

För många jägare är förbättrad precision en ickefråga. Den behövs helt enkelt inte. Men för andra, inte minst småvilt- och säljägare, kan extra täta träffbilder innebära en påtaglig fördel. Vi har testat sex studsare designade för den målgruppen.

Studsare för precision

Jakt kan som bekant se ut på många olika sätt. Det innebär att kraven på vapnen också varierar en hel del. En specialiserad, men likafullt vanlig kategori, är studsare som är byggda med precision och har stabilt skytte från stöd som högsta prioritet. De är kanske inte lika lätta att bära och skjuta på frihand som många andra jaktstudsare, men de kan vara rätt verktyg när det gäller att sätta kulan på exakt rätt plats. Den här månaden tittar vi närmare på ett urval sådana studsare.

Tänkbara köpare kan vara vissa räv-jägare, många toppfågeljägare och de flesta säljägare, för att nämna några. Däremot är det inte säkert att just de här studsarna är förstahandsval för jägare som reser utomlands för att jaga i höga berg, åtminstone inte de tyngre modellerna. När jakten involverar många höjdmeter kan nämligen extra vikt kännas i lårmusklerna.

Samtidigt är det alltid lättare att krama den sista lilla gnuttan precision ur ett tungt vapen, åtminstone vid skytte från stabila stöd. Det blir med andra ord viktigt att fundera på sina prioriteringar. Kompromissen mellan vikt och precision är åtminstone lika gammal som de moderna kulvapnen och jägare kommer alltid att välja olika vägar.

Till exempel satsar vissa toppfågeljägare på extra lätta vapen, medan andra går i motsatt riktning. Min känsla är att de lättare vapnen är vanligare bland jägare som jagar i skogs-mark, där skotthållen kan bli jämförelsevis korta, medan vida myrflak och glest beskogade sluttningar i fjällkanten skapar en efterfrågan på tyngre precisionsvapen.

Studsarna i det här testet har en klar slagsida mot den senare kategorin. De är designade för precision i första hand. Vikten låter dem ligga stadigt på olika slags stöd vilket minskar rekyrörelsen. Dessutom är ergonomin i första hand anpassad för skyttets finlir. De marknadsförs i flera fall med nyckelord som precision, ”long range” eller ”varmint”.

Naturligtvis syns ändå en ganska stor variation i deras utförande. Med tanke på jägares olika smak, skillnader i tänkta användningsområden och prisnivå är det inte så konstigt. Det är inte heller otroligt att de fortsätter att anpassas efter köpet. Det finns både utbytbara märkestillbehör och eftermarknadsdelar till flera av de här vapnen. Gemensamt för samtliga är ändå att de kittlar intresset hos jägare på jakt efter en studsare med precisionspotential. Och även om startfältet sköt genomgående bra, så finns det säkert mer att hämta. Vissa av de här vapnen har varit på enskilda tester här tidigare och då skjutit ännu tätare. Det kan handla om en så enkel sak som att hitta rätt ammunition för varje enskilt vapen.

Liksom vid många andra av våra tester är detta bara ett urval. Det finns åtskilliga andra studsare som skulle kunna platsa i den här gruppen. Men om vi ska hinna lägga tillräcklig tid på de produkter vi testar måste antalet begränsas.

Är du intresserad av någon modell som saknas här, ta gärna en titt på vapen-utrustningssidan i tidigare nummer av tidningen. Där har vi presenterat flera vapen som hör hemma i den här kategorin, och testandet fortsätter. «



Så här utfördes testet

Vi anger måtten på testvapnen i det utförande de levererades, med de distansplattor för kolv-längd som syns på respektive produktbild. Testet omfattar fem cylinderrepererstudsare och en rakreper, vilket anges. Likaså piggänga, eventuellt pipbytestsystem och vänsterutförande. Vi anger inte kaliberutbud, eftersom det kan förväntas ändras från år till år. Utförandet är inte poängsatt.

