



Ballistische Daten

Kaliber .22 Hornet

Geschoss 1,95 g Impala-Kegelstumpfgeschoss

Lauflänge 60 cm

Entfernung	(m)	0	50	100	150	200	250	300
Geschwindigkeit	(m/s)	900	773	656	550	458	382	330
Energie	(J)	786	579	418	294	203	142	106
GEE* 155 m	(cm)	-5,0	+1,6	+4,0	+0,8	-10,9	-34,6	-75,9

* GEE=Günstigste Einschießentfernung

Flugbahnhöhe zur Visierlinie

