

Hohladungsgewehrgranaten

(Heer)

G.Pzgr. : Kurz-Bez. : gr.G.Pzgr.
 DR : Herkunft : DR
 WK 2 : Einsatz : WK 2

Gewehr-Pz-Granate : Kampfmittel-Art : Gewehr-Pz-Granate

Werkstoff

Stahlblech : Kopf : Stahlblech
 Al o. Kunststoff : Schaft : Al o. Kunststoff

Form

parallel : Kopf : konisch
 abgerundet : Spitze : abgerundet
 zylindrisch : Schaft : zylindrisch

Dralleisten : Stabilisierung : Dralleisten

Gewehrgranatgerät : Einsatzmittel : Gewehrgranatgerät
 (Schießbecher)

Granatbüchse 39 : Granatbüchse 39

160 mm : Gesamtlänge : 182 mm

30 mm : Kopf-Durchm. : 40 mm

30 mm : Schaft-Durchm. : 30 mm

245 g : Gesamtmasse : 387 g

Fp 02 (TNT) : Sprengladung : Fp 02 (TNT)

50 g : Masse : 120 g

kl. Zündladung 34 : Zündladung : kl. Zündladung 34

kl. Zündladung 34 Np : kl. Zündladung 34 Np

kl. Zündladung 34 H : kl. Zündladung 34 H

Np 10 : Verstärkungs-Ldg : Np 10

Boden-AZ : Bezünderung : Boden-AZ

ohne Bezeichnung : ohne Bezeichnung

Gew.Kart.f. G.Pzgr. : Treibladung : Gew.Kart.f. gr.G.Pzgr.

stehende Ziele 100 m : Einsatz, prakt. : 100 m stehende Ziele

bewegl. Ziele 75 m : bewegl. Ziele 75 m

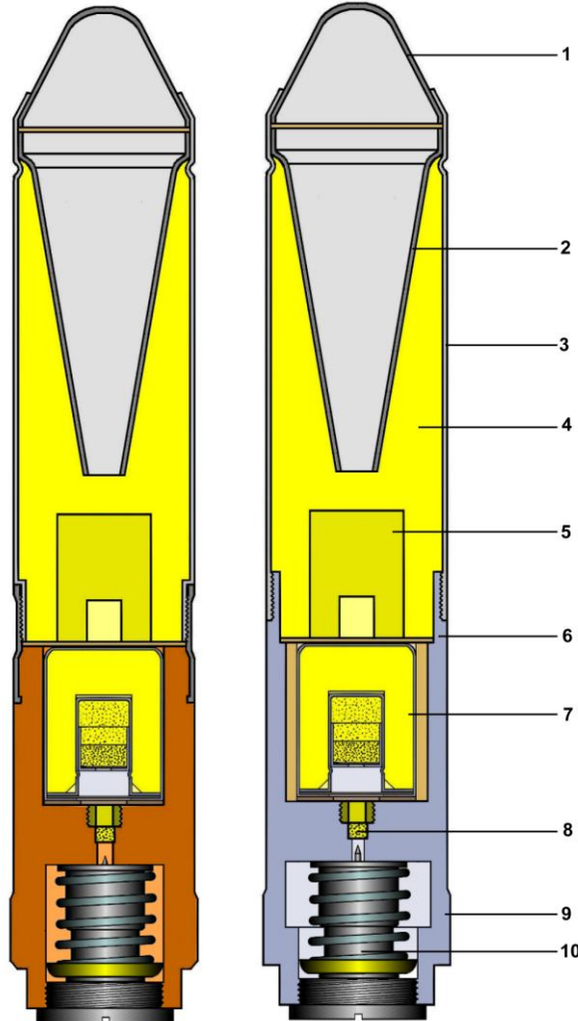
40 mm PzStahl : Durchschlag : 80 mm PzStahl

(bei 60° Auftreffwinkel)

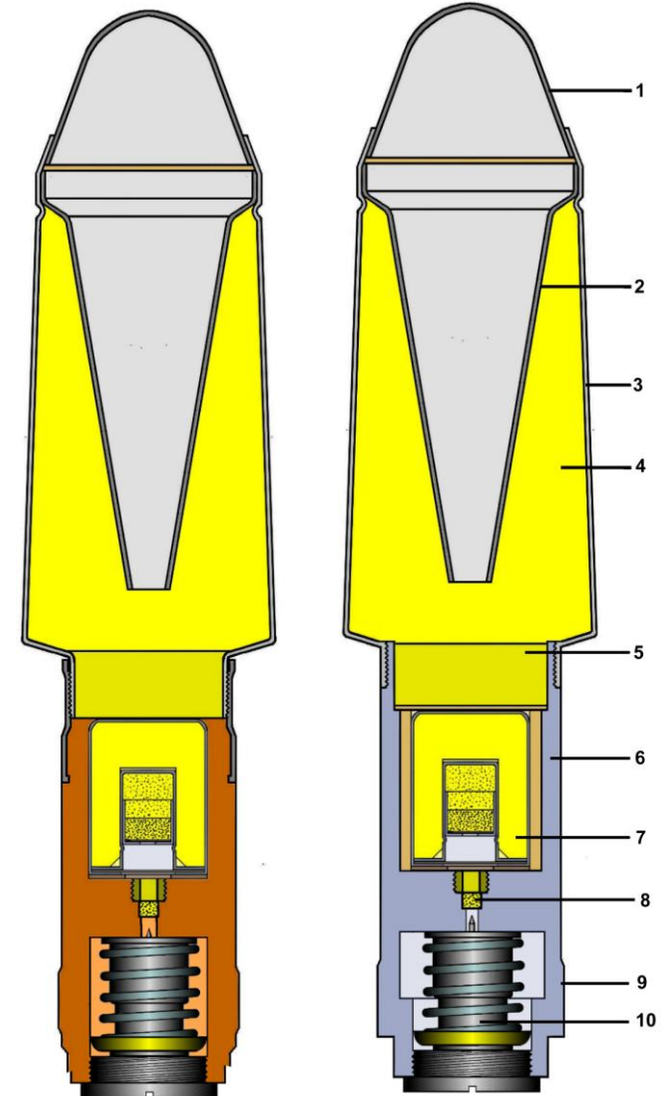
Sicherheitshinweis

Einzel im Gelände aufgefundene G.Pzgr./gr. G.Pzgr. sind als

Blindgänger einzustufen.



- 1 Haube
 2 Einlage
 3 Granatkörper
 4 Sprengladung
 5 Verstärkungssatz
 6 Drallschaft
 7 kleine Zündladung 34
 8 Anzündhütchen
 9 Dralleiste
 10 Bodenzünder



- 1 Haube
 2 Einlage
 3 Granatkörper
 4 Sprengladung
 5 Verstärkungssatz
 6 Drallschaft
 7 kleine Zündladung 34
 8 Anzündhütchen
 9 Dralleiste
 10 Bodenzünder

