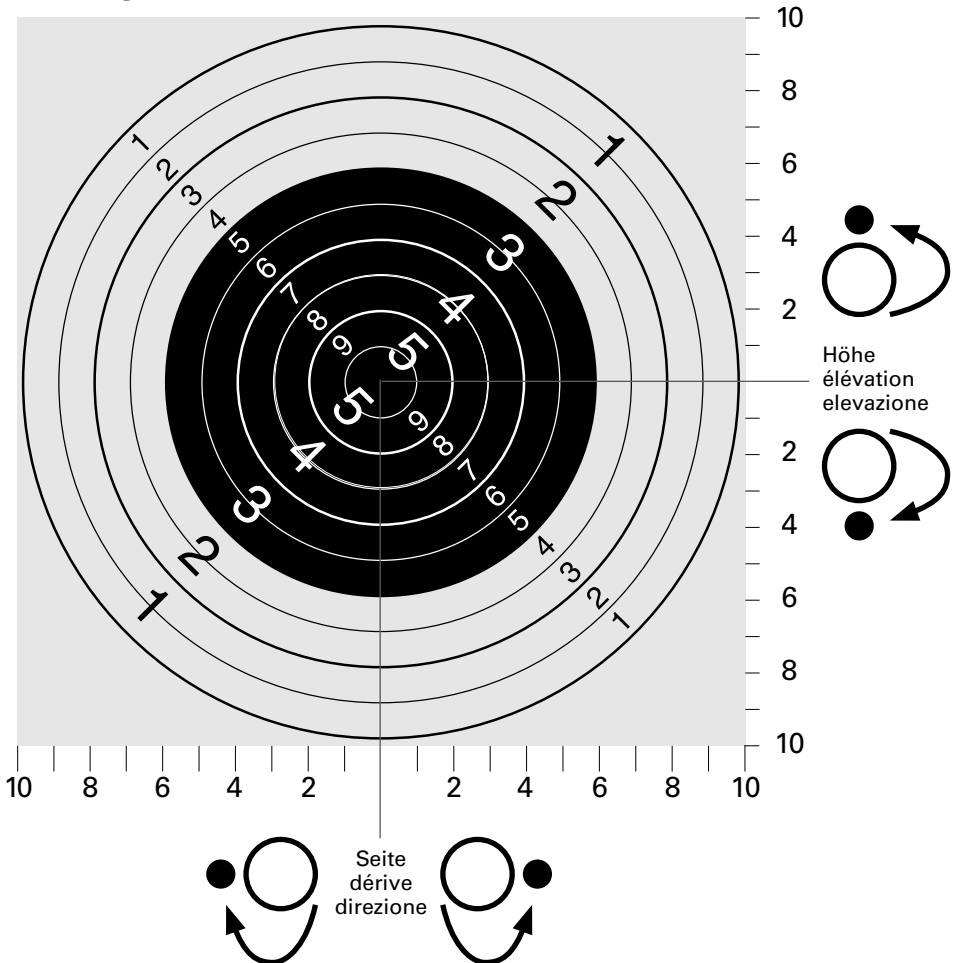




**Korrekturschema für Dioptrivisier, Stgw 90, 5,6 mm**  
**Schéma de correction sur le dispositif de visée, F ass 90, 5,6 mm**  
**Schema di correzione per l'alzo del F ass 90, 5,6 mm**

Mittlere Trefferpunktverschiebung (Höhe und Seite) 4,5 cm pro Raste  
Déplacement du point d'impact (élévation et dérive) 4,5 cm par cran  
Spostamento del punto medio colpito (elev. e direzione) 4,5 cm per scatto

**Scheibe A**  
**Cible A**  
**Bersaglio A**



**Korrekturschema für Dioptrivisier, Stgw 90, 5,6 mm**  
**Schéma de correction sur le dispositif de visée, F ass 90, 5,6 mm**  
**Schema di correzione per l'alzo del F ass 90, 5,6 mm**

Mittlere Trefferpunktverschiebung (Höhe und Seite) 4,5 cm pro Raste  
 Déplacement du point d'impact (élévation et dérive) 4,5 cm par cran  
 Spostamento del punto medio colpito (elev. e direzione) 4,5 cm per scatto

**Scheibe B**  
**Cible B**  
**Bersaglio B**

