



HAWKE®

MIL PRO (10x)

## METRIC

1 MRAD = 1m @ 1000m, or 10cm @ 100m. At different ranges this MRAD gap will change:  
50m = 5cm, 100m = 10cm, 200m = 20cm, 300m = 30cm.

## ÜBERSICHT

Genauer Mil-Abstand bei 10facher Vergrößerung. Mit Markierungen im Halb-Mil-Abstand bis zu 10 Mil Haltepunkten nach oben ist das Mil Pro (10x) ein vielseitiges Absehen, das selbst unter extremsten Bedingungen Zielpunkte bietet.

Alle Absehenmaße haben Mil-Abstand sowie 1 Mil, 0,5 Mil und 0,25 Mil Markierungen zur Entfernungsmessung. Jeder zweite Mil-Abstand im unteren Abschnitt ist nummeriert, um eine rasche und einfache Zielerfassung mit guter Übersichtlichkeit zu gewährleisten.



Jedes Kreuz ist durchsichtig und erlaubt somit einen ungehinderten Blick auf das Ziel. Die dicken äußeren Linien sind Hohllinien, damit sie bei allen Vergrößerungen sichtbar sind, ohne die Sicht zu behindern.

## ABDECKUNGEN

### MIL-MIL-SETUP

Bei 10× Vergrößerung ist die Justierung der Trefferlage dank Mil-Absehen und  $\frac{1}{10}$  MRAD Türme besonders leicht. Zehn Einstellschritte des Turms entsprechen exakt dem Abstand von 1 Mil (1 MRAD) im Absehen.

## ZÖLLIG

1 MRAD = 1 yd bei 1000 yds, oder 3,6 in bei 100 yds. Für unterschiedliche Entfernungen ändern sich diese MRAD-Lücke: 50 yds = 1,8 in, 100 yds = 3,6 in, 200 yds = 7,2 in, 300 yds = 10,8 in.

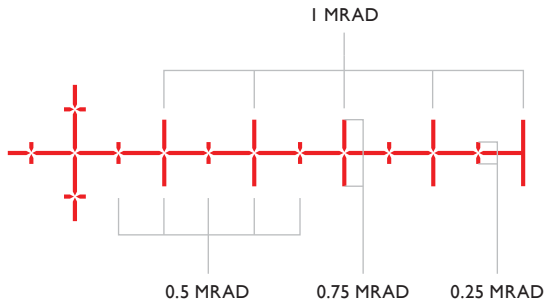
## METRISCH

1 MRAD = 1m bei 1000m, oder 10cm bei 100m Für unterschiedliche Entfernungen ändern sich diese MRAD-Lücke: 50 m = 5cm, 100 m = 10cm, 200 m = 20cm, 300 m = 30cm.

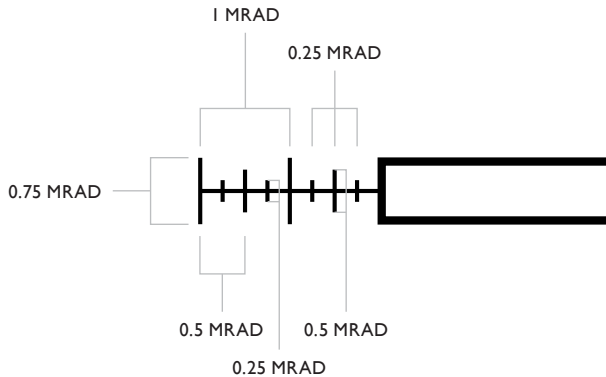
## PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Espacement précis en mil avec un grossissement 10×. Avec un marquage espacé tous les demi Mil s'étendant jusqu'à 10 Mil de correction en hauteur, le réticule Mil Pro (10×) est un réticule polyvalent fournissant des points de visée, même pour des distances extrêmes.

