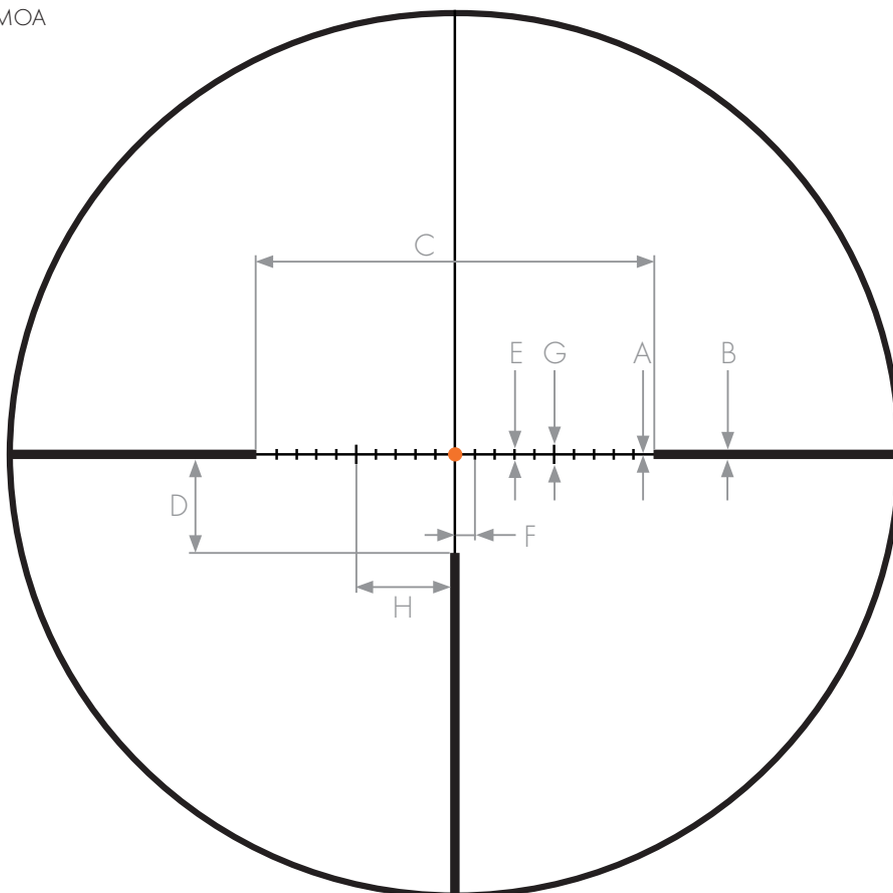


X5i

KOMPROMISSLOSE PRÄZISION FÜR JAGDLICHE HÖCHSTLEISTUNGEN

4W-I+

- Übersichtliches Absehen, das für Schützen optimiert wurde, die die Höhenkorrektur mit dem Turm vornehmen und den Seitenwind mit dem Absehen korrigieren.
- 2-MOA-Abstände zwischen allen Windfäden.
- Der gesamte Funktionsbereich des Absehens wird beleuchtet.
- Verfügbar für:
X5i 3,5-18x50 P 1/4 MOA
X5i 5-25x56 P 1/4 MOA



ABDECKMASSE (MOA)

	A	B	C	D	E	F	G	H
X5i 3,5-18x50 P	0,12	0,54	40,1	10,0	1,0	2,0	2,0	10,0
X5i 5-25x56 P	0,08	0,39	39,9	10,0	0,7	2,0	1,4	10,0

Da sich das Absehen in der zweiten Bildebene befindet, sind die ermittelten Daten nur in der höchsten Vergrößerung gültig!

