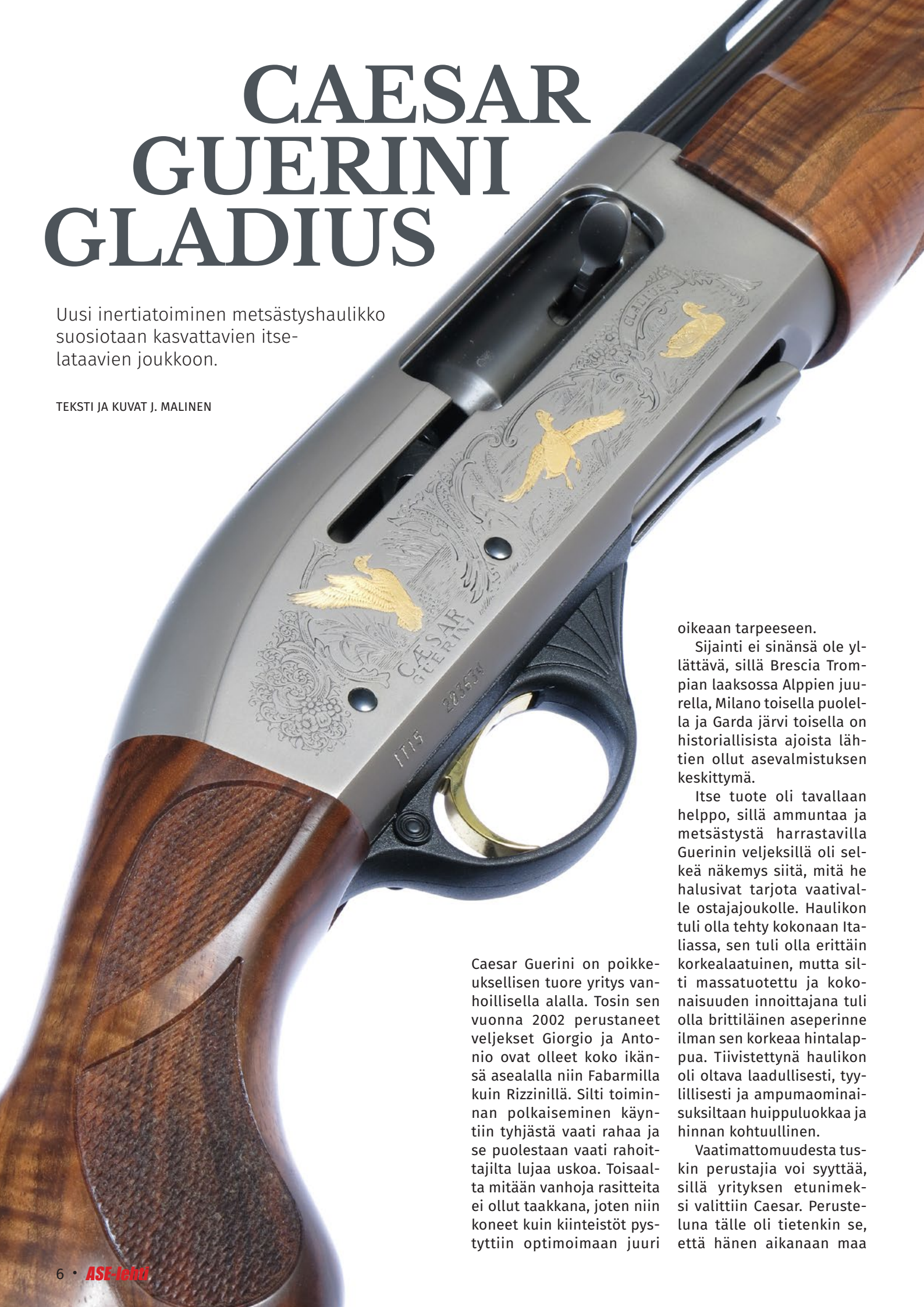


CAESAR GUERINI GLADIUS

Uusi inertiatoiminen metsästyshaulikko suositaan kasvattavien itsetalataavien joukkoon.

