

# ОСКОЛОЧНО-ФУГАСНА АВИАЦИОННА БОМБА С ГОТОВИ ПОРАЗЯВАЩИ ЕЛЕМЕНТИ ОФАБ 500 М62 РF

## Технически данни:

Калибър, кг	<b>500</b>
Дължина без взривател, мм	<b>2416</b>
Маса на авиобомбата без взривател, кг	<b>520</b>
Диаметър на корпуса, мм	<b>Ø400</b>
Размах на стабилизатора, мм	<b>511</b>
Разстояние от челния срез до центъра на тежестта, мм	<b>782</b>
Характеристично време, сек.	<b>20,38/12 и 20,44/22</b>
Вид на ВВ	<b>TNT</b>
Маса на експлозивния заряд, кг	<b>118</b>
Система на окачване	<b>окачване в 2 точки</b>
Брой осколки, бр.	<b>12 200...12 800</b>
Диаметър на готовите осколки, мм	<b>Ø15</b>
Височина на бомбометане, м	<b>800...12 000</b>
Радиус на поразяване, м	
➤ жива сила и небронирани техника	<b>до 170</b>
➤ лекобронирани техника	<b>до 80</b>
Взривател	<b>АВУ-ЭТМ или безконтактен взривател</b>

## Опаковъчни данни:

Решетъчна дървена каса с:

Размери на касата, мм **2557 x Ø720**

Обем, м<sup>3</sup> **1,04**

Бруто маса, кг **640**



# ОСКОЛОЧНО-ФУГАСНА АВИАЦИОННА БОМБА С ГОТОВИ ПОРАЗЯВАЩИ ЕЛЕМЕНТИ ОФАБ 500 М62 РФ

## ВЗРИВАТЕЛ АБУ-ЭТМ

Тегло, гр.	1,92
Височина, мм	210
Диаметър на присъединителната резба, мм	Ø52
Маса на детонатора, гр.	0,060
Време на задействане на взривателя след настройване, сек.	Установка М – мигновено Установка МЗ – 0,01...0,04 Установка СЗ – 0,06...0,09 Установка Щурмово – 10...14,5
Настройка на времето на закъснение на взвеждане, сек.	Установка Щурмово – 1,4...2,4 Установка П – 3,5...5,5 Установка М, МЗ или СЗ - 10...13,5
Време на взвеждане, сек.	1,4...13,5

### Опаковъчни данни:

- 4 броя взриватели опаковани в херметична метална кутия.
- 4 броя метални кутии поставени в дървена каса.

Размери на касата, мм **644 x 610 x 175**

Обем, м<sup>3</sup> **0,07**

Бруто маса, кг **52**

