			PK-24	+7
1	REG.		USED ON	
<u> </u>	UNIT	MODEL PRO	JECT NO. ASS'Y. NO.	DATE
	- /	TAC-1 13	?2 ID-134	11-11-54
1 7 8 0 0 A 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	REF. USE PN-2 REQ. ITEM PART NO. 1/4 THK. STOCK SIZE	3 6 THE TEC	DESCRIPTION HNICAL MATERIEL	SYMBOL CORP.
-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	MATERIAL WEIGHT PER	PC. ROTOR SW	ITCH TAC-	0
	4	(0) (0) 00 00		1.6
NO. DRAFTS CHECKER ENG. APP.	TYPE & TEMPER		1	ECH. DES. APP.
	1	1 16		ECH. DES. APP.
	HEAT TREAT. SPEC.	CHECKED	FINAL APPROV	5 St. M
, PUNCH, COMMERCIAL STOCK	I TEAT TREATE OF EG.			/A1
	S 60 / 16 / 16	REG. PER. UNIT. 1 7 8 REG. PER. UNIT. 1 A REG. PER. UNIT. 1 A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT. A REG. PER. UNIT	REF: USE PN-236 REG. PER. MODEL PRO. PRO.	REG. USE PA-236 REG. USE PA-236 REG. USE PA-236 REG. ITEM PART NO. DESCRIPTION THE TECHNICAL MATERIAL STOCK SIZE MAMARONECK. NEW YOR MATERIAL WEIGHT PER PC. ROTOR SWITCH THE C-1 MATERIAL WEIGHT PER P