

Katalog siatek celowniczych

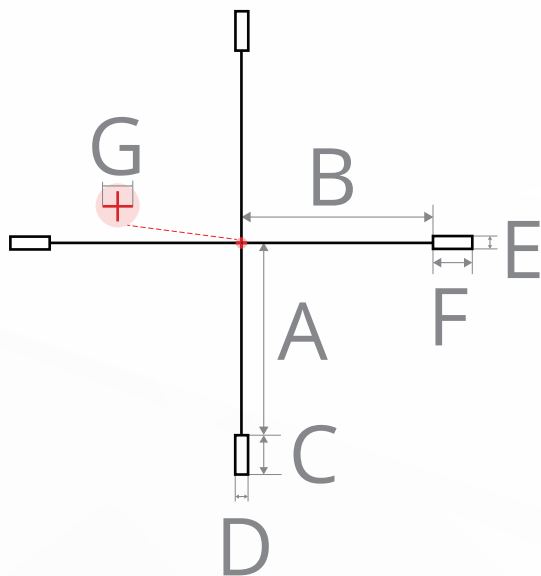
Celownik termowizyjny

THUNDER 2.0 | TQ50 2.0

PANTHER 2.0 | PQ50L 2.0

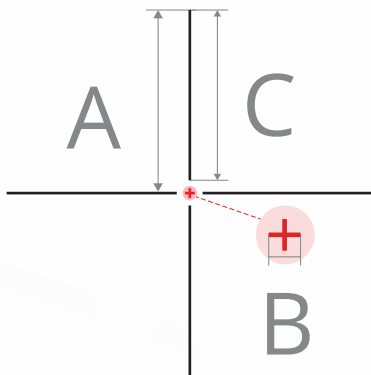


Siatka 1



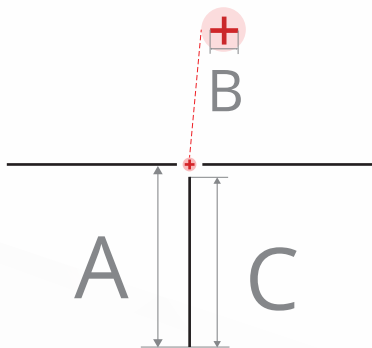
Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	117,0	340,4
Sekcja B	109,6	318,9
Sekcja C	23,6	68,7
Sekcja D	6,7	19,5
Sekcja E	7,1	20,8
Sekcja F	22,1	64,4
Sekcja G	7,7	22,4

Siatka 2



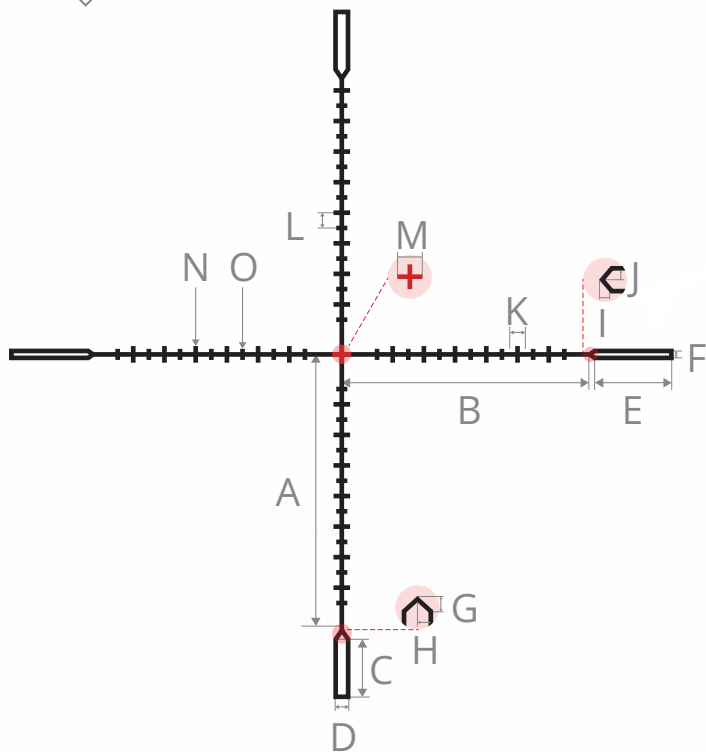
Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	140,1	407,5
Sekcja B	7,7	22,4
Sekcja C	130,7	380,4

Siatka 3



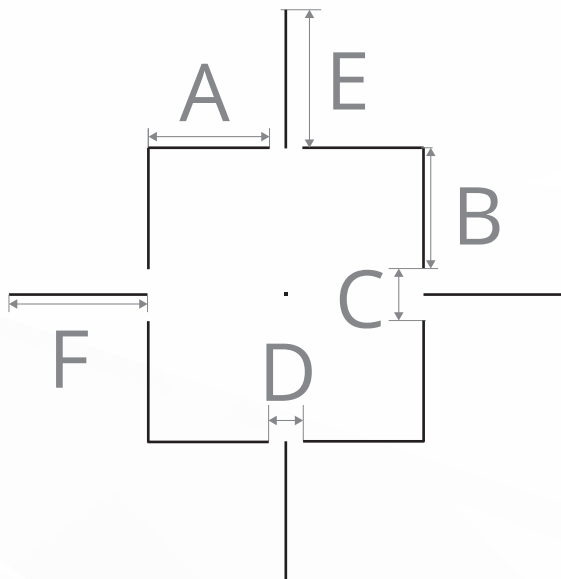
Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	140,1	407,5
Sekcja B	7,7	22,4
Sekcja C	131,3	382,0