01/2019

SEE THE UNSEEN

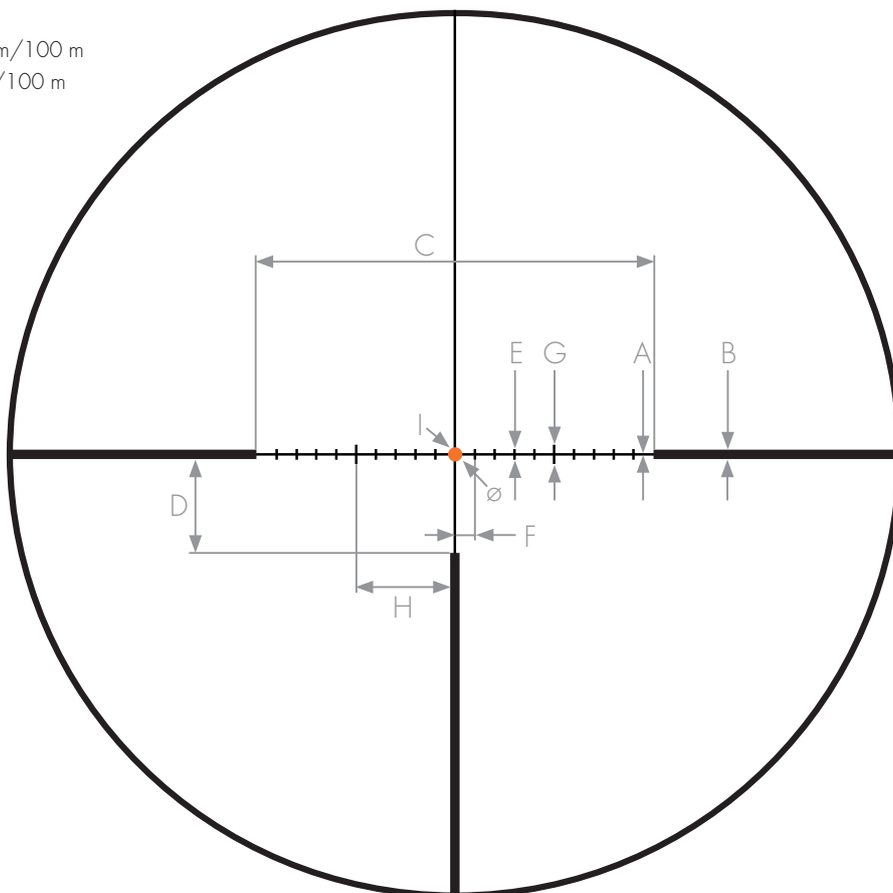

SWAROVSKI
OPTIK

X5i

KOMPROMISSLOSE PRÄZISION FÜR JAGDLICHE HÖCHSTLEISTUNGEN

4Wm-I+

- Übersichtliches Absehen, das für Schützen optimiert wurde, die die Höhenkorrektur mit dem Turm vornehmen und den Seitenwind mit dem Absehen korrigieren.
- 5cm/100m-Abstände zwischen allen Windfäden.
- Nur der zentrale Haltepunkt des Nachtabsehens wird beleuchtet.
- Durch die linearen Skalen kann eine notwendige Treffpunktkorrektur schnell mit dem Absehen abgemessen und auf die Türme übertragen werden.
- Verfügbar für:
X5i 3,5-18x50 P 5 cm/100 m
X5i 5-25x56 P 5 cm/100 m



ABDECKMASSE (cm/100 m)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
X5i 3,5-18x50 P	0,3	2,6	100,0	30,0	2,5	5,0	5,0	25,0	0,8
X5i 5-25x56 P	0,2	1,1	100,0	30,0	2,5	5,0	5,0	25,0	0,6

Da sich das Absehen in der zweiten Bildebene befindet, sind die ermittelten Daten nur in der höchsten Vergrößerung gültig!

