

Anlage 1

Beschussladungen für Schwarzpulverwaffen

Kaliber	Druck (Richtwerte) (bar)	Beschussladung		Gebrauchsladung Schwarzpulver		Gebrauchsladung Substitute *)	
		Pulver (g)	Schrote/ Kugel (g)	Pulver (g)	Schrote/ Kugel (g)	Pulver (g)	Schrote/ Kugel (g)
10 Gauge	750	13	65	6,5	36	4,9	36
12 Gauge	750	13	65	6,5	36	4,9	36
14 Gauge	750	13	65	6,5	36	4,9	36
16 Gauge	800	12	60	5,5	32	4,1	32
20 Gauge	800	10	55	5	25	3,8	25
24 Gauge	800	10	55	5	25	3,8	25
28 Gauge	850	9	40	4	22	3,0	22
32 Gauge	850	8	30	3,5	17	2,6	17
36 Gauge	850	8	30	3,5	17	2,6	17
9 mm	850	8	30	3,5	17	2,6	17
.31 ca. 7,9 mm	1200	6	13	2,5	13	1,9	13
.36 ca. 9,1 mm	1200	7	20	3,5	20	2,6	20
.38 ca. 9,7 mm	1200	7,5	22	4	22	3,2	23
.41 ca. 10,4 mm	1200	8	27	5	27	3,8	27
.44 ca. 11,2 mm	1200	9,5	33	6	33	4,5	33
.45 ca. 11,5 mm	1200	10	35	6	35	4,5	35
.50 ca. 12,7 mm	1200	13	35	6	35	6,0	35
.54 ca. 13,8 mm	1400	14,5	35	9	35	6,8	35
.58 ca. 14,7 mm	1400	16,5	37	10	37	7,5	37
.69 ca. 17,5 mm	1400	20	50	12	50	9,0	50

*)

Folgende Schwarzpulver Substitute wurden von der C.I.P. geprüft und können in Handfeuerwaffen für Schwarzpulver verwendet werden:

Pyrodex Select, Pyrodex RS, Pyrodex P, Triple Seven FFg, Triple Seven FFFg.

