280 / 7mm	7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308	8,25mm - Kal. 8mmS	8,65mm - Kal. .338	9,30mm - Kal. .360 / 9,3	955mm - Kal. .375	11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3
JD151 schwarz	1511501010100	1511502010100	1511503010100	1511504010100	1511505010100	1511506010100	1511507010100	1511508010100	1511509010100	1511510010100	1511514010100
JD151 grün	1511501010400	1511502010400	1511503010400	1511504010400	1511505010400	1511506010400	1511507010400	1511508010400	1511509010400	1511510010400	1511514010400
JD151 orange	1511501010300	1511502010300	1511503010300	1511504010300	1511505010300	1511506010300	1511507010300	1511508010300	1511509010300	1511510010300	1511514010300
JD151 pink	1511501010200	1511502010200	1511503010200	1511504010200	1511505010200	1511506010200	1511507010200	1511508010200	1511509010200	1511510010200	1511514010200
JD184 schwarz	1841501010100	1841502010100	1841503010100	1841504010100	1841505010100	1841506010100	1841507010100	1841508010100	1841509010100	1841510010100	1841514010100
JD184 orange	1841501010300	1841502010300	1841503010300	1841504010300	1841505010300	1841506010300	1841507010300	1841508010300	1841509010300	1841510010300	1841514010300
JD184 golden	1841501010600	1841502010600	1841503010600	1841504010600	1841505010600	1841506010600	1841507010600	1841508010600	1841509010600	1841510010600	1841514010600
JD184 grün	1841501010400	1841502010400	1841503010400	1841504010400	1841505010400	1841506010400	1841507010400	1841508010400	1841509010400	1841510010400	1841514010400
JD184 blau	1841501010500	1841502010500	1841503010500	1841504010500	1841505010500	1841506010500	1841507010500	1841508010500	1841509010500	1841510010500	1841514010500
JD224 schwarz	2241501010100	2241502010100	2241503010100	2241504010100	2241505010100	2241506010100	2241507010100	2241508010100	2241509010100	2241510010100	2241514010100
JD224 orange	2241501010300	2241502010300	2241503010300	2241504010300	2241505010300	2241506010300	2241507010300	2241508010300	2241509010300	2241510010300	2241514010300
JD224 pink	2241501010200	2241502010200	2241503010200	2241504010200	2241505010200	2241506010200	2241507010200	2241508010200	2241509010200	2241510010200	2241514010200
JD224 silbern	2241501010700	2241502010700	2241503010700	2241504010700	2241505010700	2241506010700	2241507010700	2241508010700	2241509010700	2241510010700	2241514010700
JD224 golden	2241501010600	2241502010600	2241503010600	2241504010600	2241505010600	2241506010600	2241507010600	2241508010600	2241509010600	2241510010600	2241514010600

MASTER THE POWER OF STILLNESS



XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille. [dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. l. .308 Win l. .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie. [i.O.] individuelle Bestellung.

Hausken-Produkte sind noch nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte fragen Sie Ihren Händler. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Gesetze für den Kauf und die Verwendung von Schalldämpfern