Detaljer

Ett rent tryck med ställbar vikt kan ge **4p**. Alla vapnen har bra slutstycksång, så för full poäng krävs ett extra lättarbetat och fint flytande slutstycke som kan repeteras med minimal påverkan på vapnets läge. Det kan ge **4p**. Ett magasin som rymmer fem skott eller mer, är påtagligt lätt att fylla på och inte fallerar i någon omladdning genom hela testet, kan ge **4p**.

Samtliga vapen använder picatinnysskena i någon form som bas för kikarfästet. Om skenan är fräst i lådan och minst 15 centimeter lång



Testet omfattar studsare från Sako, Bergara, Mauser, Benelli, Strasser och Tikka.

(vilket ger en del utrymme att flytta kikaren i längdled) ger det maximalt **4p**.

Detaljer maximalt 16 poäng.

Precision

Att testa precision rättvist innebär en del svårigheter. Vapnen var inte i identiskt skick, hade olika fästen och sikten, samt två olika kalibrar. De hade också klart olika preferenser i fråga om ammunition. Det är värt att notera att vissa av de här testvapnen har varit här på individuella tester tidigare och att de ibland skjutit tätare vid detta tillfälle. Sådant kan handla om ammunitionsval, eller i något fall om ljuddämpare.

Likafullt är precision dessa studsares existensberättigande, så självklart testar vi ändå. Men vi är inte alltför stränga i gränsdragningen vad gäller poängen. Samtliga vapen kan förväntas ha potential att skjuta tätare än de här resultaten, men den som levererar här och nu vinner momentet.

Av praktiska skäl har studsarna skjutits i levererat skick, med mynningsbroms eller med ren pipa.

Det kan inte uteslutas att mynningsbroms ger en viss fördel, men samtidigt sköts båda vinnarna i precisionsmomentet utan broms.

Provskjutning av precision har gjorts i bänk respektive liggande med benstöd på 100 meter, med tre olika patroner per vapen. Vi har skjutit minst fyra femskottsserier per ammunitionsort, varav de två bästa noterats. Det gav sex noterade resultat. Men eftersom vissa vapen kom klart sämre överens med någon ammunition poängsätter vi bara serierna för två slags ammunition för respektive vapen. (Den patron som skulle gett minst poäng poängsätts inte.) Det ger alltså fyra poänggrundande serier.

I kaliber .308 Win sköts Norma Oryx, 11,7 gram, Sako Powerhead Blade, 10,5 gram, samt Sako Range 8,0 gram. I 6,5 Creedmoor sköts Norma Oryx, 10,1 gram, Norma Bondstrikke, 9,3 gram, samt Norma Ecostrikke, 7,8 gram.

Precisionspoäng:

2 poäng för varje serie om högst 50 millimeter,

4 poäng för varje serie som var högst 30 millimeter, **6 poäng** för varje serie som var högst 20 millimeter, samt till sist **8 poäng** för varje serie som var högst 15 millimeter. Maximalt fyra serier gånger maximalt 8 poäng, alltså **32 poäng**.

Precision maximalt 32 poäng.

Ergonomi

Vapnen har skjutits i bänk samt liggande från benstöd. Om vapnens ergonomi gav ett mycket gott intryck kunde vardera ställningen ge **5p**. En riktigt bra tumhylla ger **2p**. Möjlighet att justera avtryckarens läge mer än någon millimeter ger **2p**. Möjlighet till fler justeringar än kolvlängd och kolvkamshöjd (som alla hade) ger upp till **2p**. En bakkappa som kan höjas och sänkas utan verktyg skulle kunna ge **4p**. En remygelknopp för benstödsfäste ger **1p**, men fästen som fördelar kraften mer, i de här fallen M-Lok, ger **2p**.

Ergonomi maximalt 23 poäng.

