

## ARMES d'ÉPAULE - RIFLE - BÜCHSE

CALIBRE CALIBRE KALIBER	PROJECTILE BULLET GESCHOSS		ÉTUI CASE HÜLSE	AMORÇAGE PRIMER ZÜNDHÜT- CHEN	POUDRE POWDER PULVER VECTAN		VITESSE VELOCITY GESCHWIN- DIGKELT 2,5 m		PRESSION PRESSURE DRUCK		NORMES CIP CIP RULES CIP-REGELN			
	TYPE TYPE HERST./TYP	POIDS WEIGHT GEWICHT			TYPE TYP	CHARGE WEIGHT GEWICHT		m/s	f/s	bars	psi	LONGUEUR LENGH LÄNGE	PRESSION PRESSURE GASDRUCK	
		gramme g				grains gr	gramme g							grains gr
22 HORNET (5,6 x 35R)	SPEER SSP n° 1005	2,59	40	Remington	CCI 400	SP3	0,62	9,5	740	2 427	2 100	30 450	35,64	3 000
	SPEER n° 1017	2,90	45	Remington	CCI 400	SP3	0,60	9,0	690	2 263	2 000	29 000		
	SIERRA WARMINTER n° 1110	2,90	45	Remington	CCI 400	SP3	0,62	9,5	650	2 132	1 800	26 100		
	LYMAN Coulé n° 225 415	3,17	48,9	Remington	CCI 400	Ba9	0,22	3,3	460	1 509	1 900	27 550		
223 WSSM  <i>New</i>	SPEER 1036	3,37	52	Winchester	CCI 200	Sp 7	2,65	40,9	1 175	3 855	MAX		54,4 <sup>(1)</sup>	4 400
						Tu 5000	2,70 C	41,7	1 170	3 839	MAX			
						Sp 11	2,90	44,8	1 180	3 871	MAX			
	NOSLER PARTITION N° 16316	3,89	60	Winchester	CCI 200	Sp 11	2,70	41,7	1 105	3 625	MAX		56,6 <sup>(1)</sup>	
						Tu 7000	2,80	43,2	1 110	3 642	MAX			
	SPEER 1053	4,54	70	Winchester	CCI 200	Sp 12	3,10 C	47,8	1 030	3 379	MAX		54,95 <sup>(1)</sup>	
						Tu 8000	3,10	47,8	1 075	3 527	MAX			
	SIERRA MatchKing 1380	4,47	69	Winchester	CCI 200	Sp 11	2,70	41,7	1 050	3 445	MAX			
22-250 REMINGTON (5,6 x 49 R)	RWS SG Match n° 214 6142	3,24	50	Federal	CCI 200	Tu2000	1,82	28	1 045	3 428	2 800	40 600	48,46	4 050
						Tu5000	2,28	35	1 035	3 396	2 450	35 525		
	SIERRA S-BT n° 1365	3,56	55	Federal	CCI 200	Tu2000	1,78	27	1 020	3 346	3 000	43 500		
						Tu5000	2,25	35	1 025	3 363	2 600	37 700		
	HORNADY S-P n° 2270	3,89	60	Federal	CCI 200	Tu3000	2,18	34	1 090	3 576	3 050	44 225		
						Tu5000	2,15	33	1 005	3 297	2 900	42 050		
SPEER S-SP n° 1053	4,54	70	Norma	CCI 200	SP10	1,75	27	910	2 985	3 200	46 400			
222 REMINGTON (5,7 x 43)	RWS SG Match n° 214 6142	3,24	50	Winchester	FEDERAL BR n° 205M	Tu2000	1,32	20	970	3 182	2 800	40 600	43,18	3 700
	SPEER n° 1029	3,24	50	Norma	CCI 400	SP7	1,60	24	950	3 117	2 500	36 250		
	SIERRA B-R n° 1400	3,43	53	Winchester	FEDERAL BR 205M	Tu2000	1,30	20	950	3 117	2 950	42 775		
	SIERRA S-BT n° 1365	3,56	55	Winchester	FEDERAL BR 205M	Tu2000	1,28	20	925	3 035	2 850	41 325		
	SIERRA SPITZER n° 1365	3,56	55	Winchester	CCI 400	SP7	1,60	24	940	3 084	2 800	40 600		
	GIAT BT	3,55	55	Giat	FEDERAL BR 205 M	Tu2000	1,30	20	965	3 166	3 150	45 675		
	LYMAN coulée n°225.415	3,17	49	Federal	WINCH. SR	AO	0,55	8,5	703	2 307	2 378	34 030		
	222 REMINGTON Magnum (5,7 x 47)	SPEER n° 1029	3,24	50	Sako	CCI 400	SP10	1,75	27	1 050	3 445	3 000		
HORNADY BT - HP n° 2249		3,36	52	Sako	WINCH. SR	Tu2000	1,42	22	1 000	3 281	3 200	46 400		
SIERRA SBT n° 1365		3,56	55	Sako	WINCH. SR	Tu2000	1,45	22	1 000	3 281	3 500	50 750		
						Tu3000	1,56	24	960	3 150	2 900	42 050		
SPEER n° 1045		3,56	55	Sako	CCI 400	SP 10	1,70	26	1 010	3 314	3 200	46 400		
HORNADY SP n° 2270		3,89	60	Sako	WINCH. SR	Tu2000	1,38	21	920	3 018	3 000	43 500		
	Tu3000					1,55	24	935	3 068	3 150	45 675			

