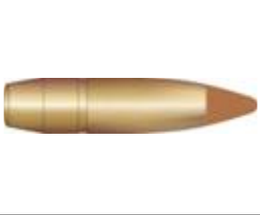


CODIGOS DE COLORES EN LAS MUNICIONES DEL .50 CAL**IDENTIFICACION DE LAS SIGLAS**

AP	Perforante
APE	Perforante Explosivo Incendiario
APHC	Perforante Núcleo Duro
APHCT	Perforante Núcleo Duro Trazador
API	Perforante Incendiario
APIDT	Perforante Incendiario Trazador Oscuro
APIHC	Perforante Incendiario Núcleo Duro
APIHCT	Perforante Incendiario Núcleo Duro Trazador
APIT	Perforante Incendiario Trazador
AP-S	Súper Perforante
APT	Perforante Trazador
DIIT	Ignición oscura, Incendiario Trazador
DT	Trazador Oscuro
HEI	Alto Explosivo Incendiario
HEPI	Alto Explosivo Perforante Incendiario
HPAP-T	Alto Rendimiento Perforante- Trazador
HPT	Pruebas de Alta Presión
I	Incendiario
IT	Incendiario Trazador
LRT	Entrenador de Alcance Limitado
LRTA	Entrenador de Alcance Limitado
LtAP	Perforante Ligero
MP	Multipropósito
MPT	Multipropósito Trazador
NFDT	Trazador Nocturno Traza Oscura
O	Observación
OT	Observación Trazador
P	Pruebas
PIE	Iniciador Pirotécnico Explosivo
T	Trazador

CODIGO	TIPO	PAIS / S
	IT	
	O	
	AP	Argentina; Bélgica; Brasil; Canadá; Dinamarca; Republica Dominicana; Francia; Israel; México; Holanda; Noruega; Arabia saudí; Sudáfrica; Corea del sur; España; E.A.U.; GB; USA; Yugoslavia
	APHC	Noruega
	AP-S	Noruega (NM 185)
	Bala	Francia; Suiza
	INSTRUCCIÓN	Argentina; G (usando vainas USA); USA
	IT	GB
	MP (Inerte)	USA
	P	USA
	INSTRUCCIÓN	Argentina
	IT	GB
	P	España
	API	Francia; Israel; USA (T15)
	APIHC	Francia
	AP	USA (T1E6)
	APHCI	Singapur
	AP	USA (T1E6); Bosnia Herzegovina
	APCN	USA
	APHCT	Nueva Zelanda
	Bala	USA (1000 gr)
	APT	USA
	APHC	Holanda
	API	Suecia; Yugoslavia
	APHC	Holanda
	APHC	Nueva Zelanda
	APIT	Yugoslavia
	APHCT	Canadá; Nueva Zelanda
	API	Yugoslavia
	APT	Australia; Canadá (C44); Francia; Nueva Zelanda
	T	Francia; Suiza
	APHCT	Canadá
	APT	USA (T2E3A)
	AP	USA
	APIHC	Brasil; Singapur
	APHC	Brasil
	APT	Francia
	AP	USA
	I	Canadá; GB; USA

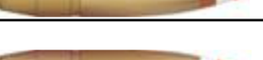
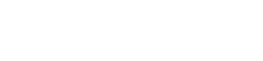
	MP	Canadá
	O	GB
	P	GB
	T	Argentina; Bélgica; GB
	IT	GB
	AP	Finlandia
	I	Canadá; Francia; España; GB; USA;
	T	Argentina; GB
	Desconocido	Bélgica
	APHT	GB
	IT	GB
	O	GB
	Bala	Argentina (usando vainas F.N.B.)
	I	Argentina; Bélgica; Brasil; Cañada; Francia; Turquía: GB: USA
	IT	GB
	Lacrimógeno	USA
	LRTA	USA
	IT	GB
	AP	GB
	I	GB
	IT	GB
	API	Dinamarca; Francia; Israel; Holanda; GB; USA (T16)
	IT	GB
	I	USA (T48; M23)
	I	USA
	IT	GB
	NFDT	USA
	T	USA
	IT	GB
	IT	Sudáfrica; España; GB; USA
	APIT	Israel; Holanda; GB
	API	USA (T49)
	IT	GB
	IT	GB
	APT	Finlandia
	IT	GB
	IT	GB
	IT	GB

