

Technische Daten

ZEISS Conquest V6



Conquest Zielfernrohre		V6			
		1.1-6x24	2-12x50	2.5-15x56	
Modell					
Vergrößerung		1,1x-6,5x	2x-12x	2,5x-15x	
Wirksamer Objektivdurchmesser		10,5-24 mm	19,4-50 mm	24,3-56 mm	
Austrittspupillendurchmesser		9,5-3,7 mm	9,7-4,2 mm	9,7-3,7 mm	
Dämmerungszahl		3,1-12,5	5,7-24,5	7,1-29,0	
Sehfeld auf 100 m		38,1-6,6 m	20,5-3,4 m	16,4-2,7 m	
Objektiver Sehwinkel		21,6°-3,8°	11,7°-2,0°	9,4°-1,6°	
Dioptrienverstellbereich		+2 / -3 dpt			
Augenabstand		90 mm			
Verstellbereich auf 100 m		300 cm	250 cm	200 cm	
Verstellung pro Klick auf 100 m		1 cm			
Mittelrohrdurchmesser		30 mm			
Okularrohrdurchmesser		45,5 mm			
Objektivrohrdurchmesser		30 mm	56 mm	62 mm	
LotuTec® / Stickstofffüllung		ja / ja			
Wasserdichtigkeit		400 mbar			
Funktionstemperatur		-25 / +50 °C			
Länge		290 mm	335 mm	352 mm	
Gewicht	ohne Innenschiene	505 g	620 g	690 g	
	mit Innenschiene	545 g	655 g	725 g	
Bestellnummer	ohne Innenschiene	ohne ASV	52 22 05-9960-000	52 22 25-9960-000	52 22 35-9960-000
		mit ASV	-	52 22 25-9960-060	52 22 35-9960-060
	mit Innenschiene	ohne ASV	52 22 04-9960-000	52 22 24-9960-000	52 22 34-9960-000
		mit ASV	-	52 22 24-9960-060	52 22 34-9960-060