

## Seznam veškeré A-G munice pro Falcona 4.0 sp3 se stručným popisem a použitím

OZNAČENÍ	POPIS	URČENÍ
<b>AGM-145 A</b>	kluzáková clusterová JSOW naváděná GPS+INS	podobné jako CBU-87: různorodé cíle - SAM site (kde se můžou nacházet kromě jiného lehká obrněná vozidla, sklady raket, osluha, nákladní automobily, radar apod.) nebo mechanizované pěší jednotky
<b>AGM-65 B</b>	elektrooptický TV systém ze zoom funkcí	proti všem známým tankům nebo obrněným vozidlům.
<b>AGM-65 D</b>	elektrooptický TV systém + IR	proti všem známým tankům nebo obrněným vozidlům (špatné světelné podmínky)
<b>AGM-65 G</b>	elektrooptický TV systém + IR + software pro rozpoznávání velkých cílů	bunkry, velké obrněné cíle
<b>AGM-88</b>	HARM - vysocerychlostní protiradarová sřela	nepřátelské radary
<b>B61</b>	taktická jaderná bomba s nastavitelným účinkem	proti všemu, pokud stihnete v čas utéct :)
<b>BLU-107/B</b>	2000lb penetrátor	ničení pojezdových a starovacích drah
<b>BSU-5</b>	????????????????????	????????????????????
<b>BSU-49</b>	500lb High drag Mk-82 bomba	efektivní proti tankům nebo jiným podobným pozemním jednotkám stejně tak dobře jako proti malým budovám; vzhledem k velkému odporu je možné i vypouštět z malých výšek
<b>BSU-50</b>	2,000lb High dtag Mk-84 bomba	účinná proti velkým budovám, továrnám, elektrárnám, mostům, bunkrům nebo opevněným letištním hangárům...; vzhledem k velkému odporu je možné i vypouštět z malých výšek
<b>CBU-52B/B</b>	clusterová munice	méně obrněné cíle jako např. APC, ADA a další málo chráněné cíle. Není tak efektivní proti osobám jako CBU-58 ani proti tankům jako Mk-20 Rockeye
<b>CBU-58A/B</b>	clusterová munice	efektivní proti pěchotě, lehce obrněným vozidlům a podobným cílům
<b>CBU-71/B</b>	clusterová munice	zápalná + fragmentovaná submunice ---> pěchota + lehce obrněná vozidla
<b>CBU-87 CEM</b>	clusterová munice	různorodé cíle - SAM site (kde se můžou nacházet kromě jiného lehká obrněná vozidla (TEL), sklady raket, osluha, nákladní automobily, radar apod.) nebo mechanizované pěší jednotky
<b>CBU-97 SFW</b>	clusterová munice	speciální IR navádění submunice, obrněná vozidla - naváděné IR senzorem
<b>GBU 10C/B</b>	Paeway I/II, 2,000lb, Mk-84	účinná proti velkým budovám, továrnám, elektrárnám, mostům, bunkrům nebo opevněným letištním hangárům...
<b>GBU 10I/B</b>	Paeway I/II, BLU-109 penetrátor	velmi těžce chráněné cíle jako například bunkry vyžadující hluboký průnik ke zničení.
<b>GBU 12B/B</b>	Paveway I/II naváděná 500lb, Mk-82	efektivní proti nechráněným pozemním cílům, tankovým nebo podobným jednotkám a naložte si je, když máte za úkol zprovodit ze zemského povrchu větší množství malých cílů
<b>GBU 22/B</b>	Paveway III naváděná 500lb, Mk-82	vylepšená GBU-12. Použití je stejné jako u GBU-12 s rozdílem, že je použito naváděcí sady Paeway III a tudíž je dosaženo výhodnějších vlastností zbraně při odhozu
<b>GBU 24/B</b>	Paeway III, 2,000lb, Mk-84	těžce chráněné cíle jako např. bunkry, velké budovy, podzemní továrny apod
<b>GBU 24B/B</b>	Paeway III, 2,000lb, BLU-109 penetrátor	těžce chráněné cíle jako např. bunkry, velké budovy, podzemní továrny apod
<b>GBU 31/B</b>	2,000lb JDAM, Mk-84	účinná proti velkým budovám, továrnám, elektrárnám, mostům, bunkrům nebo opevněným letištním hangárům...
<b>GBU 32/B</b>	1,000lb JDAM, Mk-83	použitelná proti shluku malých budov, skladům, nebo zásobním hům
<b>GBU 34/B</b>	2,000lb JDAM, BLU-109 penetrátor	těžce chráněné cíle, rozjezdové a přistávací plochy, bunkry... (pozor, koukněte na web pro podrobnosti)
<b>GBU 35/B</b>	2,000lb JDAM, BLU-110B penetrátor	těžce chráněné cíle, rozjezdové a přistávací plochy, bunkry... (pozor, koukněte na web pro podrobnosti)
<b>LAU 3/A</b>	raketový podvės	primárně určeny pro útoky na pěší a slabě obrněné jednotky
<b>Mk-20 D</b>	clusterová munice (Rockeye)	speciálně uzpůsobená k pronikání pancířem obrněných vozidel
<b>Mk-82</b>	500lb všeobecně použitelná ocelová	efektivní proti tankům nebo jiným podobným pozemním jednotkám stejně tak dobře jako proti malým budovám
<b>Mk-84</b>	2,000 lb všeobecně použitelná ocelová bomba	účinná proti velkým budovám, továrnám, elektrárnám, mostům, bunkrům nebo opevněným letištním hangárům...