Siatka 4



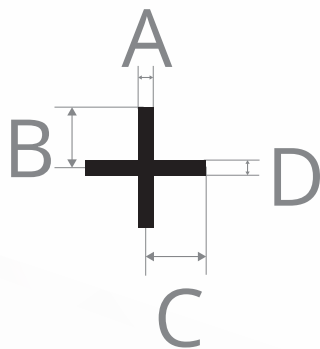
Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	109,3	318,0
Sekcja B	93,2	271,0
Sekcja C	23,6	68,7
Sekcja D	4,6	13,5
Sekcja E	28,8	83,8
Sekcja F	2,7	8,0
Sekcja G	2,7	8,0
Sekcja H	2,7	8,0
Sekcja I	1,6	4,8
Sekcja J	1,6	4,8
Sekcja K	7,1	20,8
Sekcja L	6,2	18,0
Sekcja M	7,7	22,4
Sekcja N	6,6	19,2
Sekcja O	4,4	12,8

Siatka 5



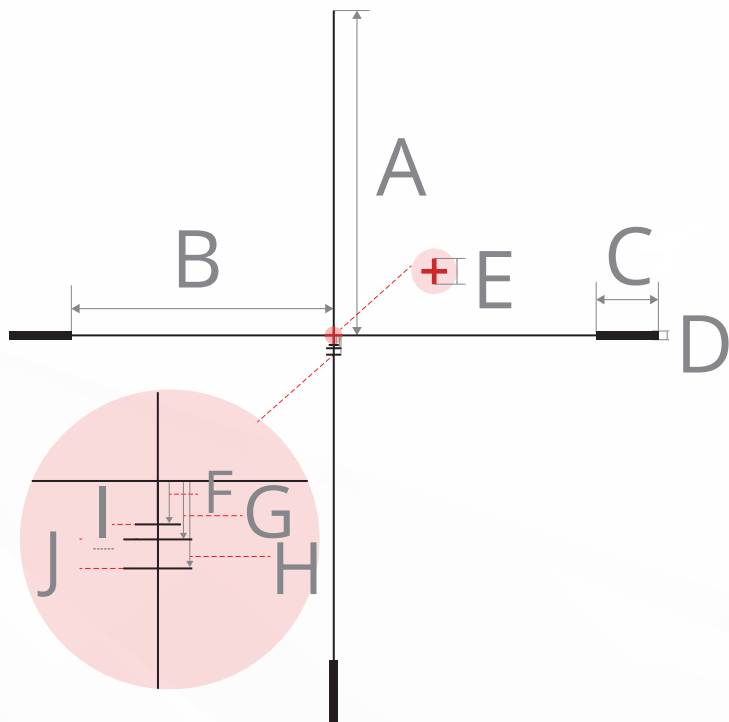
Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	3,6	10,5
Sekcja B	3,8	11,2
Sekcja C	1,6	4,8
Sekcja D	1,0	3,0
Sekcja E	4,4	12,8
Sekcja F	4,1	12,0

Siatka 6



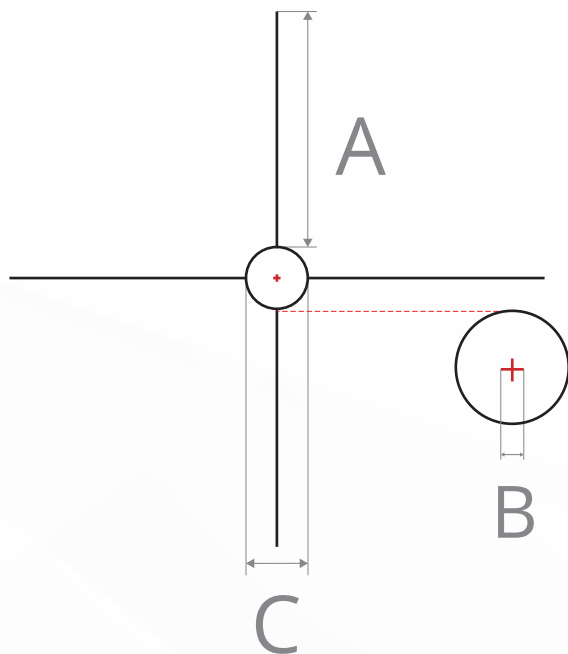
Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	1,5	4,5
Sekcja B	6,6	19,2
Sekcja C	6,2	18,0
Sekcja D	1,6	4,8

Siatka 7



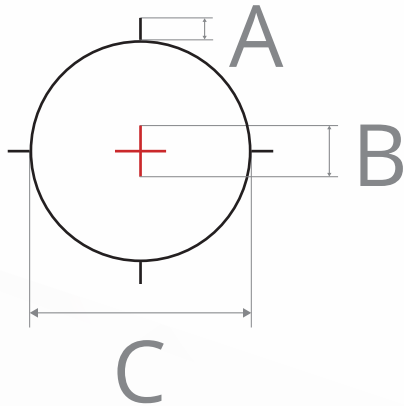
Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	140,6	409,1
Sekcja B	106,5	309,9
Sekcja C	25,2	73,4
Sekcja D	3,8	11,2
Sekcja E	7,7	22,4
Sekcja F	3,3	9,6
Sekcja G	5,5	16,0
Sekcja H	8,2	24,0
Sekcja I	4,1	12,0
Sekcja J	6,2	18,0

Siatka 8



Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	124,2	361,2
Sekcja B	6,7	19,5
Sekcja C	30,4	88,3

Siatka 9



Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	3,3	9,6
Sekcja B	7,1	20,8
Sekcja C	30,9	89,8

Siatka 10



Parametry siatki (przy powiększeniu 1x)	MOA	cm na 100m
Sekcja A	5,7	16,5