01/2019

SEE THE UNSEEN

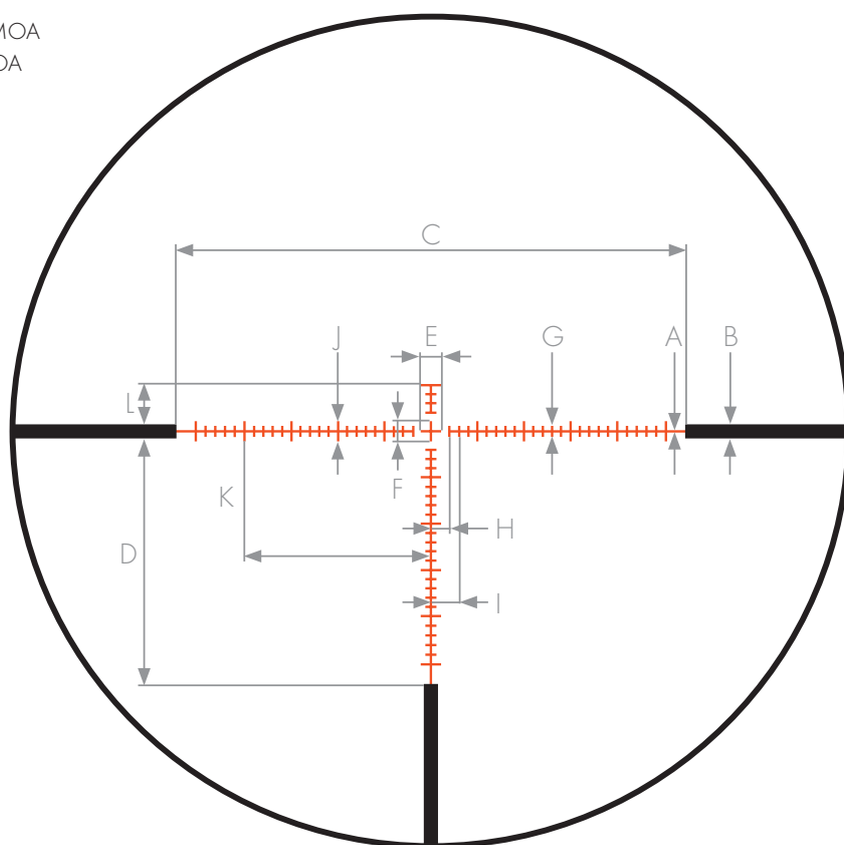

**SWAROVSKI
OPTIK**

X5i

KOMPROMISSLOSE PRÄZISION FÜR JAGDLICHE HÖCHSTLEISTUNGEN

4WX-I+

- Entwickelt für ein präzises Zielen und zur Entfernungsschätzung.
- 1-MOA-Abstände zwischen allen Markierungen bieten höchste Genauigkeit auch über große Entfernungen.
- Das freistehende Fadenzentrum ermöglicht ein präzises Zielen auch auf kleinste Ziele bei bestmöglicher Übersicht.
- Der gesamte Funktionsbereich des Absehens wird beleuchtet.
- Für maximale Vielseitigkeit kann die Fleckschussentfernung mit Hilfe der Korrekturlinien über dem zentralen Haltepunkt unterschritten werden.
- Durch die linearen Skalen kann eine notwendige Treffpunkt Korrektur schnell mit dem Absehen abgemessen und auf den Turm übertragen werden.
- Verfügbar für:
X5i 3,5-18x50 P 1/4 MOA
X5i 5-25x56 P 1/4 MOA



ABDECKMASSE (MOA)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
X5i 3,5-18x50 P	0,12	0,88	44,1	22,1	2,0	2,0	1,0	2,0	3,0	2,0	20,1	5,0
X5i 5-25x56 P	0,08	0,63	43,9	22,0	2,0	2,0	1,0	2,0	3,0	2,0	20,0	5,0

Da sich das Absehen in der zweiten Bildebene befindet, sind die ermittelten Daten nur in der höchsten Vergrößerung gültig!