TEKSTI JA KUVAT J. MALINEN



Caesar Guerini on poikkeuksellisen tuore yritys vanhoillisella alalla. Tosin sen vuonna 2002 perustaneet veljekset Giorgio ja Antonio ovat olleet koko ikänsä asealalla niin Fabarmilla kuin Rizzinillä. Silti toiminnan polkaiseminen käyntiin tyhjästä vaati rahaa ja se puolestaan vaati rahoittajilta lujaa uskoa. Toisaalta mitään vanhoja rasitteita ei ollut taakkana, joten niin koneet kuin kiinteistöt pystyttiin optimoimaan juuri

oikeaan tarpeeseen.

Sijainti ei sinänsä ole yllettävä, sillä Brescia Trompian laaksossa Alppien juurella, Milano toisella puolella ja Garda järvi toisella on historiallisista ajoista lähtien ollut asevalmistuksen keskittymä.

Itse tuote oli tavallaan helppo, sillä ammuntaa ja metsästystä harrastavilla Guerinin veljeksillä oli selkeä näkemys siitä, mitä he halusivat tarjota vaativalle ostajajoukolle. Haulikon tuli olla tehty kokonaan Italiassa, sen tuli olla erittäin korkealaatuinen, mutta silti massatuotettu ja kokonaisuuden innoittajana tuli olla brittiläinen aseperinne ilman sen korkeaa hintalapua. Tiivistettynä haulikon oli oltava laadullisesti, tyylillisesti ja ampumaominaisuuksiltaan huippuluokkaa ja hinnan kohtuullinen.

Vaativuudesta tuskin perustajia voi syyttää, sillä yrityksen etunimeksi valittiin Caesar. Perusteluna tälle oli tietenkin se, että hänen aikanaan maa



Gladiuksen kehys on koneistettu ja koristekaiverrettu todella siististi. Käyttölaitteet ovat vasemmalla sivulla.



Nikkelillä mattaharmaaksi käsitellyn alumiinikehysen päällä on valmiit koneistukset optisen tähtäimen kiinnittämistä varten.

oli mahtavimmillaan.

Alku on ollutkin melkoista kasvua, sillä tuplapiipuisia on äkkiä laskien jo 13 ratapuolella ja 15 metsästyspuolella sekä itselataavia neljä ja kaiken lisäksi tuplaluodikoitakin viisi. Näillä eväillä vientiä on syntynyt peräti yli 50 maahan USA:n ollessa päämarkkina-alue. Eteenpäin katsovana Guerini osti puolikkaan toisesta suuresta haulikonvalmistajasta eli Fabarminsta vuonna 2011 ja näin he nousivat yhdessä Italian toiseksi suurimmaksi haulikoiden tekijäksi. Eniten huomiota on saanut uudella lailla suunniteltu päällekkäispiipupuinen Invictus, jolle luvataan yli miljoonan laukauksen kestoa.

ITSELATAAVAT

Rooman suuruuden aikaan liittyen aseiden nimetkin ovat peräisin antiikista, kuten itselataaville veljeksille annetut Roman ja Gladius. Kyseiset, viimeistelyltään ja puulaadultaan toisistaan eroavat mallit ovat inertia-toimisia itselataavia, mutta eivät mikään Benellin kopioita, vaan tekniikaltaan aivan omiaan. Näissä nimittäin raskas luisti inertia-jousineen on etutukin alla piilossa ja lukko lukittuu

nousevalla harkolla piipunjatkeen kattoon. Lukko on kuin kopio maailman suosituimmasta pumpusta eli Remarin 870:stä. Yleensä hän kilpailijoilla, ainakin inertia-toimisten merkittävimmällä Benellillä sulkuolat lukittuvat pyörähtämällä piipun perään ja luisti on heti lukitusosan jatkeena sekä inertiajousi näiden välissä. Samaa Benellin lukkoa käyttää niin ikään Beretta-konserniin kuuluva Franchi, mutta heillä palautinjousi on sijoitettu huoltoystävällisemmin lipasputken päälle, aivan kuten Guerinikin on nyt tehnyt.

Muuten aseet ovat rakenteen suhteen yllätyksettömiä.

TEKNIIKKAA

Yleensä itselataavien yksi hankaluus on pitkän kehysen vuoksi aseiden kokonaisuksen kasvaminen epäkäytännöllisen pitkäksi. Gladiuksessa kehys on tavallista lyhyempi, koska ylösnousevalla harkolla piipun jatkeeseen lukittuva lukko on rakenteeltaan voitu tehdä erittäin lyhyeksi. Näin varsinkin, kun lukon palautinjousi on helposti huollettavissa lipasputken ympärillä.

