



6.3.4.5

25m Präzision und 50m Pistolenscheibe

(Für die Wettbewerbe 50m Pistole und 25m Standardpistole sowie Präzisionsdurchgänge 25m Zentralfeuerpistole und 25m Pistolen Wettbewerbe)

10. Ring	50 mm	($\pm 0,2$ mm)	5. Ring	300 mm	($\pm 1,0$ mm)
9. Ring	100 mm	($\pm 0,4$ mm)	4. Ring	350 mm	($\pm 1,0$ mm)
8. Ring	150 mm	($\pm 0,5$ mm)	3. Ring	400 mm	($\pm 2,0$ mm)
7. Ring	200 mm	($\pm 1,0$ mm)	2. Ring	450 mm	($\pm 2,0$ mm)
6. Ring	250 mm	($\pm 1,0$ mm)	1. Ring	500 mm	($\pm 2,0$ mm)

Innenzehner: 25 mm ($\pm 0,2$ mm).

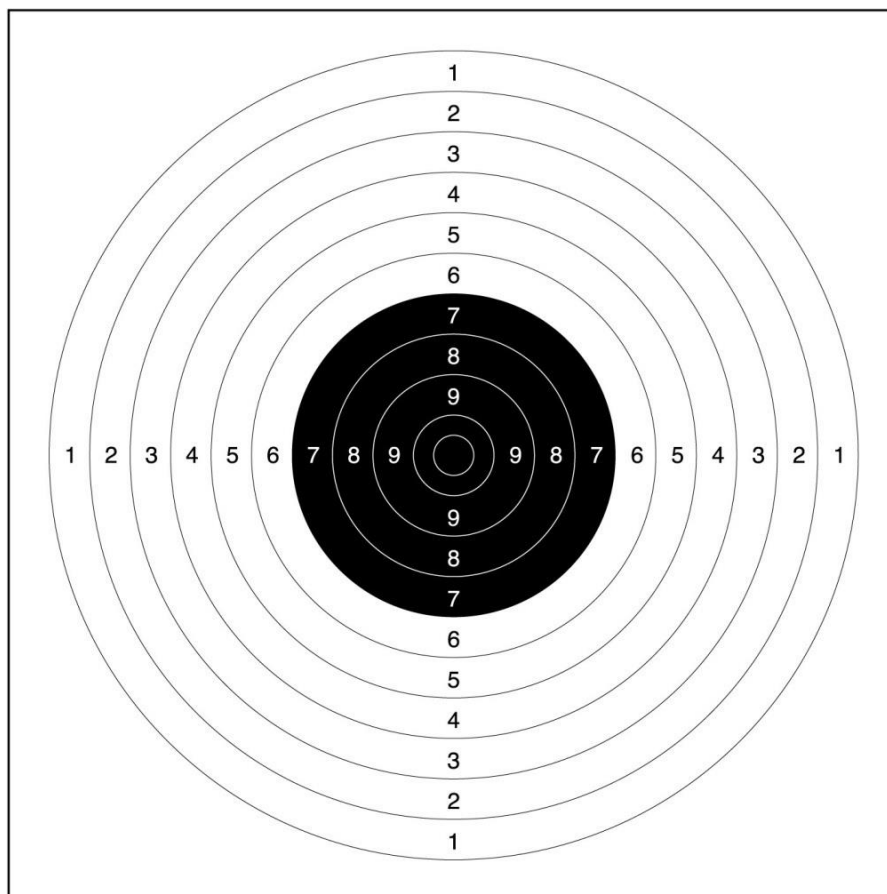
Schwarzer Spiegel von Ring 7 bis 10 = 200 mm ($\pm 1,0$ mm).

Ringstärke: 0,2 mm bis 0,5 mm.

Minimum der sichtbaren Scheibengröße: Breite: 550 mm

Höhe: 520 - 550 mm.

Die Ringwerte 1 – 9 sind in horizontalen und vertikalen Reihen rechtwinkelig zueinander bedruckt (oder abgebildet). Der Ring 10 ist mit keiner Zahl versehen. Die Zahlen sollen ungefähr 10 mm hoch und 1mm stark und auf die entsprechende Distanz mit einem normalen Beobachtungsfernrohr leicht lesbar sein.



25m Präzision und 50m Pistolenscheibe