

# 40 MM TERMOBARICKÝ GRANÁT TB-7V

TB-7V je určen k zničení nepřátelských jednotek, neobrněných nebo lehce obrněných vozidel. Náboj TB-7V se sestává z granátu TB-7G a prachové náplně PG-7PM. Granát TB-7G je složen z raketového motoru PG-7DM a termobarické hlavice TB-7V. Duralové tělo hlavice je naplněno termobarickou trhavinou TBS. Náboj je vybaven zapalovačem GO-2.

## POUŽITÍ

Munice pro zbraně typu RPG-7 a RPG-7V.

## SPECIFIKACE

Hmotnost náboje (g)	2 180
Ústňová rychlost (m/s)	130
Hmotnost granátu (g)	1 845
Ráže granátu (mm)	40
Ráže hlavice (mm)	70,5
Efektivní dostřel (m)	500
Dostřel přímou palbou (m)	200
NEQ (kg)	0,76

## BALENÍ

**Dřevěný truhlík:** 6 ks nábojů

**Hmotnost brutto:** 30 kg

**Rozměry D × Š × V:** 830 × 435 × 251 mm

## UN KÓD A KLASIFIKACE

UN 0005, náboje pro zbraně s trhací náplní, 1/1.1F

