



LEICA TRINOVID BCA 25er

Technische Daten



Fernglas	LEICA TRINOVID 10 x 25 BCA
Produkt-Bestell-Nr.	
Gummiarmierung, schwarz	40 343
Lieferumfang	Tragekordel, Corduratasche mit Gürtelschlaufe
Vergrößerung	10 x
Objektivdurchmesser	25 mm
Austrittspupille	2,5 mm
Dämmerungszahl	15,8
Sehfeld auf 1.000 m	90 m
AP-Lage	14,6 mm
Objektiver Sehwinkel	5,2°
Nahbereich	ca. 5 m
Dioptrienausgleich	± 3,5 dpt
Brillenträgerokular	ja
Augenmuschel mit Drehschiebehülse	ausziehbare Augenmuschel
Einstellbarer Augenabstand	32–74 mm
Fokussierung	Innenfokussierung über zentralen Fokusknopf
Anzahl der Linsen (je Seite)	6, mit HDC™-Mehrschichtvergütung
Prismensystem	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40
Wasserdichtigkeit	spritzwasserdicht
Gehäuse	Aluminium
Abmessungen (B x H x T)	110 x 92 x 37 mm
Gewicht	ca. 255 g