

**Tableau de rechargement
7 x 64**

PROJECTILE BULLET			ETUI CASE	AMORCAGE PRIMER	POUDRE/POWDER VECTAN			VITESSE 2,5 m VELOCITY		PRESSION PRESSURE		NORMES CIP	
TYPE	POIDS/weight				TYPE	CHARGE		m/s	f/s	bars	psi	LONGUEUR Maxi Etui en mm	PRESSION Crusher Maxi en bars
	Grammes	grains				Grammes	grains						
Hirtenberger TM n° 206 080	9.1	140	Norma	Winch. LR	Tu3000	3.1	48.0	895.0	2936.0	3500.0	50750.0	64	3600
GIAT HP-BT	9.4	145	Norma	Winch. LR	Tu5000	3.15	49.0	845.0	2772.0	3000.0	43500.0	64	3600
NOSLER Partition n° 16327	10.37	160	Norma	Winch. LR	Tu5000	3.1	48.0	815.0	2674.0	3100.0	44950.0	64	3600
NOSLER Partition n° 16327	10.37	160	Norma	Winch. LR	Tu7000	3.38	52.0	800.0	2625.0	2900.0	42050.0	64	3600
SPEER SSP n° 1635	10.37	160	Hirtenberger	CCI 200	SP7	2.95	45.0	750.0	2461.0	3200.0	46400.0	64	3600
SPEER SSP n° 1635	10.37	160	Hirtenberger	CCI 200	SP9	2.65	41.0	690.0	2264.0	2600.0	37700.0	64	3600
SIERRA SBT n° 1940	11.34	175	Norma	Winch. LR	Tu5000	3.15	49.0	790.0	2592.0	3150.0	45675.0	64	3600
SIERRA SBT n° 1940	11.34	175	Norma	Winch. LR	Tu7000	3.4	52.0	795.0	2608.0	3100.0	44950.0	64	3600
RCBS Coulé n° 28168 GC	10.89	168	Norma	Winch. LR	Tu2000	1.55	24.0	560.0	1837.0	1950.0	28275.0	64	3600
RCBS Coulé n° 28168 GC	10.89	168	Hirtenberger	CCI 200	Ba6	1.1	17.0	460.0	1509.0	1400.0	20300.0	64	3600
RCBS coulé n° 28168 GC	10.89	168	Norma	Winch LR	AO	00.95	14.7	457.0	1500.0	1829.0	26520.0	64	3600