Myös hyvin viimeistely inertia-paino on lipasputken ympärillä, auttaen näin



Lukon peräytymisliikkeen pysäyttää pehmeän hallitusti viimeistään suuri muovinen iskunvaimennin.



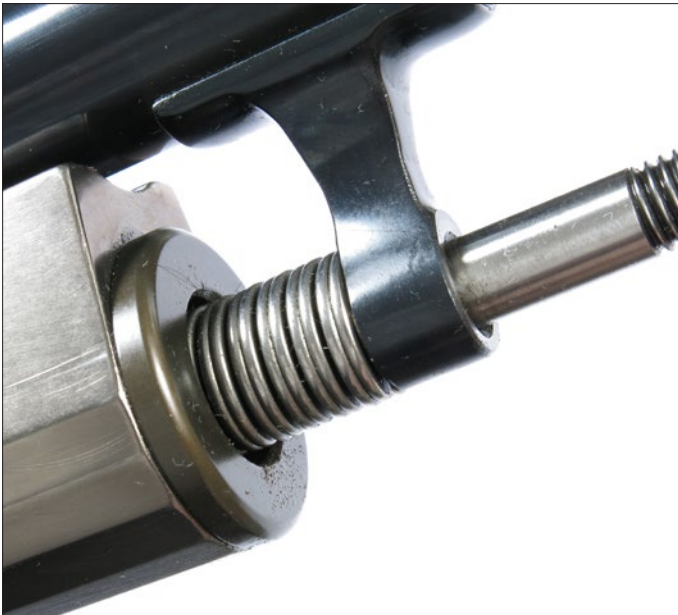
Lukon ylösnouseva harkko lukittuu piipunjatkeen katossa olevaan koloon. Hylsynkannan törmätessä ulosheittimeen se pääsee jousitettuna peräytymään, minkä pitäisi parantaa toimintavarmuutta käytettäessä eritehoisia patruunoita.



Kisko on perinteinen kuuden millin metsästyskisko, jonka suulla on hyvin erottuva punainen kuitujyvä.



Aseen mukana toimitetaan kova aselaukku ja perän säätöön tarvittavat sovitelevyt sekä tietenkin viisi pitkää supistinholkia ja näille avain.



5 milliiä kasaan puristuva inertiajousi on lipasputken akselilla ja koostuu kahdesta päällekkäin kierretystä litteästä jouses-ta. Valmistajan mukaan ase on poikkeuksellisen toiminta-varma, sillä se toimii vaikka toinen kierre-jousista katkeaisikin.

omalta osaltaan tasapainotamaan asetta. Se on yhdistetty lukkoon tupla-aisoin, jolloin symmetrisenä voimansiirto ei kampea osia suuntaan tai toiseen. Toimintaa ohjaava inertiajousi on lipasputken etuakselilla ja vaikka onkin kierrejousi, niin koostuu kahdesta päällekkäin kierretystä lattateräksestä. Se ei siis ole perinteinen kierrejousi ja valmistaja hehkuttaakin ratkaisun poikkeuksellista toimintavarmuutta, vaikka toinen jousista katkeaisikin.

Rekyyllissä paikallaan pyrkimään oleva paino puristaa peräytyvän aseensa mukana liikkuvaa jouta kasaan 5 milliiä ennen kuin jousi ponkaisee luistin liikkeelle ja sitä myötä vapauttaa myös lukituksen.

Lipasputken akselille tulee toinenkin jousi, joka painaa perinteisesti piipun ohjainta sen etupuolelta. Onton akselin sisäpuolella on patruunakapasiteetin rajoitinpuikko, joten tehdastoimituksessa lippaaseen mahtuu vain metsästyksessä sallitut kaksi patruunaa. Ilman rajoitinta se vetää neljä kappaletta 12/70 patruunoita.

Itse kehys on koneistettu todella siististi alumiinista ja pintakäsitelty nikkeliillä mattamaisen harmaaksi. Päällä on kiinnityskoneistukset optisen tähtäimen jaloille ja kyljissä on mallittaisen tyylikkääts koriste-

kaiverrukset sekä kullatut lintukaiverrukset.

