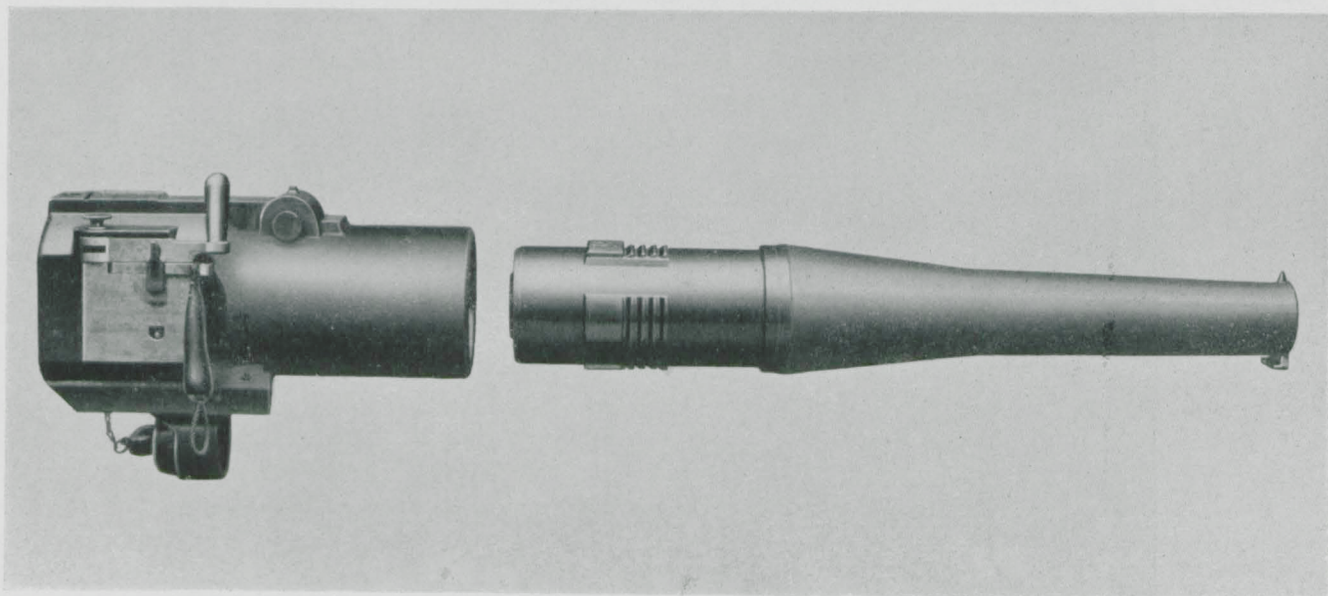


## Munition.

Schrapnell	mit Doppelzünder. Kugelgewicht 11 g.
Sprenggranate <sup>1)</sup>	mit Trotyl-Sprengladung. Einfacher Aufschlagzünder mit Rohrsicherung.
Einheitsgeschöß	mit Doppel-, Dreifach- oder Vierfachzünder: Granatschrapnell. Aufbau des Geschosses ähnlich dem Schrapnell, Lagerung der Kugeln zum Teil in Sprengstoff (Trotyl). Der Zünder und die daran befestigte Mundlochbuchse mit röhrenförmiger Verlängerung enthalten ebenfalls Sprengstoff und bilden einen besonderen Granatteil. Bei Verwendung des Geschosses als Schrapnell Bz. wird dieser Granatteil mit den Kugeln ausgestoßen, behält die Flugbahn des Geschosses bei und wirkt beim Aufschlag als Granate. Sprengschrapnell. Aufbau des Geschosses ähnlich wie beim Schrapnell, Lagerung der Kugeln zum Teil in Trotyl. Kein besonderer Granatteil. Enthält etwa 10% mehr Kugeln als das Granatschrapnell. Im Aufschlag wirken beide Geschößarten als Sprenggranate.
Zünderstellvorrichtungen.	Zünderstellmaschine oder automatischer Stellschlüssel, beide mit Sprenghöhenregler.

<sup>1)</sup> Bei der Gebirghaubitze auch Minengranate.



Zerlegbares Rohr.