

Obsah

bavÙ

Úvod.....	6
ČÁST I Historie a vývoj vozidla V3S	7
Stav motorizace v armádě po druhé světové válce	8
Vývoj nákladního terénního automobilu o nosnosti 3 tuny	13
Základní takticko-technická data valníkového provedení vozidla	37
ČÁST II Aplikace vozidla V3S	59
Technika tankového a automobilního zabezpečení.....	63
Technika dělostřelectva a výzbrojního zabezpečení	94
Technika radiotechnického zabezpečení letectva	104
Technika ženijního vojska.....	125
Technika používaná u železničního vojska	140
Spojovací technika	145
Technika chemického vojska	177
Technika pro osvětovou práci u vojsk.....	186
Týlová technika.....	190
Technika služby pohonných hmot a maziv	203
Technika topografické služby.....	207
Technika zdravotnického a veterinárního zabezpečení.....	212
ČÁST III Přílohy	233
Srovnávací tabulka technických dat motorových třítunových nákladních vozidel	234
Hlavní takticko-technická data V3S M1 a M2	235
Označování vozidel náписy, symboly a vojenskými poznávacími značkami.....	236
Praga S5T	239
Možní nástupci vozidla V3S	241
Barevné fotografie dochovaných vozidel.....	246
Závěr.....	254