

Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische
Militärzeitschrift
Band: 182 (2016)
Heft: 6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.10.2024

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

The Mortar Company.



hirtenberger
Defence Systems



**EUROSATORY,
PARIS,
13-17 JUNE 2016
HALL 5 BOOTH
NO 5H378**

THE 81 MM COMPREHENSIVE MORTAR SYSTEM.

HDS offers a comprehensive 81 mm mortar system capable of fulfilling indirect fire support operations. The system includes all elements necessary to realize operational capability including long range weapons (with various barrel lengths), a full range of ammunition, auxiliary field equipment, sighting systems and a computer based fully digital fire control system featuring all ballistic data. The HDS 81 mm mortar system provides outstanding performance in terms of quality, reliability, durability and operational effectiveness. The ammunition family includes high explosive, smoke of various natures (white phosphorous, red phosphorous and titanium tetrachloride), visible and infra-red illumination as well as training ammunition, all of which are designed to the highest quality and safety standards.



12,3 l/100 km, 289 g CO₂/km (Durchschnitt aller verkauften Neuwagen: 139 g CO₂/km), Energieeffizienz-Kategorie G.

422 Pferde in freier Wildbahn.

Der G 500 mit neuem V8-Biturbomotor.

Weitere Informationen unter www.mercedes-benz.ch/g-class

Mercedes-Benz

Das Beste oder nichts.