Maximal poäng 71



Benelli Lupo HPR



Mauser 18 Long Range



Bergara B14 HMR Carbon

	Bergara B14 HMR Carbon	Benelli Lupo HPR	Mauser 18 Long Range
Riktpris	21995 kronor.	48399 kronor.	29695 kronor.
Utförande	Cylinderrepeter, 6,5 Creedmoor. Längd 117/108 centimeter (med/utan mynningsbroms). Piplängd 61 centimeter. 4,0 kilo med skena och mynningsbroms. Gänga 5/8" x24 UNF. Ej pipbyte. Ej vänster.	Cylinderrepeter, .308 Win. Längd 117/112 (med/utan mynningsbroms). Piplängd 61 centimeter. 4,4 kilo med skena och mynningsbroms. Gänga 5/8" -24 TPI. Ej pipbyte. Ej vänster.	Cylinderrepeter, 6,5 Creedmoor. Längd 117/111 centimeter (med/utan mynningsbroms). Piplängd 60 centimeter. 5,2 kilo med skena, mynningsbroms och Arca-rail. Gänga M18xl. Ej pipbyte. Ej vänster.
Detaljer	Justerbart tryck (1,3 kilo från fabrik), utmärkt rent direkttryck, 4p . Slutstycksgången är bra, men kan någon gång kärva minimalt, vilket i den hårda konkurrensen räcker till 3p . Femskotts AICS-magasin, lätt att ladda, inte en omladdning missad, 4p . Skruvad picatinny-skena 16,5 centimeter, 3p .	Justerbart tryck 9,99 till 20 Newton. Även om man ibland kan ana ett alldeles minimalt tick just då trycket börjar belastas, är det i allt väsentligt ett utmärkt rent direkttryck, 4p . Slutstycksgången är utmärkt, men i den här stenhårda konkurrensen tappar den en poäng på kraften som krävs vid stängning, då vapnet lätt rubbas en smula på stödet, 3p . Femskotts kryssmagasin mycket lätt att ladda, inte en omladdning missad, 4p . Skruvad picatinny-skena 15,5 centimeter, 3p .	Justerbart direkttryck 1-1,5 kilo (1 kilo från fabrik), utmärkt rent, 4p . Slutstycksgången är bra, men kan kärva marginellt ibland, 3p . Tioskotts kryssmagasin, lätt att ladda, inga missade omladdningar, 4p . Skruvad picatinny-skena 15,5 centimeter, 3p .
	14	14	14
Precision	Bästa två serier för lättaste kulan: 26 och 38 millimeter. För medeltung kula: 21 och 32 millimeter. För tung kula 37 och 51 millimeter. Poänggrundande 26 (4p), 38 (2p), 21 (4p) och 32 (2p) millimeter. 12	Bästa två serier för lättaste kulan: 21 och 26 millimeter. För medeltung kula: 20 och 24 millimeter. För tung kula 30 och 41 millimeter. Poänggrundande 21 (4p), 26 (4p), 20 (6p) och 24 (4p) millimeter. 18	Bästa två serier för lättaste kulan: 28 och 31 millimeter. För medeltung kula: 16 och 24 millimeter. För tung kula 18 och 32 millimeter. Poänggrundande 16 (6p), 24 (4p), 18 (6p) och 32 (2p) millimeter. 18
