

De M1911 karabijnset van HERA-Arms

Na de karabijnset voor Glocks komt het Duitse HERA-Arms nu ook met een conversieset voor 1911A1 pistolen. SAM probeerde hem uit.

Door Bas Martens

In SAM 159 is een conversieset voorgesteld van de Duitse firma HERA-Arms, waarmee een Glock pistool kan worden omgetoverd in een karabijn. Eigenaar Thomas Nöth van HERA heeft inmiddels ook zo'n set voor model 1911A1 pistolen ontworpen. Logisch, want van de Colt 1911/1911A1 zijn meer exemplaren/klonen/kopieën gemaakt dan van de Glock. Daar ligt dus een interessante markt. Er zijn twee redenen om die 1911 conversieset nader te bekijken. In de eerste plaats is het ontwerp verbeterd, en in de tweede plaats konden we er ditmaal mee schieten; iets waar bij de Glock de tijd voor had ontbroken.

Beschrijving

De Carbine Pistole Extension (CPE), zoals de conversieset voor de model 1911A1 pistolen officieel heet, wijkt in een aantal opzichten af van de eerdere Glock Carbine Conversion (GCC). Misschien wel het belang-



Een CAD tekening van de HERA Carbine Pistole Extension voor model 1911A1 pistolen.

rijkste verschil is dat de CPE niet is voorzien van een vaste kolf. De conversieset heeft aan de achterkant een standaard schroefdraad waarmee alle M4 kolfsystemen kunnen worden gebruikt. Wie geen kolf wil, of in landen waar dat verboden is, kan de CPE set ook met bijvoorbeeld alleen een extra handgreep gebruiken, of aan de achterkant een dop met een riembeugel plaatsen.

Het pistool wordt in de CPE op zijn plaats gehouden door middel van de greepplaten. De grepen van het pistool moeten worden verwijderd, waarna het wapen tussen de kunststof grepen met stalen liners van de conversieset wordt geschoven die vervolgens worden vastgeschroefd. Aan de linkerkant zit een spangreep,



Thomas Nöth van HERA Arms poseert met zijn CPE conversieset.



De conversieset kan van allerlei toebehoren worden voorzien.

die tegen de voorkant van de loopbus van het pistool ligt. Als de spangreep naar achteren wordt gehaald wordt zo de slede mee naar achteren getrokken. De set heeft uitsparingen voor de sledevangpal en de veiligheid, zodat het pistool op de normale wijze kan worden bediend.

De CPE heeft aan de onder- en bovenkant montagerails. Als extra accessoire zijn er ook rails voor de zijkant. Dat alles biedt een enorme variëteit aan montagegemogelijkheid-



Dankzij de rails kan de set worden opgetuigd met allerlei richtmiddelen en een voorste handgreep.

heden: van metalen richtmiddelen tot kijkers, dotsights, lasers, lampen, grepen en riembeugels – je kunt het zo gek niet verzinnen of het kan er worden op- of aangehangen.

Niet allemaal

Met tientallen fabrikanten en honderden modellen van de 1911A1 is het uiteraard ondoenlijk een conversieset te maken waar elk pistool in past. HERA heeft zich bij het ontwerp van de CPE beperkt tot de zogeheten 'mil-spec' uitvoeringen, oftewel de wapens die volgens de militaire specificaties zijn gemaakt. Bij deze pistolen is passing van de conversieset geen probleem. In andere gevallen hangt het af van de uitvoering van het pistool. Bij sommige wapens kan de conversieset alleen worden gebruikt als de keep wordt verwijderd. Wapens zonder loopbus, met een high-capacity frame, of met

een montagerail vooraan de kast kunnen in elk geval niet in de CPE worden gezet.

De praktijk

Anders dan bij de Glock conversieset kon SAM-Wapenmagazine ditmaal wel uitgebreid met de HERA set schieten, zowel met een 1911A1 in kaliber .22 als met de .45 uitvoering, met een holosight en open richtmiddelen. De eerste conclusie ligt voor de hand. De trefzekerheid met de HERA kolf is een stuk groter dan die van het kale 1911A1 pistool. Het hangt er natuurlijk vanaf welk wapen je in de kolf zet, maar het lijkt niet overdreven om te zeggen dat de precisie twee tot drie keer zo groot wordt. De hanteerbaarheid is uitstekend, overigens afhankelijk van de kolf. De kale M4 kolf ligt niet echt lekker, maar die van MagPul is geweldig.

In kaliber .22 LR heeft de set geen noemenswaardige terugslag. De beweging van kolf en wapen is net genoeg om te weten dat er inderdaad een schot is afgegaan. In .45 bokt de CPE meer, maar hinderlijk is dat absoluut niet. De montagerails links en rechts op de kast kunnen het beste met strips worden afgedekt, omdat ze anders toch wat scherp aanvoelen. De voorste handgreep heeft voornamelijk zin als er snel achter elkaar moet worden geschoten. Het enige punt van kritiek betreft de magazijnen. Hoewel een 15-schots doosmagazijn of het trommelmagazijn



Verskillende uitvoeringen. De verlengde magazijnen en de trommel zien er wel leuk uit, maar geven in de praktijk vaak storingen.

zijn van ProMag er op de foto's goed uitzien, blijken ze in de praktijk redelijk storingsgevoelig. Sommige M1911A1's hebben zelfs problemen als een 8-schots magazijn wordt gebruikt in plaats van de standaard 7-schots versie. Maar eerlijk is eerlijk: dat is een probleem van het wapen en heeft niets te maken met de HERA conversieset zelf.



Het resultaat van een uurtje op de baan. Met conversieset schiet de 1911 een stuk nauwkeuriger dan zonder.