

23mm coup complet à obus perforant incendiaire – traçant (API-T) destiné à défaire de cibles terrestres et aériennes .

Les munitions sont inoffensives pour le transport, le stockage et le maniement et assurent un fonctionnement fiable des armes dans toutes les conditions météorologiques.

Les munitions sont conçues pour être utilisées avec les armes 2A14, 2A14M, 2A7 et 2A7M sur des unités de mitraille antiaérien de 23 mm suivantes et leurs modifications:

- ZU-23-2, Warrior ZU-23-2
- ZSU-23-4 SHILKA



### CARACTÉRISTIQUES BALISTIQUES

Calibre (mm)	23 x 152 mm
Pénétration de blindage (sous un angle de 30° et à 1 200 m de portée), (mm)	10 mm plaque blindée
Plage de température opérationnelle, ( °C):	-50 to +50°C
Durée de stockage (si conservée dans l'emballage du producteur et dans conditions de hangar), années:	15 années

### EMBALLAGE

84 coups complets dans 3 boîtes métalliques hermétiques dans 1 caisse en bois à dimensions:	875 x 378 x 206 mm.
Poids brut, (kg):	55 kg.
Volume de la caisse, (m3):	0.068 m3.

### ÉLÉMENTS DU COUP

Type de projectile:	Perforant Incendiaire-Traçant (API-T)
Composition incendiaire:	DU-5
Charge propulsive:	5/7 Cfl
Matériel de la douille:	Acer
Type d'amorce de percussion:	KV-3

### DONNÉES BALISTIQUES

Vitesse initiale	955 – 985 m/s
Pression moyenne maximale, Pmax:	2925 kgf/cm2
Portée maximum de tir, (m):	2500 m
Altitude maximale, (m):	1500 m

### DONNÉES TECHNIQUES

Poids du coups, (g):	450 g
Longueur du coups, (mm):	235 mm
Poids du projectile, (g):	190 g
Longueur du projectile, (mm):	99.3 mm
Poids de la douille de cartouche, (g):	172 g
Longueur de douille de cartouche, (mm):	151.5 mm
Masse de la charge propulsive, (g):	76 g

### CONTACTS