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

ERHÄLTICHE JAKT XTRM SCHALLDÄMPFER
THE HUNTING ALL-ROUNDER MIT XTRM STAHLGITTERGEWEBE

	4,50mm - Kal. .17 / 4,5	5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5,6	6,20mm - Kal. .243 / 6mm	6,80mm - Kal. .260 / 6,5	7,25mm - Kal. .280 / 7mm	7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308	8,25mm - Kal. 8mmS	8,65mm - Kal. .338	9,30mm - Kal. .360 / 9,3	9,55mm - Kal. .375	11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3
JD151X schwarz	1512501010100	1512502010100	1512503010100	1512504010100	1512505010100	1512506010100	1512507010100	1512508010100	1512509010100	1512510010100	1512514010100
JD151X grün	1512501010400	1512502010400	1512503010400	1512504010400	1512505010400	1512506010400	1512507010400	1512508010400	1512509010400	1512510010400	1512514010400
JD151X pink	1512501010200	1512502010200	1512503010200	1512504010200	1512505010200	1512506010200	1512507010200	1512508010200	1512509010200	1512510010200	1512514010200
JD184X schwarz	1842501010100	1842502010100	1842503010100	1842504010100	1842505010100	1842506010100	1842507010100	1842508010100	1842509010100	1842510010100	1842514010100
JD184X golden	1842501010600	1842502010600	1842503010600	1842504010600	1842505010600	1842506010600	1842507010600	1842508010600	1842509010600	1842510010600	1842514010600
JD184X grün	1842501010400	1842502010400	1842503010400	1842504010400	1842505010400	1842506010400	1842507010400	1842508010400	1842509010400	1842510010400	1842514010400
JD184X blau	1842501010500	1842502010500	1842503010500	1842504010500	1842505010500	1842506010500	1842507010500	1842508010500	1842509010500	1842510010500	1842514010500
JD224X schwarz	2242501010100	2242502010100	2242503010100	2242504010100	2242505010100	2242506010100	2242507010100	2242508010100	2242509010100	2242510010100	2242514010100
JD224X pink	2242501010200	2242502010200	2242503010200	2242504010200	2242505010200	2242506010200	2242507010200	2242508010200	2242509010200	2242510010200	2242514010200
JD224X silbern	2242501010700	2242502010700	2242503010700	2242504010700	2242505010700	2242506010700	2242507010700	2242508010700	2242509010700	2242510010700	2242514010700
JD224X golden	2242501010600	2242502010600	2242503010600	2242504010600	2242505010600	2242506010600	2242507010600	2242508010600	2242509010600	2242510010600	2242514010600

MASTER THE POWER OF STILLNESS

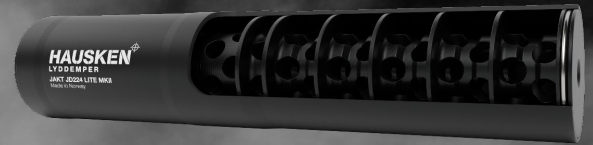


XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille. [dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. l. .308 Win l. .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie. [i.O.] individuelle Bestellung.

Hausken-Produkte sind noch nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte fragen Sie Ihren Händler. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Gesetze für den Kauf und die Verwendung von Schalldämpfern

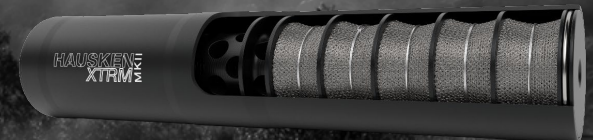
HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

ERHÄLTICHE JAKT LITE SCHALLDÄMPFER
ELEGANTES DESIGN TRIFFT LEICHTIGKEIT...



	4,50mm - Kal. .17 / 4,5	5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5,6	6,20mm - Kal. .243 / 6mm	6,80mm - Kal. .260 / 6,5	7,25mm - Kal. .280 / 7mm	7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308	8,25mm - Kal. 8mmS	8,65mm - Kal. .338	9,30mm - Kal. .360 / 9,3	9,55mm - Kal. .375	11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3
JD224L		2241402010100		2241405050100	2241405050100	2241406010100	2241407010100		2241409020100	2241410010100	

ERHÄLTICHE JAKT LITE XTRM SCHALLDÄMPFER
...UND XTRM TECHNOLOGIE



	4,50mm - Kal. .17 / 4,5	5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5,6	6,20mm - Kal. .243 / 6mm	6,80mm - Kal. .260 / 6,5	7,25mm - Kal. .280 / 7mm	7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308	8,25mm - Kal. 8mmS	8,65mm - Kal. .338	9,30mm - Kal. .360 / 9,3	9,55mm - Kal. .375	11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3
JD224LX		2242402010100		2242404010100	2242405050100	2242406010100	2242407010100		2242409020100	2242410010100	

