



RECOVER TACTICAL P-IX

AR-15-Feeling für Glock-Besitzer

Der Entwickler Tamir Porat, bekannt für das Design des Tavor-Sturmgewehrs, hat ein Anschlagchaft-System kreiert.

Innnerhalb 1 min können die meisten Glock-Pistolen damit in einen handlichen Pistolen-Karabiner verwandelt werden. Das glasfaserverstärkte Chassis mit Aluminium-Verstärkungen an den entscheidenden Schnittstellen erlaubt die Verwendung von vielen AR-15-Anbauteilen. Sobald der Durchladehebel durch einfaches Aufstecken und Festschrauben auf dem Glock-Schlitten über der Standard-Visierung angebracht ist,

kann die Waffe in das Chassis eingelegt werden. Durch Zuklappen von drei Clips ist die Glock danach fest und wiederholgenau eingespannt. Aktuell ist die P-IX-AR-15-Plattform für diverse Glock-Pistolen verfügbar. Der empfohlene Verkaufspreis beginnt bei 360 Euro. Weitere Zubehörteile wie der Vordergriff/Reserve-Magazinhalter sind optional erhältlich. **Bezug über No Limits...! Schorndorf, JTI Trading, Sollenau/Österreich** **sm**

NEUE QR-MONTAGEN VON UTG/LEAPERS

UTG/Leapers hat eine neuartige QR-Montagering-Serie für Zielfernrohre entwickelt, die allen Anforderungen des Alltags bei Polizei, Militär, Jägern und Sportschützen gerecht wird. Die ersten Stücke standen dem DWJ exklusiv bereits vor der Markteinführung zu Dauertests zur Verfügung. Ab sofort sind die QR-Versionen der beliebten Accu-Sync-Festmontageringe in der 1"-, 30-mm- und 34-mm-Variante zu beziehen. Die leichtgewichtigen und innovativen Montageringe aus 6061-T6-Luftfahrt-Aluminium können auf großkalibrigen Waffen eingesetzt werden, sie sind absolut schussfest und können, je nach Waffenart, Optiken mit bis zu 73 mm Objektivdurchmesser beherbergen. Aufgrund ihrer Bauhöhe sind sie bestens für AR-15- und AR-10-Selbstladebüchsen geeignet. Die CNC-gefrästen Montagen für Picatinny-Schienen vereinigen drei der kritischsten Punkte einer Zielfernrohrmontage. Die Innenseite der Unter- und Oberringe besitzt keinerlei fertigungsbedingte Nahtstellen und übt somit auf der gesamten radialen Klemmfläche die gleiche Kraft auf den Tubus des Zielfernrohrs aus. Die lange Klemmbacke der Sockelmontage verfügt über eine verkantungsfreie Führung. Die Klemmkraft ist anpassbar und die Ringe lassen sich wiederholgenau montieren. Gleich mehrere integrierte, rechteckige Rückstoßstollen, die mit den Aussparungen in der Picatinny-Schiene der Waffe korrespondieren, verhindern jegliche Vorwärts- oder Rückwärtsbewegung der Montage-Optik-Einheit im Schuss. Für 89,99 Euro bekommt man eine voll großkalibertaugliche, zweiteilige Zielfernrohrmontage, die extrem leicht, robust und zudem wiederholgenau ist.



www.utgeurope.com.....**sm**

RHEINMETALL

Frauenpower

Dagmar Steinert als erste Frau im Rheinmetall-Vorstand

Dagmar Steinert ist mit Wirkung ab 1. Januar 2023 zum Mitglied im Vorstand der Rheinmetall AG bestellt worden. Steinert, die zurzeit im Vorstand von Fuchs Petrolub SE die kaufmännischen Bereiche sowie die Bereiche Recht, Compliance und Digitalisierung verantwortet, tritt bei Rheinmetall die Nachfolge von Finanzvorstand (CFO) Helmut P. Merch an, der Ende 2022 in den Ruhestand wechselt. Dagmar Steinert war in den Jahren 2003 bis 2013 als Leiterin des Bereichs Accounting bereits für die Rheinmetall AG tätig. Die Diplom-Kauffrau hat ihren Abschluss an der Universität zu Köln gemacht; sie verfügt zudem über



FOTO: FUCHS PETROLUB

das Wirtschaftsprüfer- und Steuerberaterexamen. Ab 1993 hat sie für verschiedene Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungsgesellschaften gearbeitet, zuletzt fünf Jahre für PricewaterhouseCoopers. Nach ihrer Tätigkeit bei Rheinmetall ist Dagmar Steinert – zunächst als Head of Investor Relations – zum MDax-Unternehmen Fuchs Petrolub nach Mannheim gewechselt. Dort wurde sie Anfang 2016 als CFO in den Unternehmensvorstand berufen. www.rheinmetall-defence.de