Lukon peräytymisliikkeen iskunvaimentimeksi on kehykseen asennettu todella kookas joustava muovipala. Muovirunkoon koottu laukaisulaite irtoaa tavalliseen tapaan irrottamalla kaksi poikittaissokkaa. Siinä liipaisinkaaren takaosassa on tuttu poikittain liikkuva, liipaisimen liikkeen salpaava varmistintappi.

Koeaseen 71 senttinen eli haulikkomaailmassa 28-tuumainen, todella kevyt piippu on kehyksen tavoin hienosti viimeistelty niin päältä kuin sisältä. Piiput valmistetaan Fabarmin kanssa yhteistehtaalla, mutta eri merkkien mitoitus poikkeaa toisistaan. Pinnalle suojauksen tarjoaa tumma sinistys ja sisäpuolella on mielenrauhaa lisäävä, kovia olosuhteita kestävä kovakromaus. Tarjottavien piippujen pituudet ovat 61, 66, 71 ja 76 senttiset ja kaliperi on 12/76. Kokorihlattu Battue vaihtoehtokin löytyy.

Piipun porauksella on mittaa 18,65 milliiä eli liikutaan yliporauksen puolella. DueCon ylimenokartio on erittäin loiva, sillä pituutta on peräti 120 mm, vaikka silmä määrääisesti katsottuna se näyttikin vanhaan tyyliin jyrkältä. Piipusta löytyy liljaleima, joten rautahaulit ovat sallittua murkinaa.

Kiskona on kapea 6 mm



Gladiuksen moottorina toimiva kookas inertia-paino on sijoitettu lipasputken ympärille tasapainottamaan kokonaisuutta.

Samalla lukon palautinjousi on mainiosti esillä huoltoa ajatellen.

Gladius on yksinkertainen purkaa perusteellisempain huoltoa ajatellen.



ventiloitu ja karhennettu metsästyskisko. Sen suulla on hyvin valoa keräävä punainen kuitujuuva.

Pitkiä kromattuja Maxis Choke supistinholkkeja tulee aseeseen mukana täydet viisi. Niiden supistusaste on merkitty sekä kylkeen tekstillä että suuhun loveuksella. Rautahauleja saa ampua puolisuuppeella ja sitä avarammilla supistuksilla tavalliseen tapaan.

Käyttölaitteet ovat luontevasti kehyksen vasemmalta kyljellä. Lukon vapautin on tuttuun tapaan kehyksen etuosassa ja puolivälissä on syöttökoneiston vapauttava vetonasta. Sillä onnistuu patruunan syöttö lippaasta, kun on vaikka aita ylittäessä ensin vetänyt patruunapipesän tyhjäksi. Patruunat saa lippaasta pois painamalla syöttösillan sisään ja vapauttamalla kyljen sisäpuolella olevan patruunan pidättimen.

Gladius erottuu edullisemmasta Roman veljestään mm. näyttävämpien puiden osalta. Öljytty turkkilainen pähkinäpuu on sävykäs ja todella toimivat karhennukset on tehty oikeasti leikkaamalla, ei laserilla polttaen. Tyylikkäiden karhennusten kuvio on lisäksi varsin poikkeuksellinen.

Pistoolikahvakin on hienostuneesti pyöreäpäinen, malli tuntee myös nimen Prince of Wales. Etutukin sovitte kehykseen on vahvistettu muovisella istutuksella.

Musta kuminen perälevy on ohut ja pehmeä, mutta samalla myös tahmea. Monen itselataavan tavoin Gladiusen mukana on toimitetaan peränsäätöön tarvittavat sovittelevyt. Niillä



Laukaisulaite on perinteinen, tällä kertaa muovirunkoon kasattu ja kahdella poikittaisosalla kehykseen kiinnitetty. Sen tuntuma on hyvä ja tarvittava laukaisuvoima ainoastaan 2,5 kiloa.

tukinharjan tavanomaisesti 36 / 57 millin vakiopudotusta voi säätää 5 mm suuntaansa.

RADALLA

Kiekkorata on luonteva paikka tutustua haulikon ampumaominaisuuksiin. Nyt aloitin sisään ammunnan sadalla metsästystrappin 24 grammisella kiekkopaukulla ja jatkoin nopeatempoisemmalla BAmetsästysammuntapuolella. Patruunoina olivat uunituoret 24 gramman NorDis kiekkopaukut.