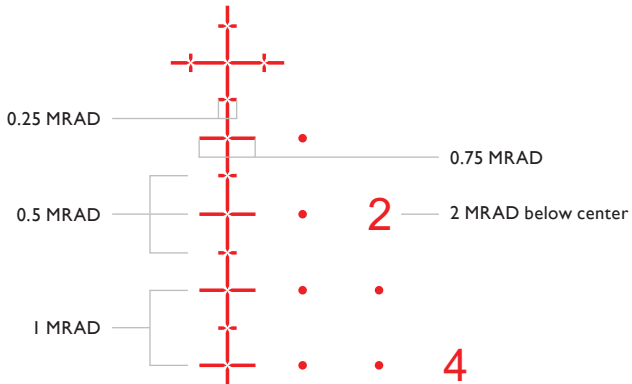
Correct on  
10× magnification



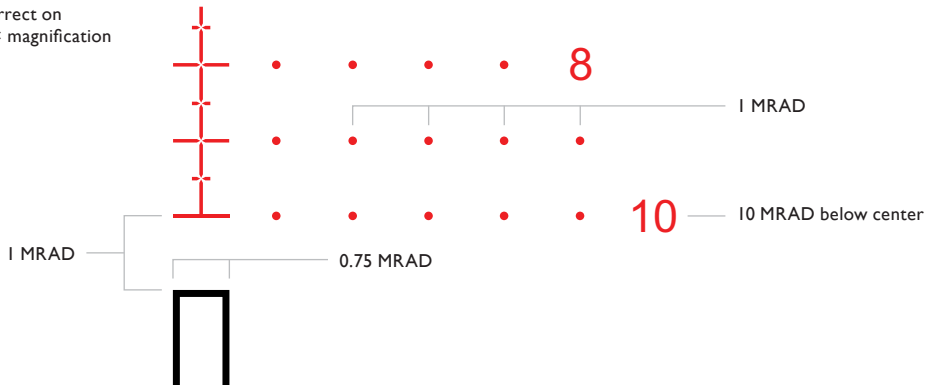
Correct on  
10× magnification



Correct on  
10× magnification



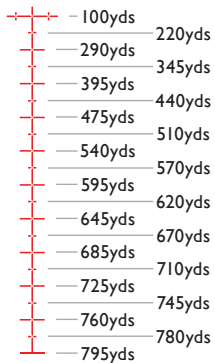
Correct on  
10× magnification





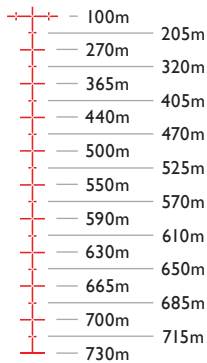
**.223 REM CENTERFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 3240fps  
Ballistic Coefficient: 0.2135  
Zero Range: 100yds



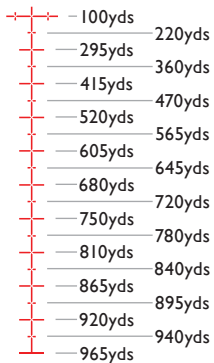
**.223 REM CENTERFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 988m/s  
Ballistic Coefficient: 0.2135  
Zero Range: 100m



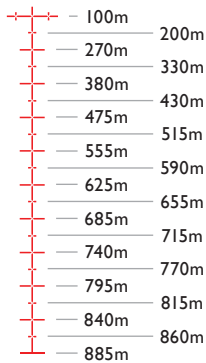
**.243 WIN CENTERFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 2960fps  
Ballistic Coefficient: 0.3691  
Zero Range: 100yds



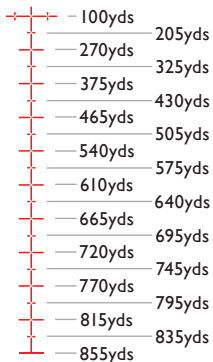
**.243 WIN CENTERFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 902m/s  
Ballistic Coefficient: 0.3691  
Zero Range: 100m



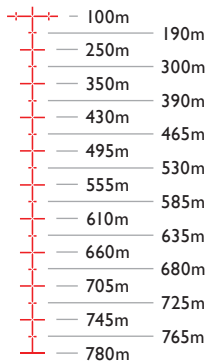
**.308 WIN CENTERFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 2820fps  
Ballistic Coefficient: 0.3208  
Zero Range: 100yds