(1) : LONGUEUR HORS TOUT C.O.A.L - MM  
C : CHARGE COMPRESSEE



ATTENTION DE NE JAMAIS DÉPASSER LES CHARGES MAXI  
BE ALERT - NEVER EXCEED MAXIMUM LOADS  
ÜBERSCHREITEN SIE NIEMALS DIE MAXIMALLOADUNG

ATTENTION SOYEZ VIGILANT À TOUS VOS CHARGEMENTS  
BE SAFE - APPROACH ALL LOADS WITH EXTREME CAUTION  
VERWENDE SIE DIE LADEANGABEN MIT HÖCHSTER SORGFALT











## ARMES d'ÉPAULE - RIFLE - BÜCHSE

CALIBRE CALIBRE KALIBER	PROJECTILE BULLET GESCHOSS			ÉTUI CASE HÜLSE	AMORÇAGE PRIMER ZÜNDHÜT- CHEN	POUDRE POWDER PULVER VECTAN		VITESSE VELOCITY GESCHWIN- DIGKELT 2.5 m		PRESSION PRESSURE DRUCK		NORMES CIP CIP RULES CIP-REGELN			
	TYPE TYPE HERST./TYP	POIDS WEIGHT GEWICHT				TYPE TYPE TYP	CHARGE WEIGHT GEWICHT	m/s	f/s	bars	psi	LONGUEUR LENGH LÄNGE	PRESSION PRESSURE GASDRUCK	maxi étui en mm	maxi en bars piezo
		gramme g	grains gr												
378 WEATHERBY MAG	G.P.A. Magnum	16,65	257	Weatherby	Federal 215M	Tu8000	7,50*	115*	960	3 150	4 100	59 450	73,99	4 400	
	X BARNES 1/2 Blindée	17,50	270	Weatherby	Federal 215M	Tu8000	7,35*	113*	936	3 070	4 100	59 450			
416 REMINGTON MAG	G.P.A. Magnum	25,92	400	BELL	CCI 250	SP 7	5,10	78,7	770	2 527	4 060	58 870	72,39	4 300	
416 Rigby	G.P.A.	23,46	362	Norma	CCI 250	TU7000	6,15	95	739	2 425	3 200	46 400	73,66	3 250	
	HORNADY FMJ	32,40	500	Norma	CCI 250	TU8000	6,20	96	695	2 280	3 100	44 950			
44-40 Carabine WCS	SPEER HP n° 4425	12,96	200	Winchester	WINCH. LR	SP3	1,45	22	490	1 608	1 200	17 400	33,15	1 100	
	LYMAN coulé n° 427098	12,96	200	Winchester	WINCH. LR	SP3	1,35	21	475	1 558	1 250	18 125		■	
444 MARLIN (11,2 x 55 R)	SPEER HP n° 4425	12,96	200	Remington	CCI 200	SP7	3,40	52	640	2 100	1 100	15 950	56,52	3 550	
	SIERRA FPJ n° 8605	14,25	220	Remington	CCI 200	SP7	3,35	51	650	2 133	1 500	21 750			
	SPEER JSP n° 4447	15,55	240	Remington	CCI 200	Tu2000	3,15	49	700	2 297	1 850	26 825			
	SIERRA FPJ n° 8615	16,20	250	Remington	CCI 200	Tu2000	3,15	49	700	2 297	2 000	29 000			
	HORNADY FPJ n° 4300	17,17	265	Remington	CCI 200	Tu2000	3,15	49	690	2 264	2 150	31 175			
45-70 GOVERNMENT (11,5 x 53 R)	SIERRA FN-HP n° 8900	19,44	300	Federal	WINCH. LR	Tu2000	3,20	49	620	2 034	1 550	22 481	53,47	2 200	
	HORNADY HP n° 4500	19,44	300	Remington	CCI 200	SP3	2,20	34	545	1 788	1 450	21 025			
						SP9	3,30	51	565	1 854	1 300	18 850			
	SPEER SP n° 2479	25,92	400	Federal	WINCH. LR	Tu2000	2,80	43	545	1 788	1 900	27 550			
	SPEER FN n° 2479	25,92	400	Remington	CCI 200	SP9	3,30	51	540	1 772	1 650	23 925			
	RCBS Coulé 45-405	26,24	405	Federal	CCI 200	AO	0,90	13,90							
Winchester				WINCH. LR	Tu2000	2,18	34	480	1 575	1 400	20 300				
458 WINCHESTER Magnum (11,6 x 63)	HORNADY RN n° 4502	22,68	350	Remington	REM. 91/2 Mag.	Tu2000	4,15	64	700	2 297	2 300	33 350	63,50	4 300	
	SPEER SP n° 2479	25,92	400	Remington	REM. 91/2 Mag.	Tu2000	4,15	64	680	2 231	3 050	44 225			
						Tu3000	4,30	66	645	2 116	2 250	32 625			
	SPEER FN n° 2479	25,92	400	Remington	CCI 200	SP9	4,80	74	680	2 231	2 800	40 600			
SP10						4,60	71	690	2 264	2 600	37 700				
HORNADY SP n° 4507	32,40	500	Remington	REM. 91/2 Mag.	Tu2000	4,00	62	620	2 034	3 150	45 675				
					Tu5000	4,50	69	590	1 936	2 400	34 800				
	HORNADY 4507	32,40	500	Remington	CCI 200	SP9	4,60	71	630	2 067	3 100	44 900			
						SP10	4,45	68	650	2 133	3 400	49 300			
RCBS coulé 45-405	26,24	405	Remington	CCI 200	AO	1,05	16,2								

