

# CZ vz. 24

## 9 mm Pistolet samopowtarzalny CZ vz. 24



Wrocław, Arsenał – Muzeum Militariów

## Historia konstrukcji

Przeprojektowany pistolet ČZ vz. 22, który dostosowano do amunicji .380 ACP. Pistolet samopowtarzalny był dziełem konstruktora Josefa Nickla, inżyniera z zakładów Mausera. Produkowany w latach 1923-1938 przez firmę Česká Zbrojovka A.S. Praha, w zakładach w Strakonicach w ilości około 180 tysięcy egzemplarzy. Przyjęty na uzbrojenie armii czechosłowackiej pod oznaczeniem Pistole ČZ vz. 24. Po uzyskaniu niepodległości Słowacja zachowała ten pistolet na uzbrojeniu tworzonych jednostek piechoty. Na stanie jednostek słowackich znajdowało się ok. 10 tysięcy egzemplarzy.



## Opis konstrukcji

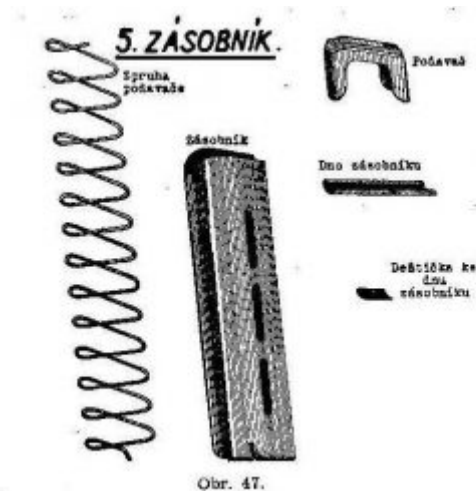
Pistolet samopowtarzalny wykorzystywał energię krótkiego odrzutu lufy. Zamek był zaryglowany przy strzale przez obrót lufy. Sprężyna powrotna znajdowała się pod lufą. Kurek częściowo odkryty. Po wystrzeleniu ostatniego naboju zamek pozostawał w tylnym położeniu. Magazynek pudełkowy, jednorzędowy wkładany do gniazda w chwycie. Stałe przyrządy celownicze. Broń wyposażona jest w zewnętrzny kurek oraz w nastawny bezpiecznik, widoczny po lewej stronie chwytu, tuż za spustem. Dźwignię bezpiecznika broni należy wcisnąć ku dołowi, a zwalnia się ją przez naciśnięcie na umieszczony pod nią, okrągły przycisk. Poniżej skośnych żłobków uchwytowych na zamku widoczna jest końcówka roku produkcji broni.



# Zastosowana amunicja

Lokalna wersja naboju pistoletowego 9×17 mm Short (9 mm Browning Short, w USA znany jako .380 ACP). Mosiężna łuska długości 17,1 mm, średnica kryzy 9,04 mm.

## 1. Zwykła 9 mm náboj vz. 22:



Długość naboju: 25 mm

Długość łuski: 17,3 mm

Średnica dna łuski: 9,40 mm

Masa naboju: 9,6 g

Masa pocisku: 6 g

Masa ładunku miotającego: 0,2 g

Prędkość wylotowa: 296 m/s

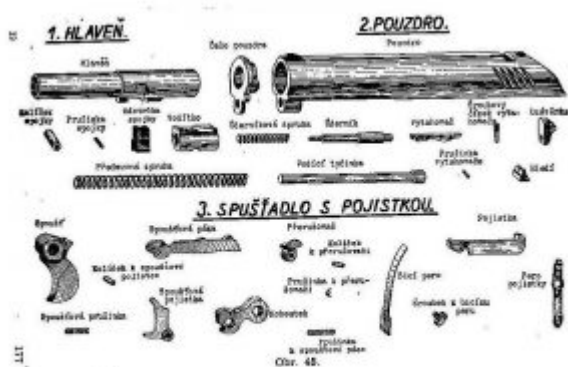
Zasięg skuteczny: 40 m

Pocisk pełnopłaszczowy z ołowianym rdzeniem.

## 2. Ślepa vz. 24:

Wykorzystuje drewniany pocisk rozpadający się po opuszczeniu

lufy.



## Podstawowe dane techniczne

- Kaliber: 9 mm
- Amunicja: 9 × 17 mm vz. 24
- Masa: 0,67 kg
- Długość całkowita: 152 mm
- Długość lufy: 90,5 mm
- Zasilanie: magazыnek na 8 naboі

**Dawid Kałka**

## Bibliografia

1. A.E. Hartink: *Encyklopedia pistoletów i rewolwerów*. DEBIT, 2002.
2. Mjr. Frederick Myatt M.C., *Ilustrowana Encyklopedia Pistolety i Rewolwery*, ESPADON, 2014.
3. <http://www.dws-xip.pl/encyklopedia/pistvz24-sk/>
4. [https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:CZ\\_24](https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:CZ_24)