

155 mm, HE M107

Munitions d'artillerie

Données techniques :

Calibre (mm)	155
Désignation du projectile	HE M107
Masse du projectile (kg)	≈43.047
Masse de la charge explosive (kg)	≈6,72 TNT
Masse de la charge propulsive (kg)	≈8,5 (zone 8)
Longueur du projectile avec fusée (mm)	≈681,2
Charge propulsive	MC (zone 8)
Type de la charge propulsive	NCD-26 (zone 8)
Amorce	TK M82 P2
Vitesse initiale (m/s)	≈690 (zone 8)
Portée maximale (m)	≈18400 (zone 8)
Pression moyenne maximale des gaz de poudre pour le groupe des cartouches (bar)	≈17000 (zone 8)
Type de la fusée	UTIU, M02-P1



ARMES COMPATIBLES :

STH 155 mm, NORA B52 M03

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

Emballage séparé pour des projectiles, des charges propulsives MC (zone 8) et de la fusée UTIU, M02-P1.

