

ZATWIERDZAM

ZASTĘPCA NACZELNIKA

Wydziału Zapobiegania
Komendy Stołecznej Policji

podkom. Łukasz ZIĘBIŃSKI

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest przegląd i kalibracja niżej wymienionych sprawdzianów i przyrządów rusznikarskich do 9 mm pist. Walther P99 i 9 mm PM-98P Glauberyt:

9 mm pistolet Walther P99 :

- | | | |
|-----|--|---------|
| 1. | Sprawdzian do pomiaru odległości zaporowej zamka 19,15+0,26 | |
| | – przechodni 19,15 mm (362-00-000/S1) | 10 szt. |
| | – nieprzechodni 19,41 mm (360-00-000/S1) | 10 szt. |
| 2. | Przyrząd do pomiaru siły spustu przy samonapinaniu Siłomierz MARK-10 seria 2 M2-100 | 8 szt. |
| 3. | Sprawdzian do pomiaru odległości pazura wyciągu od wieńca czółka 8,2+0,8 mm (360-00-000/S3) | 1 szt. |
| 4. | Sprawdzian do pomiaru odległości pazura wyciągu od dna czółka 1,6 +0,3 mm (360-00-000/S4) | 1 szt. |
| 5. | Sprawdzian do pomiaru drogi napinania iglicy przy napiętym spuście (samonapinanie) 8+0,3 mm (360-00-000/S5) | 10 szt. |
| 6. | Sprawdzian przedniego max. wystawania grota iglicy ponad powierzchnię czółka zamka 0,7+1,4 mm (360-00-000/S6) | 10 szt. |
| 7. | Sprawdzian kalibru dla wymiaru max. 8,87 mm (360-00-001/S-6/T) | 1 szt. |
| 8. | Sprawdzian kalibru dla wymiaru min. 8,82 mm (360-00-001/S-7/T) | 1 szt. |
| 9. | Sprawdzian do kontroli zużycia zamka (kontrola grubości ścianki czółka zamka (362-10-003/S-22) | 10 szt. |
| 10. | Przyrząd do regulacji celownika (361-00-000/P-1) | 1 szt. |

9 mm PM-98P Glauberyt :

- | | | |
|----|---|--------|
| 1. | Sprawdzian nieprzechodni przewodu lufy 8,88 mm max. (106-46-110/S-45) | 1 szt. |
| 2. | Sprawdzian przechodni przewodu lufy 8,81 mm min. (115-00-063/S-14) | 1 szt. |
| 3. | Sprawdzian prostości przewodu lufy 8,805 mm (109-10-001/S-53) | 1 szt. |

4. Sprawdzian wystawiania iglicy przy bijniku stycznym do płaszczyzny tylnej zamka 0,9+0,3:
 - (108-14-000/S-12) 1 szt.
 - (109-11-000/S-1) 1 szt.
5. Sprawdzian odległości pazura wyciągu od tworzącej czółka zamka 8,7+0,45 (108-14-000/S-9) 1 szt.
6. Sprawdzian odległości pazura wyciągu od płaszczyzny czółka zamka 1,2+0,32 (108-14-000/S-3) 1 szt.
7. Sprawdzian – nabój do sprawdzania wyzębienia zaczepu kurka spod zęba kurka przy zamku w przednim położeniu. Dodatkowo sprawdzian 109-00-000/S6 sprawdza współosiowość lufy i czółka 19,53 mm min., 20,23 mm max:
 - (109-00-000/S5) 1 szt.
 - (109-00-000/S6) 1 szt.
8. Sprawdzian – warunek bezpieczeństwa, kurek nie wyzębia się z zaczepu spustu po naciśnięciu spustu 21,95 mm (109-00-000/S-8) 1 szt.
9. Sprawdzian odległości przedniej części dźwigni opóźniacza od górnej płaszczyzny prowadnic zamka 3,6+0,4 mm:
 - (108-00-000/S-15) 1 szt.
 - (108-00-000/S-23) 1 szt.
10. Sprawdzian odległości szczęk magazynka od powierzchni górnej prowadnic zamka przy magazynku dociśniętym do góry, mierzonej 15 mm od tylnej ścianki magazynka 0,75 – 0,35 mm (108-00-000/S-25) 1 szt.
11. Sprawdzian odległości szczęk magazynka od powierzchni górnej prowadnic zamka przy magazynku odciągniętym do dołu, mierzonej 15 mm od tylnej ścianki magazynka 0,2 mm (108-00-000/S-26) 1 szt.
12. Sprawdzian położenia wyrzutnika względem osi przewodu lufy 3,7+0,15 mm (109-00-000/S-9) 1 szt.
13. Sprawdzian rozwarłości szczęk magazynka 10+0,3 mm (109-31-099/S-18) 1 szt.
14. Sprawdzian odległości zaporowej (odległości między czołem lufy a czołem zamka) przy min. naboju 0,15 - 0,7 mm, 18,85 mm min:
 - (108-00-000/S-14) 1 szt.
 - (109-00-000/S-1) 1 szt.
15. Przyrząd do odciągnięcia ramienia sprężyny dźwigni bezpiecznika podczas montowania zaczepu kurka (RRM-1) 1 szt.
16. Suwmiarka – sprawdzanie odległości garbu szyny spustowej od górnej powierzchni prowadnic zamka, sprawdzanie krycia tylnej części dźwigni opóźniacza, w spodzie 5,9+0,3 mm, 0-0,5 mm, 3,6-0,4 (MAUf 135/0,05-2 PC) 1 szt.
17. Sprawdzian zegarowy 1 szt.