01/2019

SEE THE UNSEEN

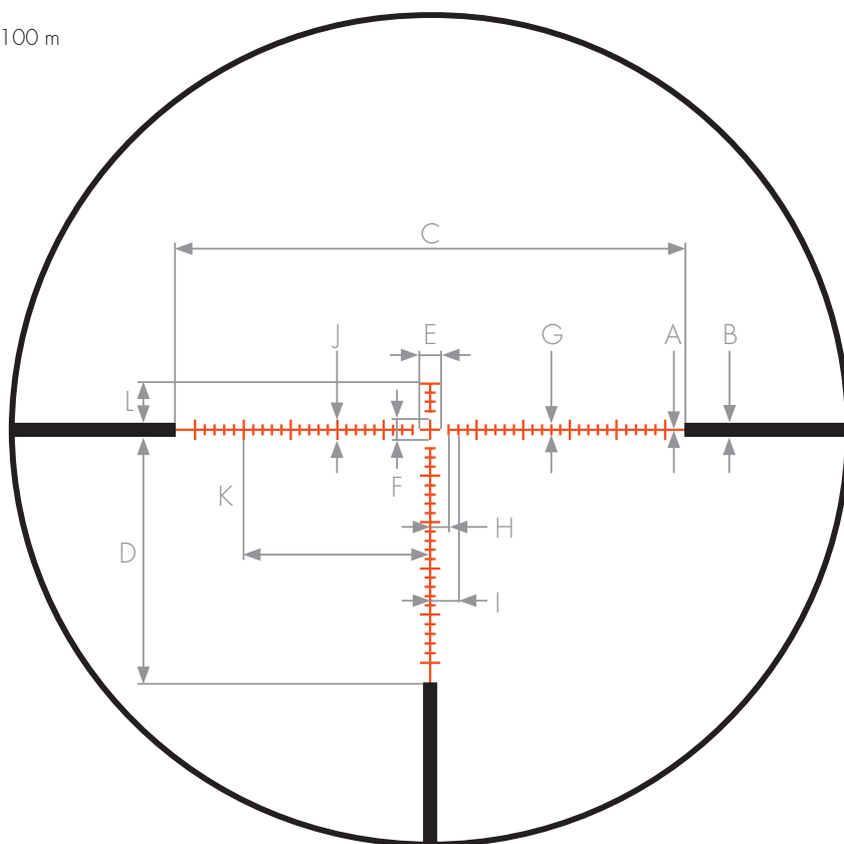

SWAROVSKI
OPTIK

X5i

KOMPROMISSLOSE PRÄZISION FÜR JAGDLICHE HÖCHSTLEISTUNGEN

4WXm-l+

- Entwickelt für ein präzises Zielen und zur Entfernungsschätzung.
- 2 cm -Abstände auf 100 m zwischen allen Markierungen bieten höchste Genauigkeit auch über große Entfernungen.
- Das freistehende Fadenkreuz ermöglicht ein präzises Zielen auch auf kleinste Ziele bei bestmöglicher Übersicht.
- Der gesamte Funktionsbereich des Absehens wird beleuchtet.
- Für maximale Vielseitigkeit kann die Fleckschussentfernung mit Hilfe der Korrekturlinien über dem zentralen Haltepunkt unterschritten werden.
- Durch die linearen Skalen kann eine notwendige Treffpunkt Korrektur schnell mit dem Absehen abgemessen und auf die Türme übertragen werden.
- Verfügbar für:
X5i 5-25x56 P 0,5 cm/100 m



ABDECKMASSE (cm/100 m)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
X5i 5-25x56 P	0,2	1,8	128,0	64,0	5,0	5,0	2,5	4,0	6,0	5,0	40,0	10,0

Da sich das Absehen in der zweiten Bildebene befindet, sind die ermittelten Daten nur in der höchsten Vergrößerung gültig!

