

SIGNALBOLAGET - STOCKHOLM

Mekanisk och elektrisk signalmateriell för järnvägar från

A.-B. VÄXLAR OCH SIGNALER (AVOS) - - - ALLM. TELEFON-A.-B. L. M. ERICSSON
ÖREBRO STOCKHOLM

III a₁
(Oktober 1922).

VINKELHJUL.

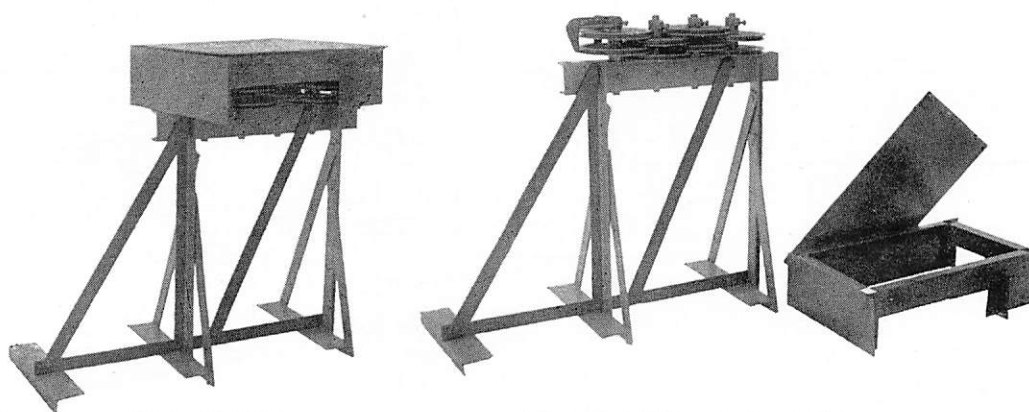


Bild 1. Vinkelhjul.

Bild 2. Vinkelhjul med plåtskyddslådan avtagen.

Vinkelhjulen tillverkas enligt S. J. modell och utföras normalt å fristående kraftiga järnfundament samt förses med skyddslåda av 3 mm. plåt med lock av 4,5 mm. durkplåt.

Höjden från fundamentets underkant till skyddslådans överkant är 1 m.

Linhjulens spår äro svarvade, och hjulens ytterdiameter är 236 mm. Hjulen löpa på 25 mm. axel och förses på särskild beställning med kullager.

Vinkelhjulen levereras med fundamenten tjärstrukna och i övrigt grundstrukna med god oljefärg.

Angående olika typer hänvisas till bild 3 å omstående sida.

SIGNALBOLAGET - STOCKHOLM



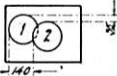
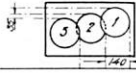

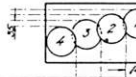
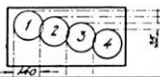



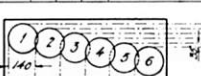

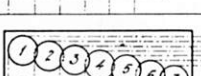








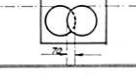


		Typ 1. 5023.	
	Typ 2 v. 1—5228.	Typ 2 h. 1—5088.	
	Typ 3 v. 2—5228.	Typ 3 h. 2—5088.	
	Typ 4 v. 3—5228.	Typ 4 h. 3—5088.	
	Typ 5 v. 2—5224.	Typ 5 h. 1—5224.	
	Typ 6 v. 2—5225.	Typ 6 h. 1—5225.	
	Typ 7 v. 2—5281.	Typ 7 h. 1—5281.	
	Typ 8 v. 2—5282.	Typ 8 h. 1—5282.	
	Typ 9 v. 2—5833.	Typ 9 h. 1—5833.	
	Typ 10 v. 2—5834.	Typ 10 h. 1—5834.	
	Typ 71. 5—5088.	Typ 72. 4—5088.	
	Typ 202 v. 2—5226.	Typ 202 h. 1—5226.	
		Typ 200. 3—5226.	

Bild 3.

Schema å vinkelhjul. Mått i mm. Ledningar a å typ 71 äro enkelledning.