Ergonomi	Stocken fungerar helt utmärkt både vid sittande skytte i bänk och vid liggande skytte, 5+5p . Tumhylla bakom slutstycket, 2p . Avtryckarens läge kan inte justeras, 0p . Längdjustering med distansplattor och ställbar kolvkam, men inga ytterligare inställningar, 0p . Bakkappan kan inte höjjusteras, 0p . Rembygelknopp för benstöd, 1p . 13	En mycket trevlig kolv vid sittande skytte i bänk, 5p . I huvudsak bra även i liggande, med en klar anmärkning - bakkappan hamnade för lågt i förhållande till nyckelbenet, 3p . Aningen brant "tumhylla" bakom slutstycket, 1p . Möjlighet att öka avstånd till avtryckare en millimeter, 1p . Benellis kolvjusteringssystem, förutom sex kolvlängder och åtta kolvkamshöjder, även tolv drop- och cast kombinationer, pistolgreppet kan bytas och bagridern exponeras, 2p . Bakkappan kan inte höjjusteras, 0p . M-Lok för benstöd, 2p . 14	Mycket bekväm i bänk, 5p . Stabil och väl utformad även vid liggande, men det lite speciellt utformade slutstyckshandtaget krävde en större rörelse att hämta, 4p . Enkel, men utmärkt tumhylla på sidan, 2p . Avtryckarens läge kan inte justeras, 0p . Pistolgreppet kan bytas, finns flera som passar, men de ingår inte, 1p . Bakkappans höjd kan inte justeras, 0p . M-Lok för benstöd, på testvapnet Arca-rail i M-Lok-fästena, 2p . 14
Omdöme	En mycket väl designad precisionsstudsare, som tyvärr tappade mycket på att kolfiberpipan verkade ha svårt att hantera varmskjutning. De första två-tre skotten ur kall pipa satt ofta väldigt tätt, men sedan öppnade träffbilderna och träffläget vandrade uppåt höger. Motsvarande vapen finns med stålpipe. Lådan har samma utformning som på en Remington 700, vilket betyder tillgång till mängder av eftermarknadsdelar. 39	En väldigt trevlig studsare som skjuter utmärkt med två av tre ammunitionstyper. Stocken lämpar sig väl för precisionsskytte och har möjligheter till omfattande anpassning, men kommer till korta på en punkt, nämligen att bakkappan hamnar för lågt mot axeln vid liggande skytte. 46	Robust precisionsstudsare med ett väl utformat chassi. En av de två studsare som sköt bra med alla patroner, även om den visade särskild potential med de mellantunga kulorna. Bara obetydliga anmärkningar, som en viss möjlighet att få slutstycket att kärva samt slutstyckshandtags utformning. 46



