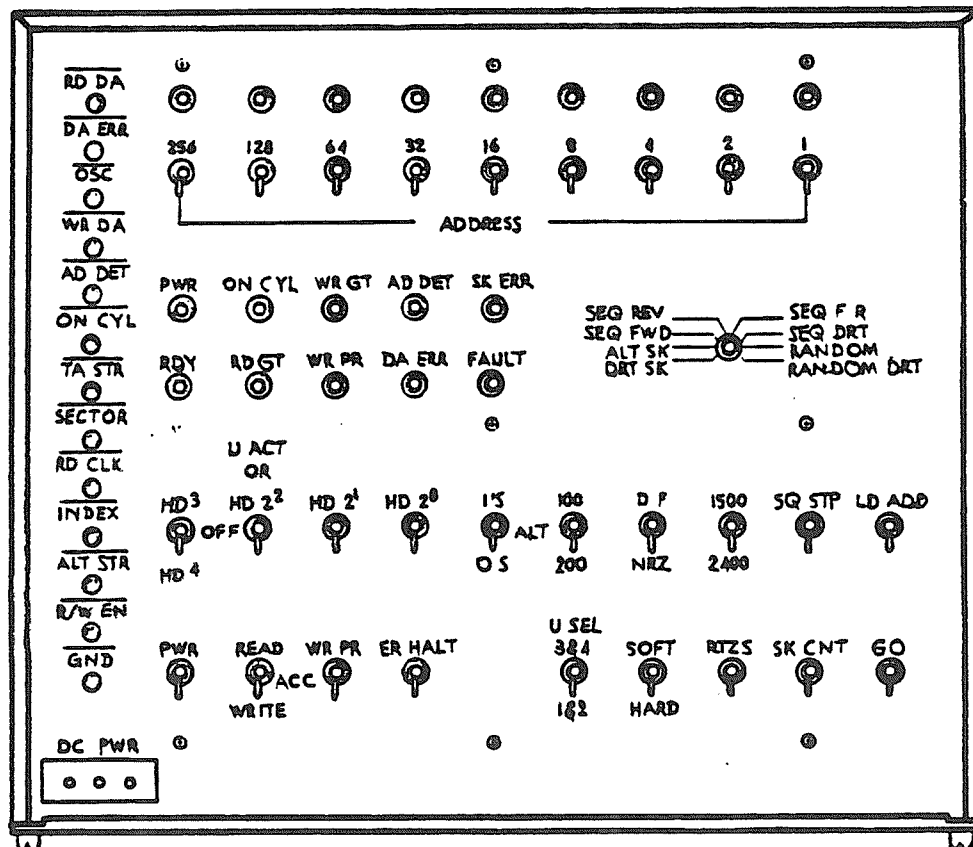


## Raccordements:

Mini-testeur CDC - cable  
622 132 958

Alimentation 997 097 178

089 150 921 - disque CDC UD50  
089 150 923 - disques CDC 9425 - 9427  
089 150 924 - disque Wangco 10 MØ  
089 150 922 - disques DRI 44A - 4000B  
089 152 460 - disque Pertec 20 MØ



## Fonctions du rotateur:

- **DRT SK** - (Direct Seek) : Les têtes se déplacent à l'adresse sélectionnée par les inters quand on appuie sur GØ. Si SK CNT est en position haute on peut changer la position en modifiant les inters adresse. Si SK CNT est en position basse il faut valider la nouvelle position en appuyant sur GØ.
- **ALT SK** - (Alternate Seek) Les têtes se déplacent entre l'adresse chargée dans le registre interne (par la clé LD ADD) et l'adresse sélectionnée par les inters .
- **SEQ FWD** - (Sequence Forward) Les têtes se déplacent d'une piste à la fois de la piste 0 jusqu'à la dernière piste.
- **SEQ REV** - (Sequence Reverse) Les têtes se déplacent d'une piste à la fois de la dernière piste à la piste 0 .