Yleensä metsälle tarkoitettut itselataavat toimivat luotettavasti 28 grammisista latauksista ylöspäin ja niin näytti Gladiusen kohdallakin asia olevan. Myös tehdas kertoo alarajaksi suunnitellun juuri 28 grammaisia. Ammunnan edetessä Cladius latasi yhä useammin myös kevyillä 24



Gladiusen nousevaan harkkoon perustuva lukko on todella yksinkertainen ja tuttu monesta pumppuhaukista, joissa se on osoittautunut kestäväksi ja toimivaksi.

grammaisilla, mutta ei satavarmasti. Tosin tähän vaikutti olennaisesti myös otteen jämäkkyys, sillä inertia vaatii aseeseen peräytymistä toimiakseen. Siten löysällä otteella kevyetkin lataukset toimivat useasti. Näillä kevyillä latauksilla rekyyli oli olematon ja itselläni varsinkin trappipuolella kiekot särkyivät mallikkaasti. Kevyt piippu liikkui sutjakkaas-

ti myös nopeatempoisella skeetradalla. Kevyt liike on osaavalle ihan hyvä asia, mutta saattaa vähemmän ampuvalla johtaa vedon pysähtymiseen ja laukauksen jäämiseen taakse.

Tasapainoltaan Cladius on malliesimerkki, sillä lataamattomana tasapainopiste asettuu sopivasti juuri kehyksen etureunaan. Koska pesityksenä on 12/76 ja

Prince of Wales tyylin pyörästetty pistoolikahva antaa ennen kaikkea aseelle ulkonäköä.



piipussa vielä lilja, kokeilin myös metsäpaukkuja. Varsinkin 56 gramman 12/76:lla rekyyli oli todella tuntuva ja hylsy lensi tosi pitkälle, mutta näitähän ei ammuta satamäärin. Esimerkiksi tavanomaisemmalla testiemme verrokipatruunalla, 36 gramman RC3:lla ammunta oli miellyttävää. Näillä yli 24 grammaisilla latauksilla

toiminta oli täysin virheetöntä, minkäänlaisia toimintahäiriöitä ei tullut esille. Osaltaan asiaan vaikuttaa valmistajan mukaan myönteisesti jousitettu ulosheittimen kynsi, eli se pääsee peräytymään ja siten pehmentämään hylsynkannan törmäystä.

Kuvioita kokeilin useammalla metsäpaukulla tutulta 35 metriltä täyssuppealla holkilla. Guerinin holkit ovat hyvin käyvän maineessa, mutta tietenkin kyse on

aina patruunan ja juuri kyseisen supistinholkkikyksilön yhteistoiminnasta. Nyt 12/70 RC3:n 36 g 3,3 millisiä täyssuppeasta antoi ihan käyttökelpoisen peiton, vaikkakin hieman laikukkaan. Baschieri ja Bellagrin vastaavilla F2 Long Range patruunoilla niin ikään kolmosen numeroiset antoivat hieman tiheämmän ja tasisemman kuvion. Isomilla 2:n hauleilla oli lähtönopeutta selvästi edellistä enemmän ja kuvio vielä tiheämpi. Näillä perinteisillä metsästyspatruunoilla oli

miellyttävä ampua ja hylsyt poistuivat kolmen metrin kaarella.

Kokeilun raskainta sarjaa edusti tällä kertaa Baschieri & Pellagrin kolmen tuuman Mythos supermagnumi 56 g annoksella nollanumeroisia. Hylsynkannan Gordon systeemin iskunvaimennuksesta huolimatta rekyyli oli todella kova. Kuvio puolestaan oli tiivis ja tasainen. Hyvä käynti näytti siis löytyvän suhteellisen helposti.

NorDisin kevyet 24 g savikiekkolataukset ysin haulleilla kävivät 25 metriltä suoralla supistimella keskustaltaan siksi peittävästi, ettei savikiekon kokoisia aukkoja ollut. Tosin kiekko lentää parven sisällä ja parvikin on pitkulainen eikä pannukakku, joten pelkkä



Oikeasti leikkaamalla tehdyt karhennukset ovat tyylikkääst ja teräväkärkinä hyvän otteen tarjoavat.



Ohutkuorisen etutukin sovitukseen on vahvistettu muovisella sisävahvikkeella.



