

**Stadtmuseum Aarau
Sammlung Kern**

Bezeichnung	Richtaufsatz für Minenwerfer		
Inv. Nr.	88		
	Gerät zum Richten eines Minenwerfers nach einem gegebenen Azimut		
Gruppe	Wehrtechnische Geräte		
Material	dunkelgrün lackiert		
Beschreibung	<p>Aufbau ähnlich Inv. Nr. 87; Fernrohr Obj. Durchm. 8 mm, V = 1.8 X, Abstand der Austrittspupille vom Okular rund 30 mm, Okular Durchm. 11 mm; Fernrohr kippbar; geliefert von WILD Heerbrugg; Unterteil mit Gewindezapfen zum Anschluss an den Minnewerfer und mit Kippachse zur Einstellung der Elevation; mechanischer Teilkreis Teilung 64 Zähne → 100 mil/Zahn, Schneckenschraube 100 mil/Umdrehung, Skala mit Intervall 1 mil, beziffert alle 10 mil; Bereich 800 mil, Libelle zum Horizontieren; untere Stehachse mit unterer "Stütze" auf dem Unterteil; an der unteren Stütze mechanischer Teilkreis zur Einstellung des Schiessazimutes, Teilung 64 Zähne → 100 mil/Zahn, Schneckenschraube 100 mil/Umdrehung, Skala mit Intervall 1 mil, beziffert alle 10 mil; Nullstrich in der Achse des Rohres; obere Stehachse mit oberer "Stütze" auf der unteren Stehachse; an der oberen Stütze mechanischer Teilkreis zur Einstellung des Festlege-Azimutes nach einem ständig sichtbaren Zielpunkt (Festlegepunkt, z.B. Richtkreis oder anderer Punkt), Teilung 64 Zähne → 100 mil/Zahn, Schneckenschraube 100 mil/Umdrehung, Skala mit Intervall 1 mil, beziffert alle 10mil; Anzielen des Festlegepunktes nach dem Schuss durch Schwenken des Rohres stellt die Verhältnisse vor dem Schuss wieder her. Ohne Verpackung.</p>		
Beziehungen			
Dimensionen (Millimeter)	Gerät	Transportbehälter	
	L: 125	L:	
	B: 110	B:	
	H: 200	H:	
Autor, Hersteller	KERN SWISS 1984 keine Fabrikationsnummer Gravur auf dem Zielfernrohr: WILD 2119	Herkunft	
Zustand	Fabrikneu, Zielfernrohr mit Gebrauchsspuren.		
Erwerbsjahr	1988	Vorbesitzer	
Erwerbsart	Sammlung Kern Geschenk von Kern & Co AG Aarau		
Invent. am 04.09.1995	durch Ae	Inv. Nr. alt	Spezial-Inventar Kern 17.10.91
Diverses, Nr. 87). Objektgeschichte	Die Bestellung der Richtaufsätze erfolgte im Zusammenhang mit den Richtkreisen (Inv.		
Literatur	Kern Aarau, Prospekt mit Anwendungsschema (Inv. Nr. 95)		