

## 9 x 19 - CAL. 9MM 124GR RN FCP



Les photos de produits ne peuvent être utilisées sans la permission explicite de CAMPRO.

**BT:** Boat Tail

**FCP:** Full Copper Plated

**FMJ:** Full Metal Jacket

**RN:** Round Nose

**RNFP:** Round Nose Flat Point

**RNHP:** Round Nose Hollow Point

**HBWC:** Hollow Base Wad Cutter

**HP:** Hollow Point

**SH:** Shoulder

**TC:** Truncated Cone

**TCHP:** Truncated Cone Hollow Point

Longueur totale de la cartouche

1,120 inch / 28,448 mm

Sertissage

0,376 inch / 9,550 mm

Amorce

SMALL PISTOL

Fabricant	Type de poudre	Grains (Min/Max)	Grammes (Min/Max)	ft/s (Min/Max)	m/s (Min/Max)
ALLIANT POWDER	BULLSEYE	3,80 / 4,40	0,246 / 0,285	0 / 0	0,0 / 0,0
ALLIANT POWDER	HERCO	4,60 / 5,40	0,298 / 0,350	0 / 0	0,0 / 0,0
ALLIANT POWDER	POWER PISTOL	5,10 / 5,70	0,330 / 0,369	0 / 0	0,0 / 0,0
ALLIANT POWDER	UNIQUE	4,80 / 5,30	0,311 / 0,343	0 / 0	0,0 / 0,0
HODGDON	CFE PISTOL	4,60 / 5,10	0,298 / 0,330	0 / 0	0,0 / 0,0
HODGDON	HP-38	4,40 / 4,80	0,285 / 0,311	0 / 0	0,0 / 0,0
HODGDON	HS-6	6,00 / 6,60	0,389 / 0,428	0 / 0	0,0 / 0,0
HODGDON	TITE GROUP	3,50 / 4,30	0,227 / 0,279	0 / 0	0,0 / 0,0
LOVEX	D032	4,00 / 4,40	0,259 / 0,285	0 / 0	0,0 / 0,0
LOVEX	S011	4,00 / 4,40	0,259 / 0,285	0 / 0	0,0 / 0,0
LOVEX	S020	4,50 / 5,10	0,292 / 0,330	0 / 0	0,0 / 0,0
RELOAD SWISS	RS20	4,20 / 5,20	0,272 / 0,337	0 / 0	0,0 / 0,0
RELOAD SWISS	RS24	5,60 / 6,50	0,363 / 0,421	0 / 0	0,0 / 0,0
SNPE	A0	5,40 / 6,20	0,350 / 0,402	0 / 0	0,0 / 0,0
SNPE	A1	4,60 / 5,20	0,298 / 0,337	0 / 0	0,0 / 0,0
SNPE	AS	3,90 / 4,60	0,253 / 0,298	0 / 0	0,0 / 0,0
SNPE	BA9	4,60 / 5,40	0,298 / 0,350	0 / 0	0,0 / 0,0
SNPE	BA9 1/2	3,40 / 4,30	0,220 / 0,279	0 / 0	0,0 / 0,0
SNPE	SP2	7,40 / 8,00	0,480 / 0,518	0 / 0	0,0 / 0,0
VIHTAVUORI	N 330	4,30 / 5,10	0,279 / 0,330	0 / 0	0,0 / 0,0
VIHTAVUORI	N 340	4,60 / 5,40	0,298 / 0,350	0 / 0	0,0 / 0,0
VIHTAVUORI	N320	3,90 / 4,30	0,253 / 0,279	0 / 0	0,0 / 0,0
VIHTAVUORI	N350	5,40 / 6,00	0,350 / 0,389	0 / 0	0,0 / 0,0
WINCHESTER	AUTO COMP	4,70 / 5,20	0,305 / 0,337	0 / 0	0,0 / 0,0
WINCHESTER	W231	4,40 / 4,80	0,285 / 0,311	0 / 0	0,0 / 0,0