

DZIESIĄTKI WEWNĘTRZNE

Według nowych przepisów ISSF, obowiązujących od 1 stycznia 2009 roku, w strzelaniach, w których wyniki podawane są w liczbach całkowitych, w przypadku wystąpienia równych wyników o kolejności decydują:

- w pierwszej kolejności najwyższa liczba **wewnętrznych dziesiątek**.
- w drugiej kolejności najwyższy wynik w ostatniej serii 10 strzałowej, jak dotychczas, kolejno seriami od końca, bez uwzględniania w nich centralnych dziesiątek.
- w trzeciej kolejności najwyższa liczba dziesiątek, dziewiątek, etc. (ocena całkowita)

Z logicznego punktu widzenia dziesiątką wewnętrzną powinna być przestrzelina, która całym swoim obwodem znajduje się wewnątrz pola "10".

Niestety w przepisach ISSF przyjęto zupełnie inne określenie dziesiątki wewnętrznej.

Według przepisów ISSF, **dziesiątką wewnętrzną** jest przestrzelina, która co najmniej dotyka dodatkowego pierścienia znajdującego się wewnątrz pola "10".

W tarczy do strzelania z karabinu pneumatycznego, dziesiątką wewnętrzną jest przestrzelina, która całkowicie zasłoni półmilimetrową dziesiątkę.

Jeśli przestrzeliny w tarczach papierowych oceniane są elektronicznym czytnikiem z dokładnością do jednej dziesiątej, **dziesiątki wewnętrzne** zaczynają się od wartości:

10,2 (karabin-10m)

10,3 (karabin-50m)

10,4 (karabin-300m)

10,4 (pistolet-10m)

10,4 (pistolet małokalibrowy część dokładna-25m i 50m)

10,4 (pistolet małokalibrowy część szybka-25m)

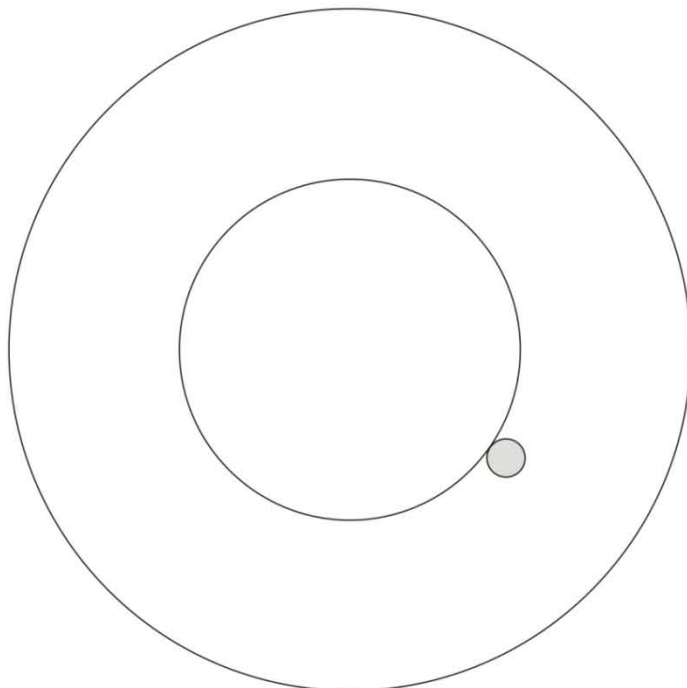
10,4 (pistolet centralnego zapłonu część dokł.-25m)

10,4 (pistolet centralnego zapłonu część dokładna-25m)

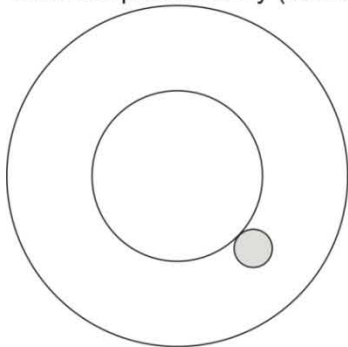
Graficzne przykłady dziesiątek wewnętrznych

(proporcje są zachowane tylko między średnicą pierścienia „10” i średnicą przestrzeliny)

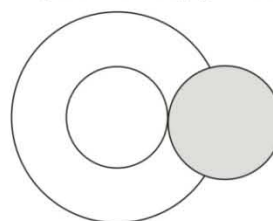
Pistolet - 25m cz. szybka
średnica „10” - 100 mm
średnica „10w” - 50 mm
średnica przestrzeliny (kaliber) - 5,6 mm



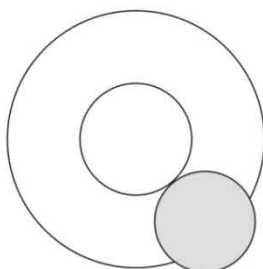
Pistolet - 25m i 50m cz. dokładna
średnica „10” - 50 mm
średnica „10w” - 25 mm
średnica przestrzeliny (kaliber) - 5,6 mm



Karabin - 50m
średnica „10” - 10,4 mm
średnica „10w” - 5 mm
średnica przestrzeliny (kaliber) - 5,6 mm



Pistolet - 10m
średnica „10” - 11,5 mm
średnica „10w” - 5 mm
średnica przestrzeliny (kaliber) - 4,5 mm



Karabin - 10m
średnica „10” - 0,5 mm
średnica przestrzeliny (kaliber) - 4,5 mm