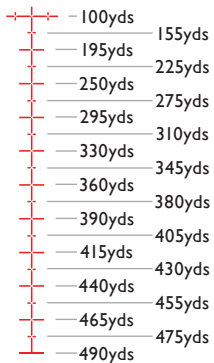
**.308 WIN CENTERFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 860m/s  
Ballistic Coefficient: 0.3208  
Zero Range: 100m



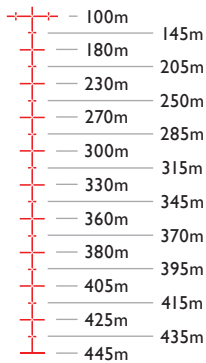
### .17 HMR RIMFIRE

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 2550fps  
Ballistic Coefficient: 0.1251  
Zero Range: 100yds



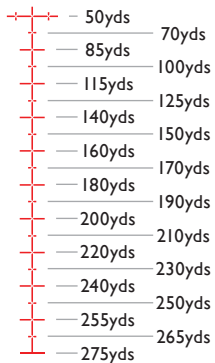
### .17 HMR RIMFIRE

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 777m/s  
Ballistic Coefficient: 0.1251  
Zero Range: 100m



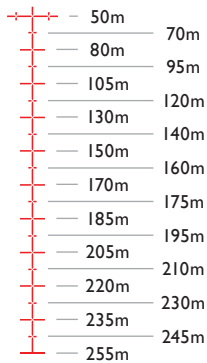
**.22 LR HV RIMFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 1260fps  
Ballistic Coefficient: 0.1300  
Zero Range: 50yds



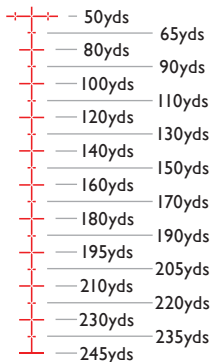
**.22 LR HV RIMFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 384m/s  
Ballistic Coefficient: 0.1300  
Zero Range: 50m



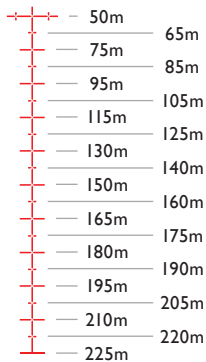
**.22 LR SUB RIMFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 1057fps  
Ballistic Coefficient: 0.1300  
Zero Range: 50yds



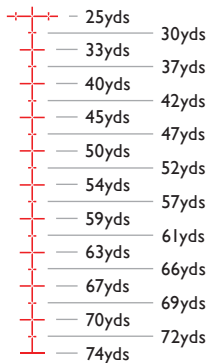
**.22 LR SUB RIMFIRE**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 322m/s  
Ballistic Coefficient: 0.1300  
Zero Range: 50m



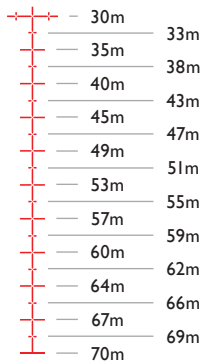
**.22 AIRGUN (12ft/lb)**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 560fps  
Ballistic Coefficient: 0.0183  
Zero Range: 25yds



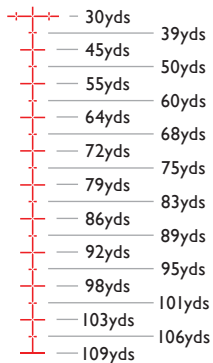
**.22 AIRGUN (16 Joules)**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 171m/s  
Ballistic Coefficient: 0.0183  
Zero Range: 30m



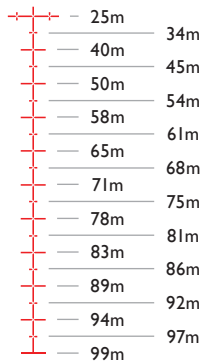
**.177 AIRGUN (12ft/lb)**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 786fps  
Ballistic Coefficient: 0.0193  
Zero Range: 30yds



**.177 AIRGUN (16 Joules)**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 240m/s  
Ballistic Coefficient: 0.0193  
Zero Range: 25m







VISION ACCOMPLISHED

[www.hawkeoptics.com](http://www.hawkeoptics.com)

 Born in the UK