MASTER THE POWER OF STILLNESS

Schlanker, leichter und effektiver! Herausragende Dämpfungsleistung von bis zu -30 dB, vereint mit einem verschmälerten und leichteren JAKT JD224 Erscheinungsbild, sowie einem 45 mm Durchmesser und 290 g Leichtgewicht. Das bietet die 224 mm lange over-barrel LITE Version des multitalentierten, jagdlichen Klassikers. Wer also mit Leichtigkeit und nur einer geringen Waffenverlängerung von 140 mm seine Ohren effektiv schützen möchte, entscheidet sich für diese technische Lösung. JD224 LITE gibt es jedoch nur in einer Länge und nicht als bunte Variation, dafür sehr wohl mit dem zusätzlich integrierten XTRM Stahlgittergewebe für noch mehr Dämpfungsleistung erhältlich.

XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille. [dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. l. .308 Win l. .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie. [i.O.] individuelle Bestellung.

Hausken-Produkte sind noch nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte fragen Sie Ihren Händler. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Gesetze für den Kauf und die Verwendung von Schalldämpfern

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

HAUSKEN hat sich bereits 1992 auf die Entwicklung und Herstellung von hochwertigen Schalldämpfern spezialisiert. Der Hersteller bietet somit eine über dreißigjährige Expertise in der akustischen Mechanik. Die Schalldämpfer werden auf den modernsten Maschinen gefertigt. Alle Teile sind harteloxiert, für maximale Lebensdauer. Das ausgeklügelte Design, die präzise Fertigung und die hochwertigen Materialien garantieren ein Höchstmaß an Dämpfungsleistung, stets bei geringem Gewicht und kompakten Abmessungen.

JAKT SUPER KOMPAKT



MASTER THE POWER OF STILLNESS

DIE KOMPAKTE TECHNOLOGIE

Die JAKT SUPER KOMPAKT on-barrel Schalldämpfer-Version der JAKT-Serie ermöglicht es Ihnen, die offene Visierung am Gewehr zu belassen. Damit Sie sich weiterhin auf das Wesentliche konzentrieren können. Sechs Druckverteilungskammern vor der Mündung sorgen für eine sehr gute Schalldämpfung von bis zu -29 dB* und schützen die Ohren des Anwenders, die seines Begleiters und die seines Hundes mit nachhaltigem Erfolg. Und das bei einer geringen Gewehrverlängerung von 156 mm.

XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille.
[dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. | .308 Win | .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie.
[i.O.] individuelle Bestellung.

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

ERHÄLTICHE JAKT SUPER KOMPAKT SCHALLDÄMPFER
DIE KOMPAKTE TECHNOLOGIE...

	4,50mm - Kal. .17 / 4,5	5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5,6	6,20mm - Kal. .243 / 6mm	6,80mm - Kal. .260 / 6,5	7,25mm - Kal. .280 / 7mm	7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308	8,25mm - Kal. 8mmS	8,65mm - Kal. .338	9,30mm - Kal. .360 / 9,3	9,55mm - Kal. .375	11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3
--	----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------	--

SK156	1561501010100	1561502010100	1561503010100	1561504010100	1561505010100	1561506010100	1561507010100	1561508010100	1561509010100	1561510010100	1561514010100
--------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

ERHÄLTICHE JAKT SUPER KOMPAKT XTRM SCHALLDÄMPFER
...MIT XTRM LÖSUNG

	4,50mm - Kal. .17 / 4,5	5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5,6	6,20mm - Kal. .243 / 6mm	6,80mm - Kal. .260 / 6,5	7,25mm - Kal. .280 / 7mm	7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308	8,25mm - Kal. 8mmS	8,65mm - Kal. .338	9,30mm - Kal. .360 / 9,3	9,55mm - Kal. .375	11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3
--	----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------	--

SK156X	1562501010100	1562502010100	1562503010100	1562504010100	1562505010100	1562506010100	1562507010100	1562508010100	1562509010100	1562510010100	1562514010100
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------



MASTER THE POWER OF STILLNESS

XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille.
 [dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. l .308 Win l .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie.
 [i.O.] individuelle Bestellung.

