

Présentation

- Mise au point par molette centrale
- Bonnettes hélicoïdales

Détails Techniques

Grossissement	7X
Diamètre objectif	50
Prismes au Baryum	OUI
Caoutchouc	OUI
Optique anti reflet	OUI
Étanchéité ruissellement	OUI
Étanchéité immersion	OUI
Filtage Pince L (pour fixation sur trépied)	OUI
Type de construction	Porro
Champ à 1000m	113.6
Pupille de sortie	7.1 mm
Luminosité	50.4
Distance minimum	7 m
Écartement interpupillaire	De 59 à 72 mm
Traitement optique	Multi couches
Correction Dioptrique	Sur bonnette droite (+ ou -)
Flottante	Non
Dimensions	161 x 75 x 185 mm
Poids Net (kg)	1.1



QUEYRAS 7X50 - JUMELLES



Chasse



Nature & Observation



Ornithologie

Logistique

Code EAN	3 2646 200 0502 0
Dimension boîtes	20.7 x 20.7 x 8.7 cm
Poids boîtes	1.1 kg