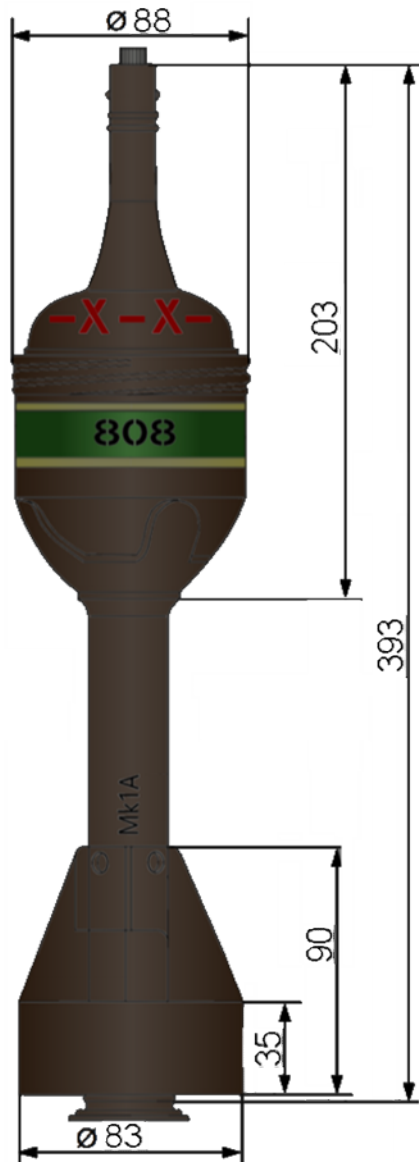
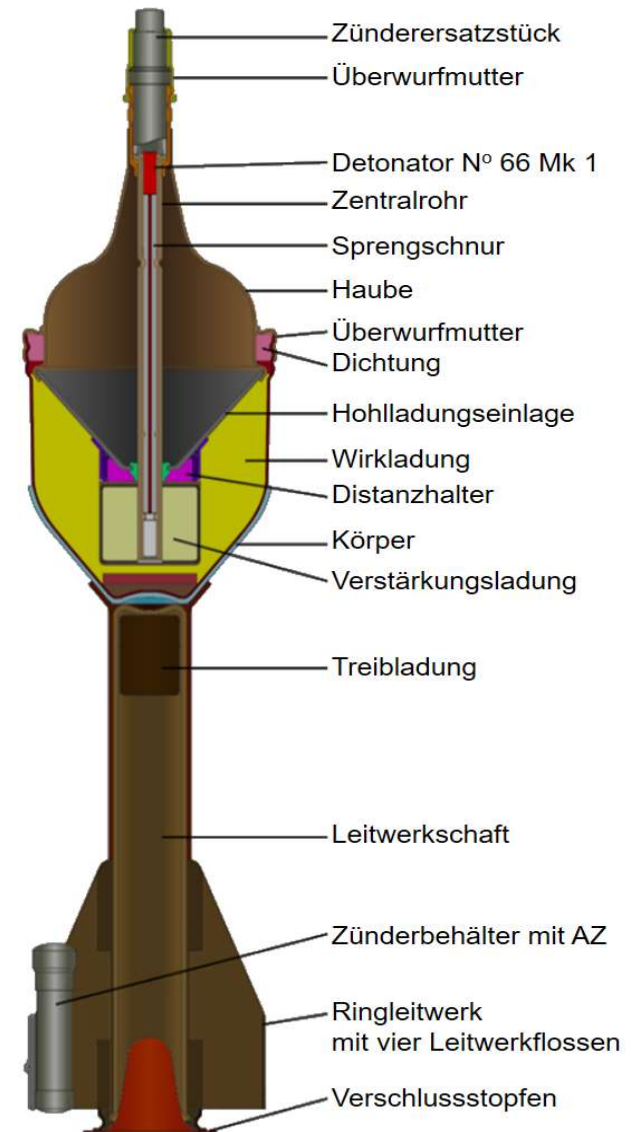


Bomb, High Explosive, Projector Infantry Anti Tank



© Wölk 2020

Kurz-Bez.	:	PIAT-Granate
Herkunft	:	GBR
Einsatz	:	WK 2
Munitionssorte	:	Hohlladungsgeschoss
Material	:	Stahlblech
Form	:	zylindrisch m. trompetenförmiger Haube
Gesamtlänge	:	393,0 mm
Körperlänge	:	208,0 mm
Durchmesser	:	88,0 mm
Gesamtmasse	:	1.300 g
Füllung	:	Pentolit 50:50 Nobels Explosive 808
Füllung-Masse	:	g
Bezünderung	:	Fuze Percussion No. 425 Fuze Percussion No. 426
Material	:	Aluminium Zinkguss / Messing
Verzögerung	:	ohne s
Durchschlag Stahlplatte	:	102 mm
Mündungs- geschwindigkeit	:	137 m/s
Kampf- entfernung	:	100 m gep. Ziele 300 m ung. Ziele



Zur Minderung des Rückstoßes ist die Waffe mit einer sehr starken Feder versehen, die vor dem ersten Schuss manuell gespannt werden muss. Im Leitwerkschaft ist die Treibladung mit Anzündhütchen eingesetzt. Im Anlieferungszustand ist anstelle des Zünders ein Ersatzstück eingebaut. Der Zünder ist in einem zyl. Zinkgußbehälter am Leitwerkschaft angeklippt. **Einzeln im Gelände aufgefundene Granaten mit AZ 426 (abger. Zdr-Haube) sind als Blindgänger einzustufen und sollten möglichst nicht verlagert werden.**