Hausken-Produkte sind noch nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte fragen Sie Ihren Händler. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Gesetze für den Kauf und die Verwendung von Schalldämpfern

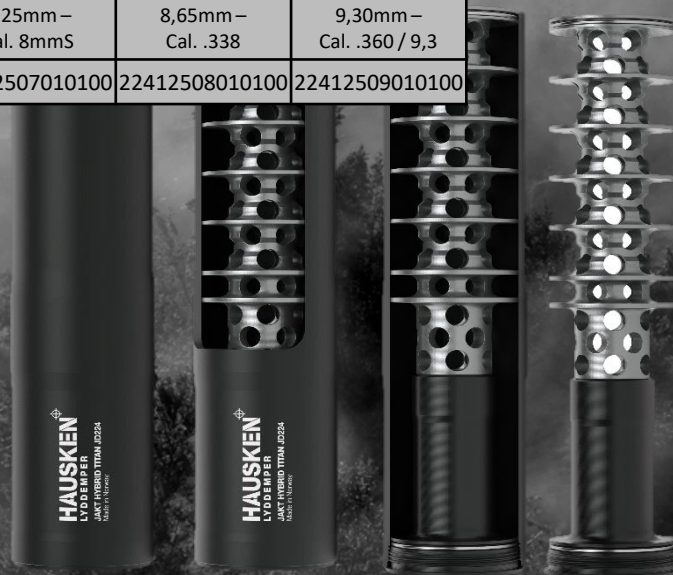
HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

HAUSKEN hat sich bereits 1992 auf die Entwicklung und Herstellung von hochwertigen Schalldämpfern spezialisiert. Der Hersteller bietet somit eine über dreißigjährige Expertise in der akustischen Mechanik. Die Schalldämpfer werden auf den modernsten Maschinen gefertigt. Alle Teile sind harteloxiert, für maximale Lebensdauer. Das ausgeklügelte Design, die präzise Fertigung und die hochwertigen Materialien garantieren ein Höchstmaß an Dämpfungsleistung, stets bei geringem Gewicht und kompakten Abmessungen.

JAKT HYBRID TITAN



	7,85mm – Cal. .30/.300/.308	8,25mm – Cal. 8mmS	8,65mm – Cal. .338	9,30mm – Cal. .360 / 9,3
JD224Ti	22412506010100	22412507010100	22412508010100	22412509010100



MASTER THE POWER OF STILLNESS

JAKT JD224 HYBRID TITAN

DER JAGDLICHE ALLESKÖNNER – OPTIMIERT FÜR EXTREME BELASTUNGEN

Der bewährte und weltweit geschätzte JD224 aus der HAUSKEN JAKT Produktlinie ist jetzt auch als äußerst robuste Titan-Kern Variante erhältlich. Der JAKT JD224 HYBRID TITAN Schalldämpfer vereint wie kein zweiter Qualität, Performance und Praxistauglichkeit. Dank seines hart eloxierten und verstärkten Aluminiumgehäuses, sowie dem unverwüstlichen Titan-Kern der Klasse 5, ist der Schalldämpfer auch für Magnum-Kaliber und schnelle Schussabfolgen geeignet. Dies ermöglicht den langersehnten Einsatz im Schießkino oder auf dem Schießstand! Der Durchmesser von 50 mm erlaubt eine entsprechend gute Gasverteilung im Inneren, dadurch wird eine ausgewogene Schalldruckpegelreduktion von ca. -30 dB erreicht. Wobei das Gewehr, mit nur 140 mm Laufverlängerung und der bewährten HAUSKEN Over-Barrel Bauweise, auch in der Bewegung präzise und leicht zu handhaben bleibt.

XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille.
[dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. l. .308 Win l. .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie.
[i.O.] individuelle Bestellung.

