

**HA 9 NY SIFFERTYP, TYP II, GUSTAF VI ADOLF, TYP III.
UTG. DAG 03.09.62.**

**Frimärkena trycktes i Wifagpressen med kn i Blockstil.
Frimärkena trycktes i 1:a Goebelpressen med kn i Antikva stil.
1:a Tryckningen den 12.07.62. 15.385 kn. Goebelpressen.
2:a Tryckningen den 12.09.62. 10.752 kn. Wifagpressen.
3:e Tryckningen den 06.02.63. 21.165 kn. Goebelpressen.
4:e Tryckningen den 09.10.63. 8.330 kn. Goebelpressen.
5:e Tryckningen den 04.02.64. 8.132 kn. Goebelpressen.
6:e Tryckningen den 64. 20.060 kn. Goebelpressen.**

**A1 = Enkel text med gulbrunt omslag.
A2 = Enkel text med rödbrunt omslag.
B = Upprepad text med rödbrunt omslag.**

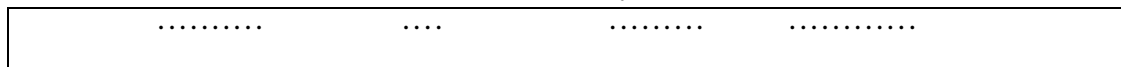
**A = Antikva stil.
B = Blockstil.
O-TYP = Omslagstyp.**

**LITTERATUR:
FHS nr: 2 - 86 av Gunnar Dahlstrand.**

	j	k	l	m	A	B	
C1	3,4	4,3	0,3	0,8	X		HEL
C2	3,3	3,9	0,5	0,2	X		SLINGA/FOT
C1	3,5	4,3	0,4	0,8	X		FANA/FOT
C2	3,3	3,9	0,5	0,2	X		HEL
C1						X	FANA/FOT
C2	3,3	3,9	0,5	0,2	X		HEL

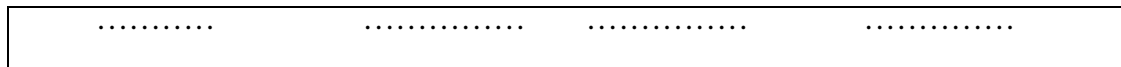
PUNKTMÖNSTRETS PLACERING PÅ OMSLAGET.

TYP 1.



Punktmönster: 56v – 41v, 23v – 18v, 4h – 16h, 22h – 43h.

TYP 2.



Punktmönster: 62v – 47v, 28v – 7v, 1h – 22h, 37h – 56h.

TYP 3.



Punktmönster: 53v – 15v, 7h – 31h, 45h – 66h.

TYP 4.

.....

Punktmönster: 49v – 35v, 20v – 10v, 25h – 52h.

TYP 5.

.....

Punktmönster: 52v – 11v, 20h – 51h.

TYP 6.

.....

Punktmönster: 30v – 16v, 18h – 37h.

TYP 7.

.....

Punktmönster: 73v – 68v, 60v – 39v, 39h – 58h, 65h – 73h.

TYP 8.

.....

Punktmönster: 73v – 66v, 57v – 20v, 38h – 57h, 67h – 72h.

TYP 9.

.....

Punktmönster: 37v – 11v, 33h – 53h.

TYP 10.

.....

Punktmönster: 73v – 67v, 44v – 13v, 33h – 52h, 62h – 72h.

TYP 11.

.....

Punktmönster: 30v – 12v, 25h – 42h, 52h – 67h.

TYP 12.

.....

Punktmönster: 29v – 25v, 36h – 55h.

REST	KONTROLLNR.	KN-FRIM.B.	PLACERING	KN	O-TYP	TS	TYP
4	25059 - 25648	5,6 - 6,7	00000	A	2	1a	A1
9	26263 - 26552	5,6 - 6,7	00000	A		1a	A1
1	27865 - 29000	5,6 - 6,7	00000	A		1a	A1
14	29515 - 30314	5,6 - 6,7	00/000	A	2	1a	A1
11	30119 - 31	5,6 - 6,7	00/000	A		1b	A1
11	30128 - 33536	5,5 - 6,7	00000	A		1b	A1
	34716 -	5,6 - 6,7		A		1b	A1
16	35 -	5,6 - 6,7	00000	A		1b	A1
	36xxx - 41xxx	5,6 - 6,7	00/000	A		1b	A1
	38453 - 40	5,6 - 6,7	00000	A		1b	A1
15	12176 - 12252	5,0 - 5,4	0000/0	B		2	A2
14	13449 - 14703	5,0 - 5,4	0000/0	B		2	A2
15	15518 - 2070x	5,0 - 5,4	0000/0	B	3	2	A2
	20119 - 20235	5,0 - 5,4	0000/0	B	6	2	A2
4	21	5,0 - 5,4	0000/0	B		2	A2
	2219x	5,0 - 5,4	0000/0	B		2	A2
10	97999 - 99	7,7 - 8,3	000/00	A		3	A2
4	00299 - 00400	7,7 - 8,3	000/00	A	5	3	A2
16	00192 - 02700	7,7 - 8,3	000/00	A		3	A2
	04	7,7 - 8,3	000/00	A		3	A2
6	04899 - 05100	7,7 - 8,3	000/00	A	6	3	A2
16	05607 - 05892	7,7 - 8,3	000/00	A	5	3	A2
1	05	7,7 - 8,3	000/00	A		3	A2
	06	7,7 - 8,3	000/00	A		3	A2
	071	7,7 - 8,3	000/00	A	8	3	B
	08xxx - 09	7,7 - 8,3	000/00	A		3	A2
	09610 - 09623	7,7 - 8,3	000/00	A		3	B
9	11721 -	7,7 - 8,3	000/00	A		3	B
2	12061 - 18621	7,7 - 8,3	000/00	A	8	3	B
3	13449 -	6,3 - 7,0	000.00	A		4	B
3	54457 - 55514	6,3 - 7,0	000.00	A	9	4	B
3	55610 - 55744	6,3 - 7,0	000.00	A	4	4	B
3	57372 - 62086	6,3 - 7,0	000.00	A	9	4	B
2	29280 - 30035	6,0 - 7,5	000.00	A		5	B
12	30176 - 36572	6,0 - 7,5	000.00	A	10	5	B
3	56641 - 61056	6,0 - 7,5	000.00	A		6	B
	65867 - 66913	6,0 - 7,5	000.00	A		6	B
	67	6,0 - 7,5	000.00	A		6	B
5	701xx -	6,0 - 7,5	000.00	A		6	B
	71 - 72	6,0 - 7,5	000.00	A		6	B
16	72997 - 74000	6,0 - 7,5	000.00	A		6	B