

**Bilder
für die Ausbildung**

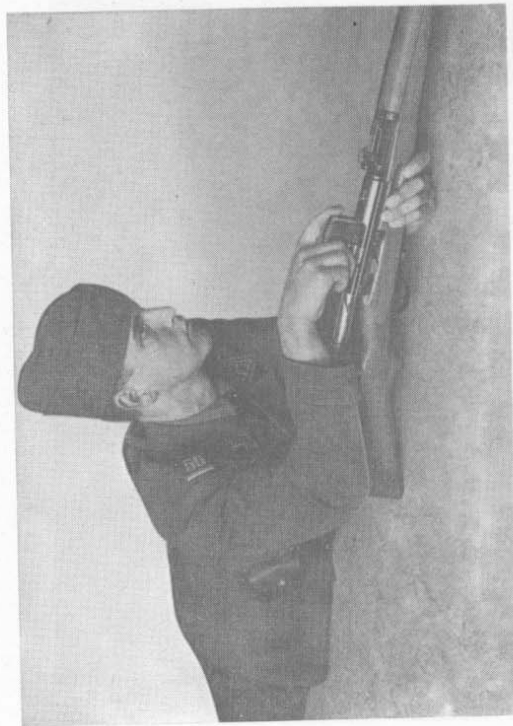


Bild 26

Laden: Lader einsetzen

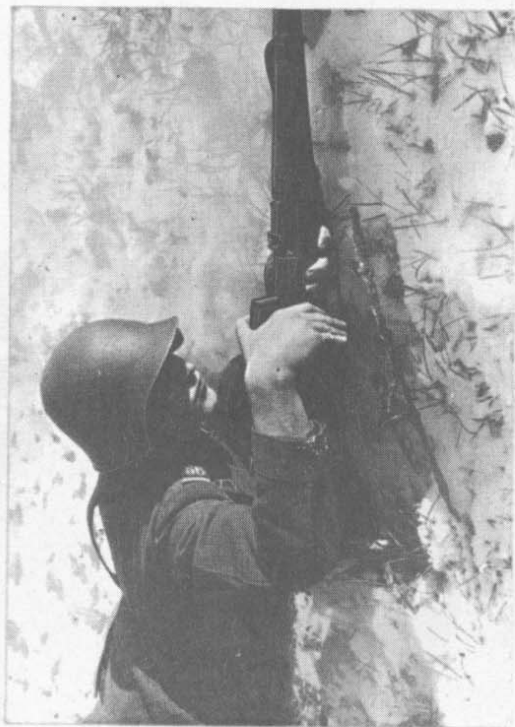


Bild 27

Laden: Eindringen der Patronen



Bild 28

Entladen: Öffnen des Verschlusses



Bild 29

**Entladen: Einfüllen der nicht verschossenen Patronen
in den Lader**



Bild 30

Anschlag liegend



Bild 31

Anschlag stehend zum Schnellschuss



Bild 32

Anschlag stehend mit Ellbogenstütze am Körper



Bild 33

**Hüftanschlag zum Schnellschuss aus dem Stand
und im Gehen**

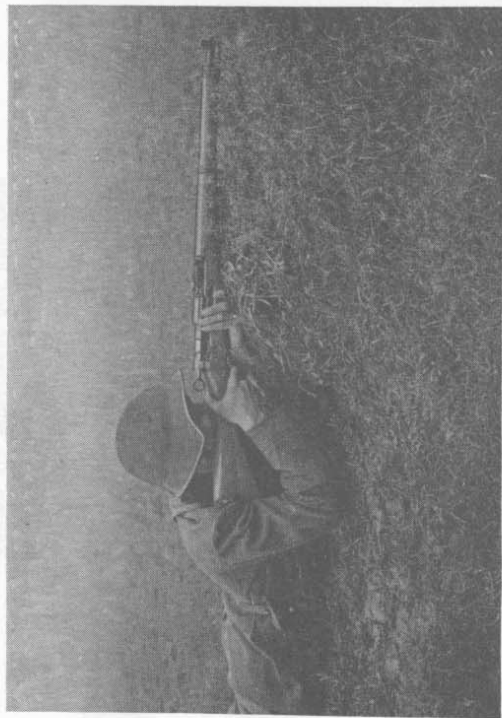


Bild 34
Anschlag liegend aufgelegt



Bild 35

Gefechtsmässiger Anschlag am Hang.
Spaten als Widerlager des Ellbogens



Bild 36

Eine Möglichkeit des Anschlages kniend

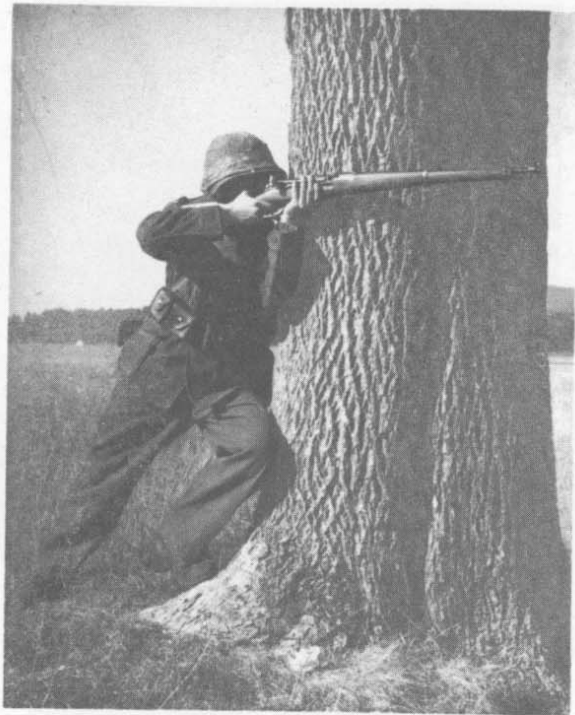


Bild 37

Anschlag stehend hinter einem Baum, angelehnt

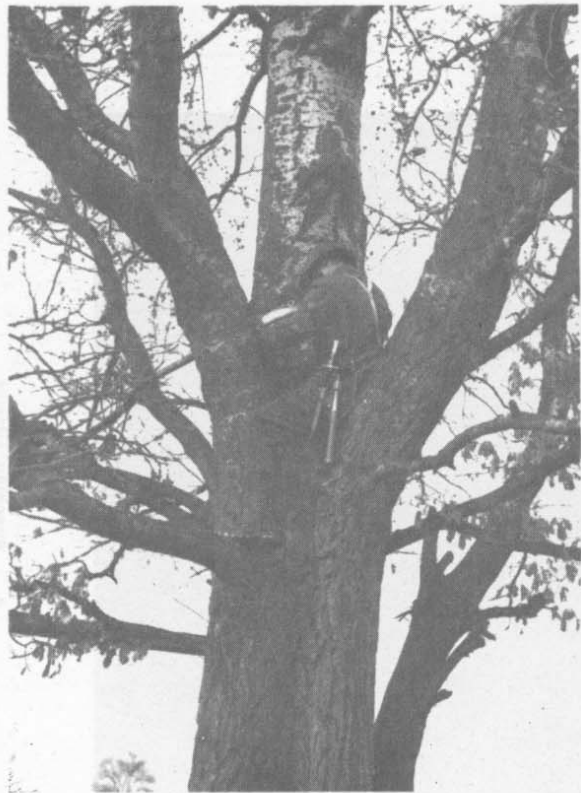


Bild 38

Anschlag auf einem Baum (verstrebt)



Bild 39
Anschlag sitzend

Tabellenteil

Tabelle 1

Visierbereich der Geschosbahn in Metern

(Haltepunkt = Zielmitte)

Visier	Zielhöhe in m								
	Kopscheibe 0,33 m			Kniescheibe 1,00 m			Mannsfigur 1,65 m		
Visierbereich									
	von	bis	total	von	bis	total	von	bis	total
300	250	— 340	90	0	— 400	400	0	— 440	440
500	480	— 520	40	415	— 555	140	345	— 585	240
1000	993	— 1007	14	980	— 1020	40	965	— 1035	70

Tabelle 2

Waffenstreuung

Streuung des Kar. 31, von der Maschine geschossen, in cm:

Entfernung m	Breitenstreuung		Höhenstreuung	
	S _B 50 %		S _H 50 %	
100	1		2	
200	3		4	
300	4		6	
400	6		9	
500	8		12	
600	11		16	
800	15		27	
1000	21		43	

Tabelle 3

Schützenstreuung