01/2019

SEE THE UNSEEN

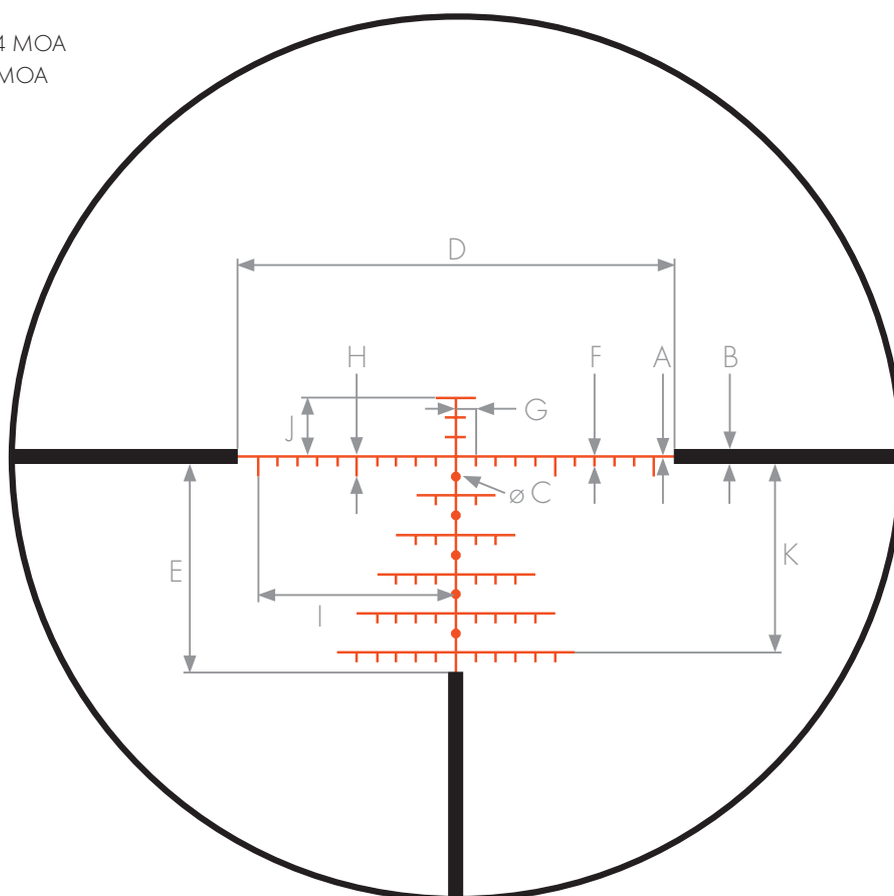

SWAROVSKI
OPTIK

X5i

KOMPROMISSLOSE PRÄZISION FÜR JAGDLICHE HÖCHSTLEISTUNGEN

BRM-I+

- Speziell für Schüsse über weite Distanzen entwickelt.
- Mit 2-MOA-Abständen zwischen allen Markierungen.
- Bei den beleuchteten Modellen wird der gesamte Funktionsbereich des Absehens beleuchtet.
- Die Haltelinien unter dem zentralen Haltepunkt verfügen über Markierungen (Windfäden) zur Korrektur von Seitenwind.
- Für maximale Vielseitigkeit kann die Fleckschussentfernung mit Hilfe der Korrekturlinien über dem zentralen Haltepunkt unterschritten werden.
- Verfügbar für:
X5i 3,5-18x50 P 1/4 MOA
X5i 5-25x56 P 1/4 MOA



ABDECKMASSE (MOA)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
X5i 3,5-18x50 P	0,15	0,88	0,45	44,1	22,1	1,0	2,0	2,0	20,1	6,0	20,1
X5i 5-25x56 P	0,10	0,63	0,32	43,9	22,0	1,0	2,0	2,0	20,0	6,0	20,0

Da sich das Absehen in der zweiten Bildebene befindet, sind die ermittelten Daten nur in der höchsten Vergrößerung gültig!

01/2019

SEE THE UNSEEN

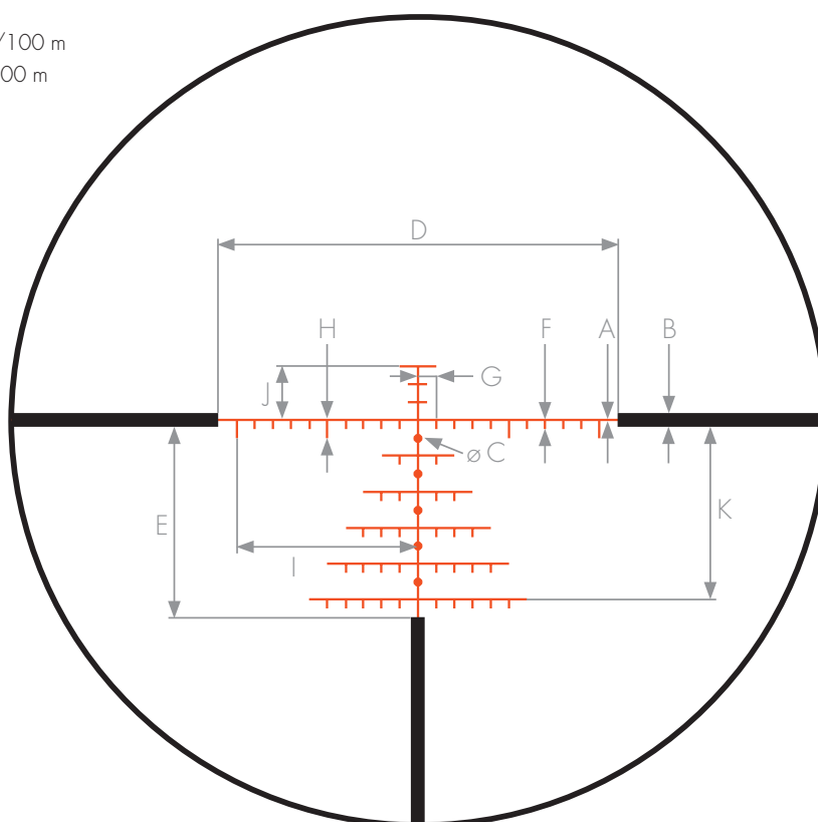

SWAROVSKI
OPTIK

X5i

KOMPROMISSLOSE PRÄZISION FÜR JAGDLICHE HÖCHSTLEISTUNGEN

BRMm-l+

- Speziell für Schüsse über weite Distanzen entwickelt.
- 5 cm / 100 m (0,5 MRAD)-Abständen zwischen allen Markierungen.
- Der gesamte Funktionsbereich des Absehens wird beleuchtet.
- Die Haltelinien unter dem zentralen Haltepunkt verfügen über Markierungen (Windfäden) zur Korrektur von Seitenwind.
- Für maximale Vielseitigkeit kann die Fleckschussentfernung mit Hilfe der Korrekturlinien über dem zentralen Haltepunkt unterschritten werden.
- Durch die linearen Skalen kann eine notwendige Treffpunkt Korrektur schnell mit dem Absehen abgemessen und auf den Turm übertragen werden
- Verfügbar für:
X5i 3,5-18x50 P 0,5 cm/100 m
X5i 5-25x56 P 0,5 cm/100 m



