



M-maintenance and test assemblies (including tools)

N-navigational aids (including altimeters, beacons, compass and instrument landing)

Q-special, or combination of types      R-receiving      S-search and/or detecting

T-transmitting      W-remote control      X-identification and recognition.

Av dessa nycklar kan man utläsa, på vad sätt materieln kan transporteras eller hur den är installerad, materielns art och hur materieln användes. För att belysa "chiffrets" betydelse kan följande exempel tjäna till ledning:

Förkortningen "AN/APG-13" ovan betyder alltså rätt och slätt: Ett för såväl USA:s flygvapen som för dess flottflyg tillverkat, i flygplan monterat radarsikte med typnummer 13.

"AN/APS-1" betyder, att det är en radarstation, som användes av Air Force och Navy, att den är transportabel medelst markfordon och att den är en radarstation för spaning. -1 betyder, att den utgör en variant av denna stationstyp.

"AN/CRN-1" betyder lufttransportabel radiostation för navigationsändamål.

Beträffande frekvenser användes vanligen följande förkortningar:

<u>Frekvensband</u>	<u>Frekvens Mp/s</u>	<u>Våglängd i cm</u>
K	30.000	1
X	10.000	3
S	3.000	10
L	3.000 - 300	10 - 100
P	300 - 30	100 - 1.000

Beträffande täckbenämningar kan nämnas, att dessa i en del fall är bildade av begynnelsebokstäverna i orden för systembeskrivningar o d, men i de flesta fall är rena täckbenämningar för något system eller någon utrustning e d.

Som exempel på första typen kan nämnas: "GCA" = Ground Controlled Approach

och som exempel på andra typen: "Walter" = en livbåtssändare på samma frekvens, som användes för Ik (igenkänningsstationer).

För engelsk materiel finns förkortningarna:

AMES = Air Ministry Exp:l Stn	VEB = Variable Elevation Beam Height
CH = Chain Home	DMH = Dm Height Finding fin-
CHL = Chain Home Low	(1 - 50 cm) ding
CHEL = Chain Home Xtra Low	CMH = Cm Height Finding equip-
MRU = Mobile Radio Unit	(1 - 10 cm) ments
CHB = Chain Home Beamed	GCI = Ground Controlled inter-
COL = Chain Overseas Low	ception = Control of
L.W.Set = Light Warning Set	aircraft from the ground

ARI = Airborne Radio Installation (unit installed in an aircraft)
ATPI = Air Transportable Radio Installation (transportable by aircraft)
FGRI = Fixed Ground Radio Installation
MCRI = Marine Craft Radio Installation
TGRI = Transportable Ground Radio Installation
MGRI = Mobile Ground Radio Installation (housed in a prime mover).

Forts sid 310.