

Tachymètres et Tachygraphes

**„TELOC”**

Indicateurs de vitesse à commande à distance

**„TEL”**

pour véhicules sur rails



**Hasler<sub>SA</sub> Berne**

# TABLE DES MATIÈRES

Chapitre	Sujet traité	Page
I	Introduction	4
II	Tachymètres et tachygraphes TELOC à commande directe	8
	A. Tachymètres TELOC	8
	1. Tachymètre TELOC A 1031	8
	2. Tachymètres TELOC A 1537 et TELOC A 1637	10
	B. Tachygraphes TELOC	12
	1. Tachygraphe TELOC RT 835	13
	2. Tachygraphe TELOC RT 935	17
	3. Tachygraphe TELOC RTS 341	22
	4. Tachygraphe TELOC RTS 541	26
	5. Tachygraphe TELOC R 1141	31
	C. Tachymètres et tachygraphes TELOC pour montage encastré	33
	D. Diagrammes. Description et interprétation	34
	1. Diagramme des TELOC RT 835 et RT 1036	34
	2. Diagramme du TELOC RT 935	36
	3. Diagramme du TELOC RTS 341	37
	4. Diagramme du TELOC RTS 541	38
	5. Diagramme du TELOC R 1140,	40
III	Indicateur de vitesse TEL à transmission électrique à distance	42
IV	Dispositifs d'entraînement	46
	A. Transmission par arbre flexible	47
	B. Transmission par arbre rigide	51

\* Voir les illustrations aux pages 6 et 7.