Hausken-Produkte sind noch nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte fragen Sie Ihren Händler. Bitte beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Gesetze für den Kauf und die Verwendung von Schalldämpfern

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

HAUSKEN hat sich bereits 1992 auf die Entwicklung und Herstellung von hochwertigen Schalldämpfern spezialisiert. Der Hersteller bietet somit eine über dreißigjährige Expertise in der akustischen Mechanik. Die Schalldämpfer werden auf den modernsten Maschinen gefertigt. Alle Teile sind harteloxiert, für maximale Lebensdauer. Das ausgeklügelte Design, die präzise Fertigung und die hochwertigen Materialien garantieren ein Höchstmaß an Dämpfungsleistung, stets bei geringem Gewicht und kompakten Abmessungen.

JAKT WHISPER



MASTER THE POWER OF STILLNESS

DAS BESTE AUS ZWEI WELTEN

Die JAKT WHISPER Serie ist, wie der Name schon verrät, die perfekte Synergie der beiden sehr beliebten und leistungsstarken Designs – robust und agil zugleich. Der größere Durchmesser von 60 mm, das nach wie vor geringe Gewicht, das over-barrel Design und das zusätzliche Volumen ermöglichen eine sehr gute, erhöhte Wirkung von bis zu -38 dB. Die Konstruktion behindert bei der Jagd nicht das Zielfernrohr. Hart eloxierte Innen- und Außenrohre machen diese Schalldämpfer besonders langlebig. Die JAKT WHISPER Serie ist für Gewehre mit einem Laufdurchmesser von bis zu 23 mm geeignet. Sechs Druckverteilungskammern und die zusätzliche Expansionskammer sorgen für eine ausgewogene Druckverteilung im Inneren des Schalldämpfers. Das bedeutet, dass beim Abschuss des Geschosses kaum Mündungsfeuer entsteht, das sonst den Benutzer stören und blenden würde. Die perfekte Lösung für alle jagdlichen Anwendungen auch auf größere Entfernungen. Außerdem: Gute Magnum Tauglichkeit!

XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille.
[dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. | .308 Win | .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie.
[i.O.] individuelle Bestellung.

HAUSKEN SCHALLDÄMPFER

ERHÄLTICHE JAKT WHISPER SCHALLDÄMPFER

4,50mm - Kal. .17 / 4,5 5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5,6 6,20mm - Kal. .243 / 6mm 6,80mm - Kal. .260 / 6,5 7,25mm - Kal. .280 / 7mm 7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308 8,25mm - Kal. 8mmS 8,65mm - Kal. .338 9,30mm - Kal. .360 / 9,3 9,55mm - Kal. .375 11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3

WD60		2241602010100	2241603010100	2241604010100	2241605010100	2241606010100	2241607010100	2241608010100	2241609010100	2241610010100	2241614010100
-------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

ERHÄLTICHE JAKT WHISPER XTRM SCHALLDÄMPFER

4,50mm - Kal. .17 / 4,5 5,70mm - Kal. .22 / .223 / 5,6 6,20mm - Kal. .243 / 6mm 6,80mm - Kal. .260 / 6,5 7,25mm - Kal. .280 / 7mm 7,85mm - Kal. .30 / .300 / .308 8,25mm - Kal. 8mmS 8,65mm - Kal. .338 9,30mm - Kal. .360 / 9,3 9,55mm - Kal. .375 11,50mm - Kal. .416 / .44 / .45 / 10,3

WD60X		2242602010100	2242603010100	2242604010100	2242605010100	2242606010100	2242607010100	2242608010100	2242609010100	2242610010100	2242614010100
--------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

MASTER THE POWER OF STILLNESS



XTRM (X) – Zusätzliches Stahlgewebe in der Druckkammer erhöht die Dämpfungsleistung. Mit dem XTRM Mesh ist der Benutzer einen Schritt näher an der absoluten Stille. [dB*] Die Messung für alle Schalldämpfermodelle erfolgte in Bezug zu den Kalibern .22 l.r. l .308 Win l .300 Win. Mag. Angegeben ist der höchste ermittelte Wert pro Produktlinie. [i.O.] individuelle Bestellung.