

Tolerancer for godkendte måledorne

Ved bedømmelse af papirskiver ved riffelskydning, skal godkendte måledorne overholde nedenstående mål og tolerancer.

Salonriffel 5,6 mm (.22")

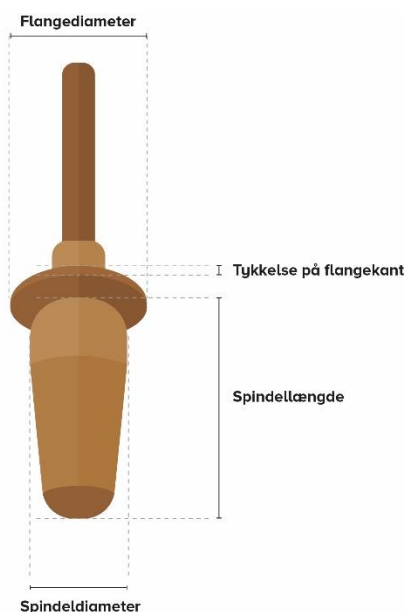
Flangediameter	5,60 mm (+0,05/-0,00 mm)
Tykkelse af flangekant	Ca. 0,50 mm
Spindeldiameter	5,00 mm - 5,20 mm
Spindellængde	10 mm til 15 mm
Til brug ved	Alle discipliner med 5,6 mm ammunition

Luftriffel 4,5 mm (DGI)

Flangediameter	4,50 mm (+0,05/-0,00 mm)
Tykkelse af flangekant	Ca. 0,50 mm
Spindeldiameter	4,15 mm - 4,45 mm
Spindellængde	10 mm til 15 mm
Til brug ved	Alle discipliner med 4,5 mm hagl

Kal. 6,5x55 mm og 7,62x51mm (200 og 300 meter og terrænriffel)

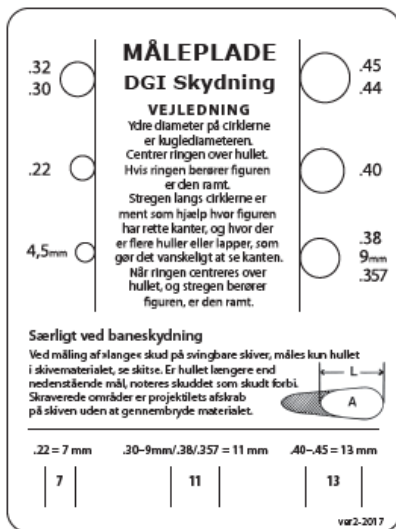
Flangediameter	8,00 mm (+0,05/-0,00 mm)
Tykkelse af flangekant	Ca. 0,50 mm
Spindeldiameter	Svarende til den anvendte kaliber
Spindellængde	10 mm til 15 mm
Til brug ved	Alle discipliner med kal. 6,5x55 og 7,62x51 mm



Pistolskydning

For pistol anvendes måleplade ved manuel bedømmelse af papskiver.

Godkendt måleplade ver2-2017 anvendes.



Ovenstående godkendt af Skydeledelsen d. 19. oktober 2020
Version 1