\* CHARGE MAXI - MAXI LOAD

- 950 bars pour Mod.1873
- 1500 bars pour Mod.1892 - 1894



ATTENTION DE NE JAMAIS DÉPASSER LES CHARGES MAXI  
BE ALERT - NEVER EXCEED MAXIMUM LOADS  
ÜBERSCHREITEN SIE NIEMALS DIE MAXIMALLADUNG

10

ATTENTION SOYEZ VIGILANT À TOUS VOS CHARGEMENTS  
BE SAFE - APPROACH ALL LOADS WITH EXTREME CAUTION  
VERWENDEN SIE DIE LADEANGABEN MIT HÖCHSTER SORGFALT



## ARMES d'ÉPAULE - RIFLE - BÜCHSE

CALIBRE CALIBRE KALIBER	PROJECTILE BULLET GESCHOSS			ÉTUI CASE HÜLSE	AMORÇAGE PRIMER ZÜNDHÜT- CHEN	POUDRE POWDER PULVER VECTAN		VITESSE VELOCITY GESCHWIN- DIGKELT 2.5 m		PRESSION PRESSURE DRUCK		NORMES CIP CIP RULES CIP-REGELN			
	TYPE TYPE HERST./TYP	POIDS WEIGHT GEWICHT				TYPE TYPE TYP	CHARGE WEIGHT GEWICHT	m/s	f/s	bars	psi	LONGUEUR LENGH LÄNGE	PRESSION PRESSURE GASDRUCK	maxi étui en mm	maxi en bars piezo
		gramme g	grains gr												
458 LOTT	G.P.A.	29,00	448	Winchester	Federal 215M	SP 10	5,10	79	723	2 370	3 200	46 400	71,12	4 300	
	PMP Solid	30,46	470	Winchester	Federal 215M	SP 10	4,99*	77*	711	2 330	3 600	52 200			
	HORNADY FMJ	32,40	500	Winchester	Federal 215M	SP10	4,99	79	644	2 110	2 700	39 150			
460 WEATHERBY MAG	HORNADY	32,40	500	Remington	CCI 250	Tu7000	7,50	116	705	2 310	3 220	46 690	73,99	4 400	
				Weatherby	FED. 215	Tu5000	6,90	106	750	2 460	3 790	54 955			
.50 BMG (.50 BROWNING)	FM - M 33 12,7mm x 99	42,50	656	FN	FN n° 75	SP13	15,5*	239*	885	2 900	* Charge maximale (maximum load)		99,31	3 700	
500 N.E. 3	WOODLEIGH	36,94	570	Bertram	CCI 250	Tu7000	6,65	102,6	631	2 410	2 800	40 600	76,20	2 800	
600 N.E.	G.P.A. Blindée	50,41	778	Bertram	CCI 250	Tu7000	9,50	147	566	1 857	1 400	20 300	76,20	2 450	

\* CHARGE MAXI - MAXI LOAD



ATTENTION DE NE JAMAIS DÉPASSER LES CHARGES MAXI  
BE ALERT - NEVER EXCEED MAXIMUM LOADS  
ÜBERSCHREITEN SIE NIEMALS DIE MAXIMALLADUNG

11

ATTENTION SOYEZ VIGILANT À TOUS VOS CHARGEMENTS  
BE SAFE - APPROACH ALL LOADS WITH EXTREME CAUTION  
VERWENDEN SIE DIE LADEANGABEN MIT HÖCHSTER SORGFALT