Durchschnittliche Streuung eines guten Schützen mit dem Karabiner 31

Entfernung m	Streuung in cm	
	S _B 50 %	S _H 50 %
100	5	4
200	9	8
300	12	12
400	17	17
500	21	23
600	25	29
700	30	35
800	34	41
900	38	47
1000	42	54

Tabelle 4

Zielfehler**Verschiebung der Treffpunktlage in Metern auf 300 m Entfernung je nach Zielfehler (Kar. 31).**

Feines Korn; Korn gerade noch sichtbar	0,37
Verklebtes Korn; die äussere Kornkante berührt die Kante des Visiereinschnittes	0,37
Um 10° verkantetes Visier (Treffpunktverlegung nach der Seite)	0,31

Tabelle 5
Haltepunkt

Waffe	Schussdistanz	Visierstellung	Haltepunkt tiefer als Treffpunkt
Kar. 11	100 m	300	30 cm
	200 m	300	40 cm
	300 m	300	30 cm
Kar. 31	100 m	100	0 cm (Fleck)
	200 m	200	10 cm (Fleck)
	300 m	300	30 cm







Tabelle 6
Vorhalten

Vorhaltmass in Metern gegen verschiedene sich senkrecht zur Schussrichtung bewegende Ziele.

Entfernung	100 m	300 m	500 m	1000 m
	ca.	ca.	ca.	ca.
Gehender Mann	0,3	0,7	1,2	3
Laufender Mann	0,4	1,0	1,5	4
Pferd im Schritt	0,3	0,7	1,2	3
Pferd im Trab	0,6	1,5	2,5	5,5
Pferd im Galopp	0,8	2,0	3,0	8
Radfahrer	1,1	2,5	4,0	10
Motorfahrzeuge (30 km/h)	—	4,0	6,0	—

Tabelle 7
**Mittleres Durchschlagsvermögen
der Gewehrmunition 1911, in cm**

Entfernung	5 m	300 m	600 m	1200 m
Tannenholz	60	50	40	35
Sand	30	40	40	30
Ackererde	60	70	60	50
Festgetretener Schnee	120	130	130	110
Stahlblech	1	0,5	—	—

Distanz	Objekt	Bewegung senkrecht zur Schussrichtung	Vorhalt in cm	Zielbild bei der Schussabgabe Bewegungsrichtung 2 x vergrössert 
50 m	Mann	gehend	0	
50 m	Mann	laufend	0	
100 m	Mann	gehend	20 - 30	
100 m	Mann	laufend	35 - 40	
200 m	Mann	gehend	40 - 50	
200 m	Mann	laufend	80 - 90	