

Braun Arnold 1913-1984

kleiner Nachlass aus seinen Berufs- und Interessensgebieten

Other Publication

Author(s):

Braun, Arnold

Publication date:

1992

Permanent link:

<https://doi.org/10.3929/ethz-a-000667840>

Rights / license:

In Copyright - Non-Commercial Use Permitted

Originally published in:

Handschriften und Autographen der ETH-Bibliothek 180

Handschriften und Autographen der ETH-Bibliothek

180

B r a u n A r n o l d

Kleiner Nachlass aus seinen Berufs- und
Interessensgebieten

Zürich: Wissenschaftshistorische Sammlungen

1992

B r a u n, Arnold (1913-1984)
Ingenieur, techn.Direktor bei Siemens-Albis

Kleiner Nachlass aus seinen Berufs- und Interessensgebieten

Funk-Messgerät Fu SE 62 (Aus dem Besitze von Dr.Adolf Braun, "In Memoriam Radarentwicklung 1944-1960") / Telefunken

1 Band, m. 141 S., Plänen, 17 Fotobl. u.a.

Hs 1332:1

Drehschieber zur Abschätzung der fliegerischen Bedrohung einer M Flab FE (Aus dem Besitz von Dr.Adolf Braun, ihm zu "persönlichem Gebrauch" überreicht 1973) / Albiswerk Zürich AG. - 1971?

In Tasche 22:23 cm: Instrument, Techn.Mitt. SP 1/RT (1971), Widmungsbrief von H. Klauser

Hs 1332:2

Taschenrechner-/Kleincomputer-Anwendungen; Sammlung von div. Zeitschriften-Ausschnitten sowie eigenen Programm-Notizen / Braun, Arnold. - ca. 1980 ff.

1 Dossier

Hs 1332:3

"Gehörte Vorträge" zumeist elektrotechnischer / militärwissenschaftlicher Richtung: Notizen u.a. Zusammenfassungen / Braun, Arnold. - 1965-1982

1 Dossier

Hs 1332:4

Metrisches Gewinde S.J. (System J!nternational) nach VSM--Normalien (Besitzvermerk: A.Braun) / Jac.Huber & Cie. Zürich: Fabrication et Vente des Curseurs "Normus". - Modell 1927

Rechenschieber zur Gewindeberechnung

Hs 1332:5

Rechenschieber System Rietz (aus dem Besitze von Dr.Arnold Braun) / A.W.Faber. - o.D.

1 Stück

Hs 1332:6