

CALIBRE	TIPO BALA	TIPO PISTON	PESO BALA Grains	TIPO POLVORA	CARGA Grains(*)	TIPO DE TIRO
9x19 - 9PARA	RG-T.C.	CCI-500	122-124	CSB-1	4,8-5	ESPECIAL PRECISION
9x19	RG-T.C.	CCI-500	122-124	CSB-0E	5,2	ESPECIAL PRECISION
9x21						
9x23	RG-T.C.	CCI-500	122-124	CSB-1	5-5,5	ESPECIAL PRECISION
38 SUPER						
9x19	PUNTA RG BLIND	CCI-500	121	CSB-0E	7,2	ESPECIAL IPSC
9x19	PUNTA-T.C.	CCI-500	122	CSB-0E	5	ESPECIAL PRECISION
38 SUPER	PUNTA RG BLIND	CCI-500	121	CSB-0E	7,7	ESPECIAL IPSC
38 SPECIAL	PUNTA	CCI-500	130	CSB-0E	7,2	ESPECIAL PRECISION
38 SUPER	PUNTA	CCI-500	130	CSB-1	5,8	ESPECIAL PRECISION
38 SPECIAL	PUNTA	CCI-500	140	CSB-1	5,9	ESPECIAL PRECISION
38 SPECIAL	PUNTA	CCI-500	147	CSB-1	5,1	ESPECIAL PRECISION
38 SPECIAL	PUNTA	CCI-500	156-157-158	CSB-1	5,1	ESPECIAL PRECISION
40 S.W.	RG-COBREADA	CCI-500	180	CSB-1	6,6	ESPECIAL IPSC
40 S.W.	RG-COBREADA	CCI-500	200	CSB-1	5,5	ESPECIAL IPSC
"	"	"	200	CSB-0E	5,9	
40 S.W.	RG-COBREADA	CCI-500	180	CSB-0E	7	ESPECIAL IPSC
40 S.W.	RG-COBREADA	CCI-500	220	CSB-1	4,5	ESPECIAL IPSC
45 ACP	PUNTA	CCI-500	200	CSB-1	6,7	ESPECIAL PRECISION
45 ACP	PUNTA	CCI-500	230	CSB-1	6,2	ESPECIAL PRECISION

(\*) Tablas de acuerdo con las normas CIP. OPTIMA A = CSB-1  
Equivalencia: CSB-1 a Vectan BA9 -- CSB-0E a Vectan SP8