Sako 20 Precision



Strasser RS 700 XRS



Tikka T3x Super Varmint



	Tikka T3x Super Varmint	Sako 20 Precision	Strasser RS 700 XRS
Riktpris	29 499 kronor.	29 699 kronor.	Från 51 155 kronor.
Utförande	Cylinderrepeter, .308 Win. Längd 103 centimeter. Piplängd 51 centimeter. 3,6 kilo med skena. Gänga 5/8"-24. Ej pipbyte. Ej vänster (men T3x Varmint finns i vänster).	Cylinderrepeter, .308 Win. Längd 113 centimeter. Piplängd 60 centimeter. 4,1 kilo. Gänga 5/8"-24. Ej pipbyte. Ej vänster.	Rakrepeter, 6,5 Creedmoor. Längd 117 centimeter. Piplängd 66 centimeter (pipalternativ Long Range). 5,2 kilo med skena. Gänga M18x1. Pipbytessystem. Vänster: Genom slutstycksbyte, även säkringen kan flyttas.
Detaljer	Justerbart tryck 1-2 kilo med tryckpunkt, helt rent, 4p . Våldigt lättflytande slutstycke som är lätt att öppna och stänga utan att rubba vapnet nämnvärt, 4p . Femskotts magasin, lätt att ladda, inga missade omladdningar, 4p . Skruvad picatinnyskena 15,5 centimeter, 3p .	Trycket kan fås som direkttryck eller tryckpunkt, ställbart 1-2 kilo, och är oklanderligt rent, 4p . Slutstycket löper väldigt lätt, men i ett sällskap som detta kostar ett lite tydligare motstånd vid öppning en smula, 3p . Femskotts kryssmagasin som ger stöd mot hylsbröset och har extra plats för att möjliggöra för handladdaren att sätta långa kulor grunt i hylshalsen. Men det var var inte alltid enkelt att få i fem skott och det här var det enda magasinet med en missad omladdning (patronen klev inte upp tillräckligt för att fångas upp av slutstycket), 3p . Kikarfäste på picatinnyskenor, ett plus för att de är frästa i lådan, ett minus för att det bara är två korta skenor med begränsat utrymme för flytt, 15 3p .	Justerbart tryck (1,1 kilo från fabrik), ett förträffligt rent direkttryck, 4p . Slutstycket är en favorit, väldigt lättarbetat, 4p . Femskotts AICS-magasin, lätt att ladda, inte en omladdning missad, 4p . Skruvad picatinnyskena 14 centimeter, 2p .
Precision	Bästa två serier för lättaste kulan: 15 och 28 millimeter. För medeltung kula: 18 och 21 millimeter. För tung kula 22 och 32 millimeter. Poänggrundande 15 (8p), 28 (4p), 18 (6p) och 21 (4p) millimeter. 22	Bästa två serier för lättaste kulan: 26 och 33 millimeter. För medeltung kula: 18 och 23 millimeter. För tung kula 44 och 52 millimeter. Poänggrundande 26 (4p), 33 (2p), 18 (6p) och 23 (4p) millimeter. 16	Bästa två serier för lättaste kulan: 35 och 38 millimeter. För medeltung kula: 13 och 14 millimeter. För tung kula 27 och 35 millimeter. Poänggrundande 13, (8p) 14 (8p), 27 (4p) och 35 (2p) millimeter. 22
Ergonomi	Mycket bekväm i bänk, inte oäven i liggande heller men bakkappan tenderar att slinka under nyckelbenet, 5+3p . Ingen tumhylla, 0p . Avtryckarens läge kan inte flyttas, 0p . Pistolgreppet kan bytas ut, liksom greppet på förstoken, alternativt följer med, 2p . Bakkappan kan inte höjjusteras, 0p . Rembygelknopp för benstöd, 1p . 11	Våldigt behaglig stockning både för sittande och liggande skytte, 5+5p . Tumhylla bakom slutstycket, som tillbehör finns tumhyllor som skruvas på sidan, 2p . Avtryckarens läge justerbart sju millimeter, 2p . Stocken kan bytas mot mer traditionell jaktstock, men det kräver extra köp, 1p . Bakkappans höjd och vinkel kan regleras på ett föredömligt vis, men det kräver att skruvar lossas, 3p . M-Lok för benstöd, 2p . 20	Anmärkningsvärt stabil både på bänkskyttestöd och liggande på benstöd, 5+5p . Tumhylla bakom slutstycket, lite hög, 1p . Avtryckarens läge kan inte justeras, 0p . Pistolgreppet kan bytas, men alternativen är inte lagervara, 1p . Bakkappan kan inte höjjusteras, 0p . M-Lok för benstöd, 2p . 14
Omdöme	Mycket stark i precisionsmomentet, en av testets två studsare som hanterade alla tre patroner ungefär lika bra. I grunden en ganska enkel jaktdesign, men med utmärkt funktion. Tillgången på eftermarknadsdelar till Tikka T3x är enorm, så den som vill kan enkelt sätta detta system i en mer skyttebetonad stock. 48	En väldigt behaglig skyttemaskin med tillgång till en rad extra tillbehör, däribland Arca-rail. Stocken kan bytas mot en mer traditionellt utformad jaktstock. Magasinet får dock inte mer än godkänt och vapnet hade lite svårt att hantera testets tyngsta kula, 11,7 gram Oryx. 49	Testvinnare. En stabil precisionsstudsare i ett utmärkt chassi. Delad vinnare i precisionsmomentet, framför allt för att den sköt testets klart tätaste serier med mellanviktskulan. Slutstycksgång och trycke i toppklass. Kan enkelt ändras till vänsterstudsare. Pipbytare vars låda har samma utformning som en Remington 700, med allt det innebär av utbytesdelar. 50