	I	USA
	IT	USA
	API	USA
	Bala	USA
	HPT	Argentina
	IT	GB
	P	GB
	T	Bélgica; Brasil; Canadá; Francia; Israel; Italia; Holanda; Noruega; Sudáfrica; Corea del Sur; Taiwán; GB; USA.
	IT	GB
	P	GB
	T	USA
	T	Brasil
	IT	GB
	Bala	USA (Experimental de 800 gr)
	T	USA (Experimental)
	T	USA
	API	Francia; Singapur
	IT	GB
	RRT	Canadá, Nueva Zelanda
	T	Israel; Nueva Zelanda; GB; USA (M12 de brillo oscuro)
	Inerte	USA
	LRTA	USA
	LRTA	USA
	IT	GB
	IT	GB
	AP	Canadá; Francia; GB; USA; Yugoslavia
	APIDT	USA (Traza oscura)
	APT	Arabia Saudí
	Bala	Argentina; USA
	HEI	USA
	IT	GB
	Lacrimógeno	USA (T 86)
	MP	Bélgica; Canadá; Francia; Holanda; Noruega (NM140); USA
	BAT – Practic.	USA
	T	Argentina; Bélgica; GB; USA; Yugoslavia
	Triplex	USA
	IT	GB
	P	GB
	AP	Canadá; GB; USA (contrato para GB)
	MP	Bélgica; Holanda, Noruega (NM 140); USA
	IT	GB

	P	GB
	IT	GB
	AP	USA; GB
	IT	GB
	MP	Holanda; Noruega (NM 140)
	AP	Finlandia; GB
	IT	GB
	MP	Canadá; Francia; Grecia; Noruega (NM 140 y MK211); España
	IT	GB
	AP	Austria; Francia; Yugoslavia
	APHC	GB (1982)
	IT	GB
	Lacrimog. AP	USA
	IT	GB
	IT	GB
	APHC	GB
	MPT	Bélgica; Canadá; Francia; Noruega (NM 160)
	Localizador T	GB
	T	USA
	MPT	Francia; Grecia; Noruega
	API	Francia
	APHC	GB
	MP	Bélgica; Francia; Grecia; Noruega; USA (NM 140)
	MP	USA (Mk 211)
	IT	GB
	IT	GB
	IT	GB
	IT	GB
	AP	USA
	DT	USA (T13 Trazador retardado)
	AP	USA
	IT	GB
	LRTA	USA (experimental)
	T	GB
	IT	GB
	APT	USA (T 38)
	P	GB
	IT	GB
	IT	GB

	IT	GB
	I	USA
	IT	GB
	HPT	GB
	O	GB
	API (oscuro)	USA (M257)
	APIT	USA (T28)
	Bala	USA
	HPT	USA
	T	USA
	API	Suecia
	Ball	GB
	I	Arabia Saudí
	IT	GB
	LRTA	Canadá; Holanda
	Localizador	USA
	T	Canadá; España; USA (M10); Yugoslavia
	IT	GB
	I	GB
	IT	GB
	HPAP-T	Holanda
	T	USA
	IT	GB
	IT	GB
	APIT	Yugoslavia
	IT	GB
	I	(M1 Alternativo); USA (M33 Nocturno)
	IT	GB
	IT	GB
	AP	USA (M2 núcleo Mo/Cr/Ni)
	IT	GB
	IT	GB
	T	France; USA
	API	USA (traza osura)
	API	Suiza
	AP	Arabia Saudi; Yugoslavia
	APIT	GB
	APT	Francia

