



Technische Daten	EA 24	E10-20	E10-26	E10-32	ENG 32	Données techniques
Fernrohrvergrößerung	24x	20x	26x	32x	32x	Grossissement
Objektivöffnung	38mm	35mm	40mm	40mm	45mm	Ouverture de l'objectif
Mittlerer km-Fehler bei Doppelnivellement	±2.0mm	±2.5mm	±2.0mm	±1.5mm	±1.0mm	Erreur moyenne
Gesichtsfeld auf 100m	2.5m	3.5m	3.5m	3.5m	3.5m	Champ visuel à 100m
Kürzeste Zielweite	0.3m	0.5m	0.5m	0.5m	1.6m	Visée minimale
Kompensator Arbeitsbereich	±15'	±15'	±15'	±15'	± 14'	Compensateur rayon de travail
Einspielgenauigkeit	±0,5"	±0,5"	±0,5"	±0,5"	± 0,5"	Précision de calage
Horizontalkreis	400gon	400gon	400gon	400gon	400gon	Cercle horizontal
Wasserdicht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Étanche
2-Gang Fokussierung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Focalisation à 2 vitesses
Zielkollimator		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Collimateur de visée
Kompensatorprüfknopf					<input checked="" type="checkbox"/>	Bouton de contrôle du compensateur
Gewicht	1.3kg	2.0kg	2.0kg	2.0kg	2.35kg	Poids