

MAKS40

40 mm OTOMATİK BOMBAATAR



aselsankonya

MAKS40

40 mm OTOMATİK BOMBAATAR

MAKS 40, hafif ve ergonomik tasarımı ile kara, deniz ve hava platformlarına entegre edilebilen, yüksek hassasiyetli bir bombaatarıdır. Değiştirilebilir bağlantı arayüzü sayesinde farklı platformlara kolayca uyum sağlar ve hem tekli hem de seri atım modlarıyla üstün operasyonel performans sunar.

MAKS 40, operasyonel ihtiyaçlara cevap veren hafif ve güçlü yapısı ile modern muharebe sahalarında fark yaratır.

MAKS 40, hafifliği ve esnek tasarımı sayesinde ASELSAN SARP sistemlerinde yardımcı silah olarak kullanılabilir.

Genel Özellikler

- Hafif ve Ergonomik Tasarım
- Yüksek Hassasiyetli Atış
- Sağ veya Sol Besleme Opsiyonu
- ASELSAN ATOM Mühimmatı Kullanım Opsiyonu
- Değiştirilebilir Bağlantı Arayüzü
- Üç Ayak, Silah Sistemi veya Zırlı Araçlara Entegre Edilebilme
- Tekli ve Seri Atım Modu

Teknik Özellikler

Mühimmat

40mmx53

Atım Hızı

370 – 400 atım/dk

Namlu Çıkış Hızı

240m/s

Besleme Tipi

Mayonlu mühimmat

Ağırlık

22 kg

Boyutlar

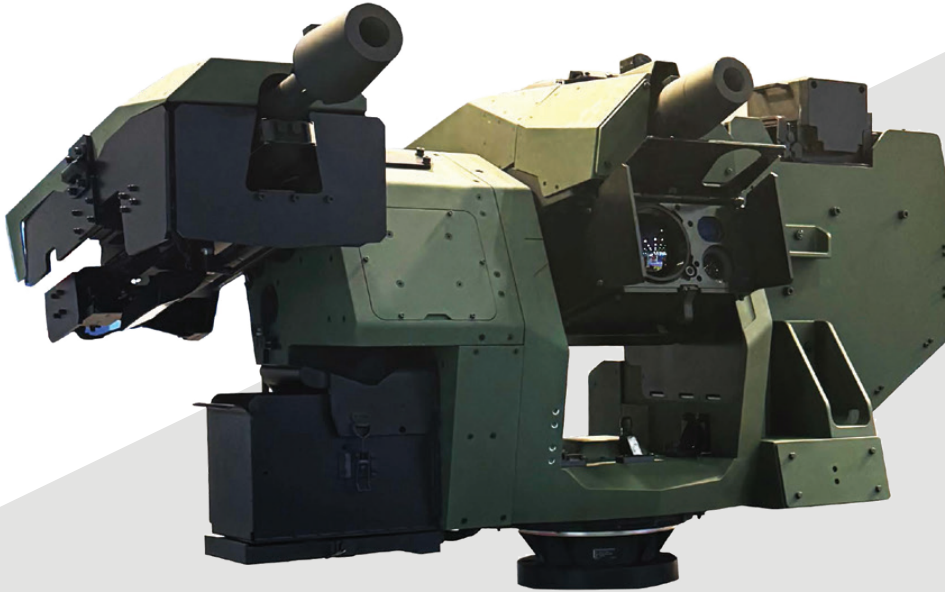
965x275x220 mm

Etkili Menzil (Nokta Hedef)

1500 m

Azami Menzil (Alan Hedef)

2200 m



MAKS40

40 mm AUTOMATIC GRENADE LAUNCHER



aselsankonya

MAKS40

40 mm AUTOMATIC GRENADE LAUNCHER

MAKS 40 is a high-precision 40mm automatic grenade launcher with a lightweight and ergonomic design, capable of being integrated into land, sea and air platforms. Owing to its interchangeable mounting interface, it easily adapts to various platforms and delivers superior operational performance in both single-shot and burst-fire modes.

MAKS 40 stands out on modern battlefields with its lightweight and powerful structure, meeting operational needs.

Thanks to its light weight and flexible design, MAKS 40 can be used as an auxiliary weapon in ASELSAN SARP systems.

General Features:

- Lightweight and Ergonomic Design
- High-Precision Firing
- Right and Left Feeding Options
- ASELSAN ATOM Ammunition Usage Option
- Interchangeable Mounting Interface
- Integration with Tripods, Weapon Systems or Armored Vehicles
- Single-Shot and Burst-Fire Modes

Technical Specifications:

Ammunition
40mm x 53

Rate of Fire
370 – 400 rpm

Muzzle Velocity
240m/s

Feed System
Linked Ammunition

Weight
22 kg

Dimensions
965x275x220 mm

Effective Range (Point Target)
1500 m

Maximum Range(Area Target)
2200 m