**Bull**



**SPS 5**

Mini-testeur CDC

Nº Document

Date

Page

71 F7 31MS

547

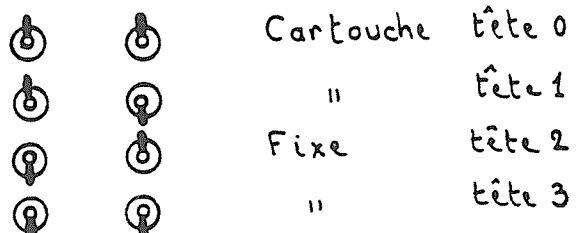
H. 8.1

- **SEQ F/R** - (Sequence Forward/Reverse): Déplacement piste à piste de la piste 0 à la dernière piste puis de la dernière piste à la piste 0
- **SEQ DRT** - (Sequence direct): déplacement piste à piste. L'adresse de départ est dans le registre interne (chargé par LD ADD), l'adresse d'arrivée est incrémentée de 1 à chaque déplacement.  
ex: 0-1-0-2-0-3...
- **RANDOM** - Déplacements aléatoires.
- **RANDOM DRT**. Déplacements entre une adresse aléatoire et une adresse codée sur les inters -

## Adressage des têtes

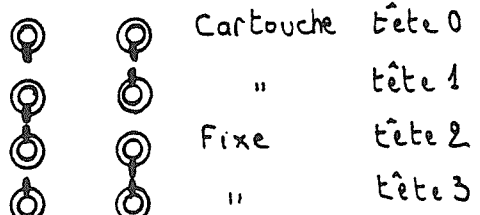
### 17 Disques DRI

HD 2<sup>1</sup> HD 2<sup>0</sup>



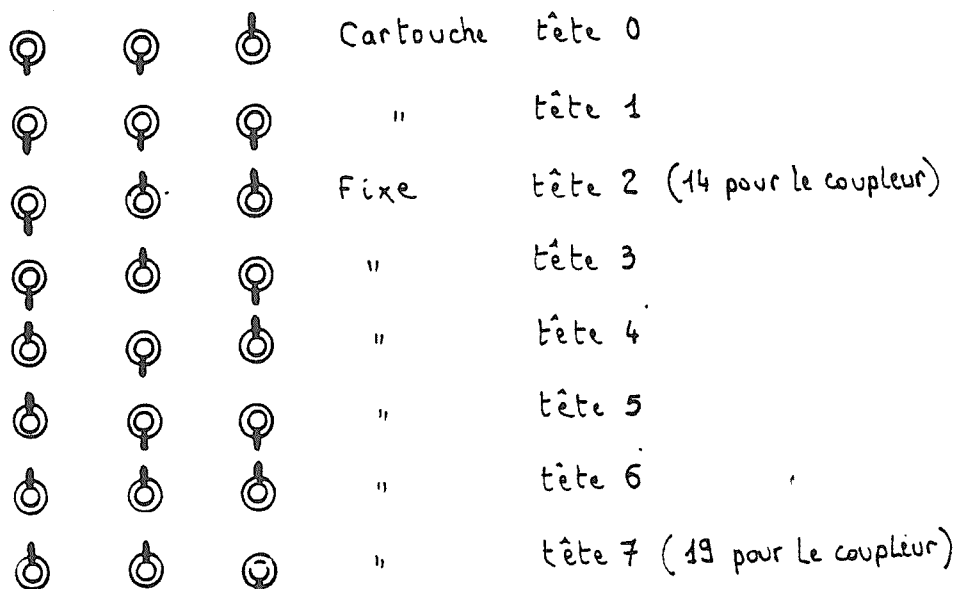
### Disque Wang Co.

HD 2<sup>1</sup> HD 2<sup>0</sup>

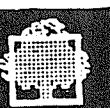


### 29 Disque 20 MØ Pertec:

HD 2<sup>1</sup> HD 2<sup>4</sup> HD 2<sup>0</sup>



Bull



SPS 5

Mini-testeur CDC

N° Document	Date	Page
71 F7 31MS	547	H. 8.2