	Bala Referenc.	GB
	Fragmentable	USA
	HPT	GB; USA
	LRT	USA (experimental)
	P	GB
	RRT	Nueva Zelanda
	T	Francia (experimental)
	AP	GB
	HPT	GB
	O	GB (X6E1)
	P	GB
	?	USA
	APIT	Sudáfrica
	API	USA (M20) (traza oscura)
	AP	Argentina
	API ?	Francia
	APIT	Francia
	APT	Holanda
	Bala	Argentina
	I	Egipto; Francia, Arabia Saudí
	IT	GB
	LRTAT	USA
	P	Corea del Sur; GB; USA
	RRT	Nueva Zelanda; Noruega
T	Argentina; Australia; Bélgica; Brasil Canadá; Columbia; Egipto; Francia; Alemania; Grecia; Israel; Italia; Marruecos; Holanda; GB; USA; Nueva Zelanda; Noruega; RPC Singapur; Sudáfrica; España; Turquía; Yugoslavia	
	API	GB
	T	USA
	IT	GB
	Pruebas	Francia
	T	USA (M21)
	T	GB (Mk 6 Z.)
	HPT	Australia; Nueva Zelanda
	T	Brasil; Israel; Nueva Zelanda; Corea Del Sur; USA
	APT	Holanda
	IT	GB
	T	Argentina; Bélgica; Francia; Holanda; USA
	IT	GB
	T	GB
	AP	USA (M2 Núcleo alternativo)
	APCHT	Nueva Zelanda
	APT	Bélgica; Sudáfrica; USA (T38)
	IT	GB
	O-T	GB
	APIT	Egipto; USA (T63)
	IT	Francia; España; Sudáfrica; GB

	O-T	GB
	Localizador T	GB
	IT	GB
	Localizador T	USA
	APIT	Francia; Singapur; GB
	IT	GB
	IT	GB
	?	GB
	T	Israel; GB
	Bala	Sudafrica
	IT	GB
	APIT	Suiza
	IT	GB
	APIT	Austria; Bélgica; Brasil; Canadá; Dinamarca; Israel; Republica Dominicana; Egipto; Francia; Grecia; Israel; Italia; Holanda; Noruega; Sudáfrica; España; Suiza; Turquía; GB; USA;
	APIT	USA (M20)
	APIT	Egipto; USA
	IT	GB
	Trazador	Brasil
	DIIT	GB (traza amarilla)
	IT	GB
	T	GB
	IT	GB
	AP	USA (plata para pruebas)
	API	Bélgica; Brasil; Canadá; Colombia; Republica Dominicana; Egipto; Francia; Grecia; Israel; Italia; Holanda; Noruega; Perú; Arabia Saudí; España; Corea del sur; Suiza; Turquía; GB; USA; Yugoslavia
	APIHC	Noruega; Sudáfrica
	AP-S	Bélgica; Canadá; Noruega (NM-173)
	AP	USA (plateada para pruebas)
	API	Suecia
	API - Pruebas	España (M73)
	APIHCT	Canadá
	API-HC	Holanda
	API-HC	Alemania; Holanda
	MP / HEPI	Bélgica; USA
	MP	Francia
	APIHC	Holanda

	APIHC	Holanda
	APIHC	Holanda
	APIT	Dinamarca; Republica Dominicana; Francia; GB; USA
	API	Republica Dominicana
	APEI	Bélgica
	API-HC	Sudáfrica
	MP / HEPI	Bélgica
	API	Canadá; Republica Dominicana; Egipto; Holanda; USA
	Instrucción	Argentina
	Pruebas	GB; USA
	IT	GB
	T	Francia; Sudáfrica; USA (M2)
	IT	GB
	T	USA (veloci. baja 1850 fps)
	IT	GB
	API	Argentina
	IT	GB
	APT	USA (experimental)
	?	Belgica
	IT	GB
	APT	Republica Dominicana
	BAT - Inerte	Suiza
	Localizador	Suiza
	Inerte	Suiza
	APIT	Republica Dominicana
	IT	GB
	Localizador	Suiza
	MPT	Noruega; Suecia
	APHC	Sudáfrica
	Bala	Sudáfrica; USA
	Inerte	USA
	HEIT	USA (T1)
	HCAP	Sudáfrica
	I	Argentina; Bélgica (fósforo); Finlandia; USA
	IT	GB
	Lt-AP	Republica Dominicana; USA
	O	GB
	PIE	USA (WALAP)
	Pruebas	Sudáfrica

	Localizador	Canadá; Francia
	T	GB (experimental)
	IT	GB
	APHC	GB (1982)
	IT	GB
	Desconocido	USA
	IT	GB
	T	USA (T34)
	HEI	USA
	IT	GB
	IT	GB
	APT	Republica Dominicana
	APIHCT	Holanda
	APIT	Republica Dominicana
	IT	GB
	O	GB; Francia
	Localizador	Francia
	Localizad. – T	Canadá; Francia; USA
	API – HCT	Holanda
	Localizador	USA (XM 156)
	IT	GB (experimental - ignición oscura)
	MP / APEI	Bélgica