

Unikát z muzea

Málokdy se naskytne příležitost představit na stránkách našeho časopisu zbraň, která se i ve světových sbírkách vzduchovek vyskytuje velmi poskrovnu. Díky muzeu vzduchových zbraní v Příchvoji, zřízenému panem Miroslavem Kodydkem, se mi tato příležitost naskytla. Jde o raritní vzduchovou pistoli Lincoln.



Pistole Lincoln

Historie pistole a potažmo jejího výrobce sahá hluboko do 19. století. Lincoln Jeffries se narodil v Norfolkku v Anglii v roce 1847. Ve svých 26 letech založil v Birminghamu obchod se zbraněmi. Některé, například brokovnice, sám vyráběl, ale pod svým jménem prodával i nakupované zbraně. V roce 1904 si nechal patentovat vzduchovou pušku s pevnou hlavní, napínanou spodní pákou. Pro Jeffriese ji pod ozna-

čením Lincoln Jeffries vyrobila společnost Birmingham Small Arms, tedy BSA.

Ve společnosti již také pracoval Lincoln junior. Ten si v roce 1921 nechal patentovat vzduchovou pistoli s pružinou, uloženou v rukojeti zbraně. Pistole se vyráběla ve dvou verzích. První měla napínací páku na hřbetu rukojeti a dnes patří k vyloženým raritám. Ta druhá už byla *zlamovačka*. V odborné literatuře se uvádí, že byla inspirací pro daleko poz-

ději vyráběné pistole Walther LP52/53. A právě tento druhý model jsem si mohl u pana Kodydka prohlédnout a dokonce i vyzkoušet.

Řekneme-li o nějaké zbraně, že je celooceťová, najdeme na ní obvykle i díly, například střeňky či krytky, z jiného materiálu. To ale neplatí o této pistoli, i když na první pohled vypadá, že právě střeňky jí chybí. Není tomu tak. Základ je tvořen rukojetí / ocelovým válcem o vnějším průměru 25 mm, ve kterém je umístěna pružina pístu s vodicím trnem. Píst je určitě těsněný kůží. Na spodní straně válce se pružina opírá o zdrsňenou vroubko- vanou matici, zajišťenou proti uvolnění z přední strany šroubkem.

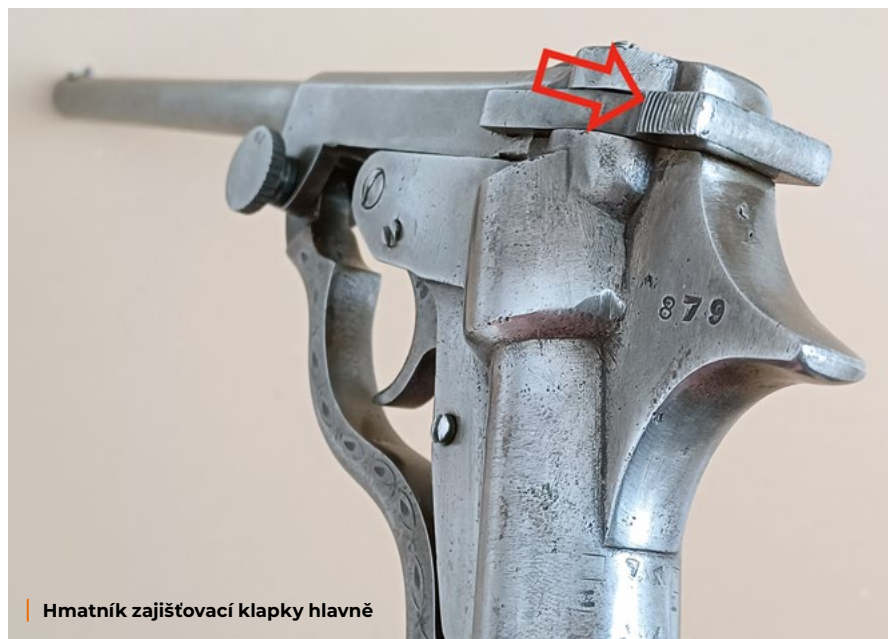
Na horní straně vzduchového válce je příčným šroubem upevněn spoušťový jazýček, ovládající dvojzvratnou páku



Zajišťovací klapka

se spoušťovým ozubem. Páka směřuje dolů podél vzduchového válce. Z horní zadní strany válce vystupuje nos, umožňující pohodlnější držení pistole. Na horní straně válce je hmatník odpru- žené klapky, zajišťující zlamovací hlavěň v poloze pro střelbu, a přepouštěcí kanálek ústící za komoru hlavně. Ten je těsněný kůží.

Samotná hlavěň vykazující zbytky vlašových drážek je dlouhá 230 mm. Její zadní část je tvarována dohranata, aby



Hmatník zajišťovací klapky hlavně