

Revolverpatrone

Revolverpatrone

Speziell für [Revolver](#) entwickelte [Patrone](#).

Am Patronenboden befindet sich ein Rand, der das Durchrutschen der Patrone in die [Trommelbohrung](#) verhindert.

image not found or type unknown



Rand (rote Markierung) der Revolverpatrone (.44 Magnum)

Revolverpatronen haben häufig eine längere [Hülse](#) als vergleichbare Pistolenpatronen. Das erlaubt höhere [Treibladungen](#) und im Vergleich mit Pistolenpatronen eine höhere Durchschlagskraft.

Die bekanntesten [Kaliber](#) für Revolver sind .38 Special, .357 Magnum und .44 [Magnum](#).