Zeitschrift: Revue Militaire Suisse

Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse

Band: 137 (1992)

Heft: 6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Mouche!

...pour les tireurs de pointe, équipés avec le fusil d'assaut SIG

Précision élevée
Grâce au canon lourd martelé à froid, au cran d'arrêt à faible résistance, au recul très modéré, à la longue ligne de mire, au dioptre et au guidon bien adaptés.

Maniement simple et rapide

L'arme suisse pour le tir sportif à 300 m

Les nouveaux fusils d'assaut SIG Fass 90 PE sont conçus de façon à satisfaire aux exigences les plus élevées et se distinguent par toute une série d'avantages particuliers:

Poids réduit

Utilisation de matières synthétiques de haute valeur pour la crosse, le gardemain, la poignée pistolet et le chargeur.



Vente par les commerces spécialisés