ABDECKMASSE (cm/100 m)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
X5i 3,5-18x50 P	0,4	2,5	1,3	110,0	65,0	2,5	5,0	5,0	50,0	15,0	50,0
X5i 5-25x56 P	0,3	1,8	1,3	110,0	65,0	2,5	5,0	5,0	50,0	15,0	50,0

Da sich das Absehen in der zweiten Bildebene befindet, sind die ermittelten Daten nur in der höchsten Vergrößerung gültig!

01/2019

SEE THE UNSEEN

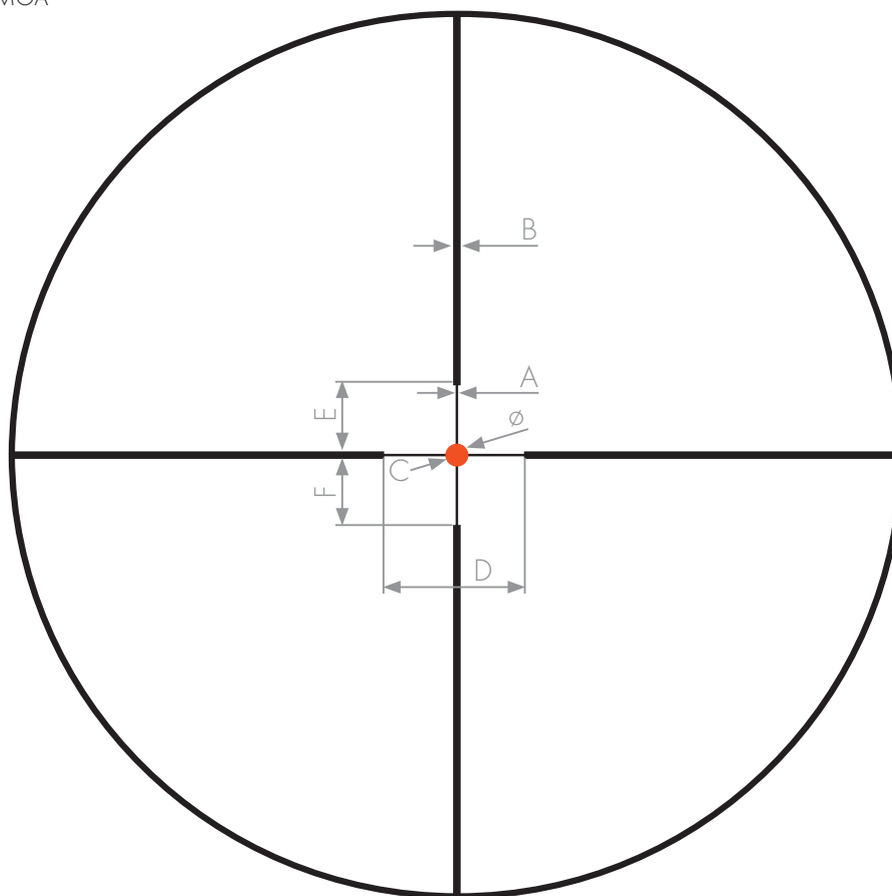

SWAROVSKI
OPTIK

X5i

KOMPROMISSLOSE PRÄZISION FÜR JAGDLICHE HÖCHSTLEISTUNGEN

PLEX-I+

- Einfaches und übersichtliches Absehen mit Fokus auf das Wesentliche – den zentralen Haltepunkt.
- Intuitiv in der Anwendung.
- Geringe Zielabdeckung.
- Nur der zentrale Haltepunkt des Nachtabsehens wird beleuchtet, um präzise Schüsse auch bei wenig Licht zu ermöglichen.
- Verfügbar für:
X5i 5-25x56 P 1/8 MOA



ABDECKMASSE

	A	B	C	D	E	F
MOA	0,07	0,17	0,10	4,0	2,0	2,0
cm/100m	0,2	0,5	0,3	12,0	6,0	6,0

Da sich das Absehen in der zweiten Bildebene befindet, sind die ermittelten Daten nur in der höchsten Vergrößerung gültig!

01/2019

SEE THE UNSEEN


SWAROVSKI
OPTIK