

| | |
|--|--|
| | Objekt: Flugzeug-Peilantenne PRE 3 für PeiLG V |
| | Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin |
| | Sammlung: AEG Produktsammlung |
| | Inventarnummer: 1/1997/0655 0 |

Beschreibung

Beschreibung für Flugzeug-Peilantenne PRE 3 für PeiLG V folgt.

Weiterführend:

Trenkle, Fritz. Bordfunkgeräte - vom Funkensender zum Bordradar. Koblenz: Bernard & Graefe, 1986.

Grunddaten

Material/Technik:

Gewebearmiertes Kunstharz, Metallkern,
Kunststoff, Textilgewebe

Maße:

LxBxH: 330 x 120 x 95 mm; Masse: 8,22 kg

Ereignisse

| | | |
|-------------|------|-----------|
| Hergestellt | wann | Seit 1937 |
| | wer | |
| | wo | |

Schlagworte

- Funkortung (Radar)
- Funktechnik
- Nachrichtentechnik
- Navigation
- Peilung

Literatur

- Trenkle, Fritz. Bordfunkgeräte - vom Funkensender zum Bordradar. Koblenz: Bernard & Graefe, 1986..