Yrityksen nimeä kantava perälevy on pehmeä, mutta samalla tahmea.



Pelkän karhennuksen lisäksi lipasputken tulpassa on karkeammatkin koneistusurat joten se tarjoaa poikkeuksellisen hyvin pitoa.

paperikuvio ei kerro sitä miten kiekko rikkoontuusi. Tässä oli hyvä esimerkki valmistajan ilmoittaman lähtönopeuden paikkansa pitävyydestä, sillä NorDis kertoo nopeudeksi 400 m/s ja nyt sain Superchronon arvoiksi 2,5 metrin etäisyydellä 401 ja 402 m/s.

Kovan materiaalin kokeiluun käytettiin uuden suunnituksen kuparihaulisia, tässä tapauksessa FOB:n Sweet Copper metsäpaukkuja. Annoksena niissä on 34 g ja haulikokona kakkonen. Supistus oli tiukin sallittu eli puolikas, jolla syntyi hieman laikukkaat joskin käyttökelpoiset kuviot. Väljemmällä holkillä olisi kuvio saattanut tasoittua tästä. Taas kerran pitää muistaa, että jokaisen pitää tehdä itse omat kokeilunsa sillä omalla aseellaan, saadut tulokset kun ovat yksilöllisiä.

Ergonomisesti Gladius sopi itselleni hyvin. Mittasin sen vetopituudeksi 365 millia ja nostossa kisko jäi näkyviin juuri sopivasti. Lataa-

mattomana punnitsin testiaseeseen painoksi 3,25 kiloa.

Myös laukaisutuntuma oli hyvä haulikoksi, sillä turhia venymisiä ei ammuttaessa huomannut ja tarvittava laukaisuvoima oli Lymanin elektronisen vastusmittarin mukaan ainoastaan 2,5 kiloa.

Huolto on Gladiuksen kohdalla helppoa, sillä aseene koneisto pysyy miellyttävän puhtaana kun lataussykliin ei käytetä suttaavia ruutikaasuja. Purku käy tarvittaessa helposti, sillä lukkokin irtoaa ilman erikoistoimia kun vetää viritysvivun ensin irti. Se istuu tosin siksi piukassa, että sen kylkeen tehty kolo osoittautui tarpeelliseksi. Mainitusta kolosta hylsynkantaa apuna käyttäen kampeamalla viritysvipu sen sijaan irtoaa kuin itsestään.

Vaikka aseella on mittaa paljon, 71 senttisellä piipulla varustettuna 123 senttiä, niin sen kuljettaminen purettuna sujuu helposti mukana seuraavassa kovassa muovilaukussa.

YHTEENVETO

Caesar Guerinin Gladius on tervetullut lisä suosiotaan kasvattavien itselataavien haulikoiden joukkoon. Inertiatoimisena sen koneisto pysyy kaasutoimisia puhtaampana ja on helppo huoltaa, sillä lukon palautinjousi on hyvin esillä lipasputken päällä. Toiminnaltaan ase

osoittautui varmaksi metsästyslatauksilla ja laukaisu tuntui sekin hyvältä. Sopivuus on aina ampujakohtainen asia, mutta aseene mukana toimitukseen kuuluvat perän säätölevyt, joilla voi itse vaikuttaa perän pudotukseen. Guerini panostaa hyvään viimeistelyyn ja hyviin puihin ja näin on asian laita Gladiuksen kohdallakin.

TEKNISET TIEDOT GAESAR GUERINI GLADIUS

Hinta: 1860 euroa

Takuu: 1 vuosi

Valmistaja: Caesar Guerini, Italia

Maahantuoja: Oy K. Hjorth Ab

Tyyppi: itselataava lippaallinen haulikko

Toimintaperiaate: inertiatoiminen

Kaliiperi: 12/76, rautahaulikelpoinen

Lipas: putkilipas, 4 patruunaa

Pituus: 123 cm

Paino: 3,05 kg

Piipun pituus: 71 cm (61, 66 ja 76 cm)

Vetopituus: 368 mm

Varusteet: kova aselaukku, ohjekirja,

5 supistinholkkia + avain



Caesar Guerini Gladius on sopusuhtainen ja tyylikäs, hyvin viimeistelty ase koristeellisina kaiverruksin ja näyttävien päihinäpuin.