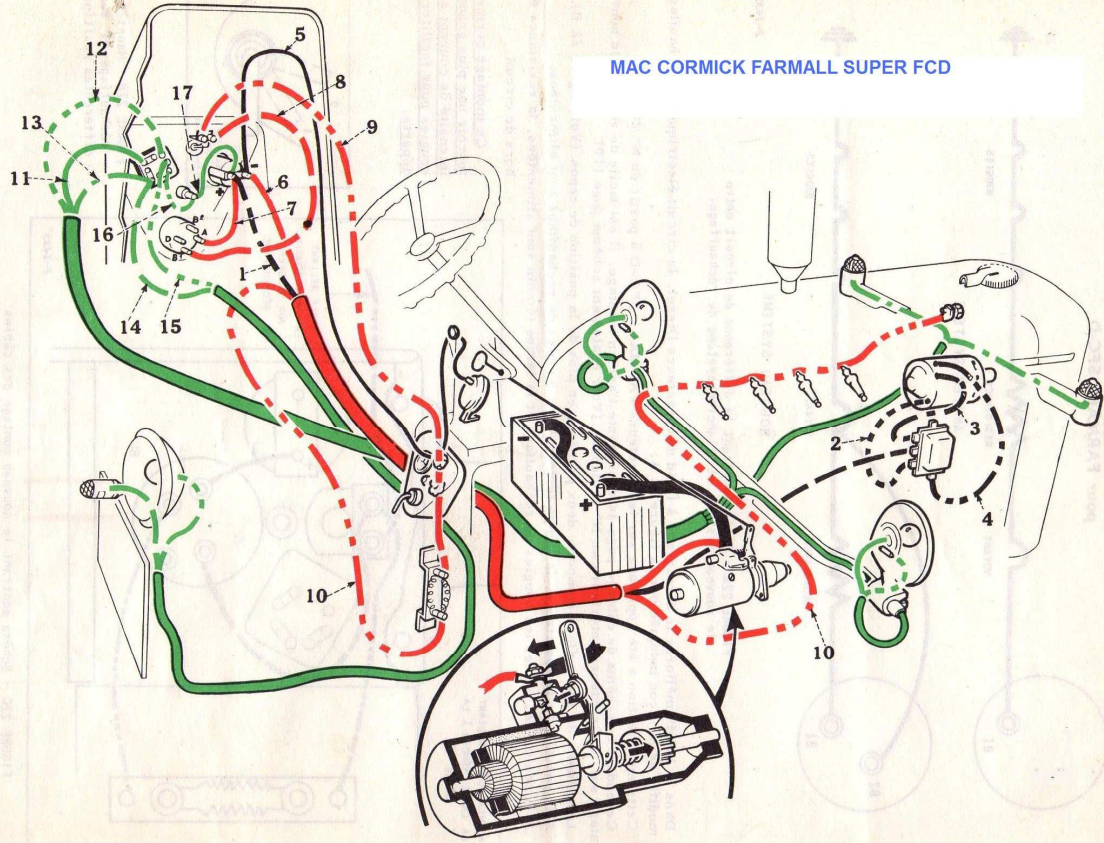


MAC CORMICK FARMALL SUPER FCD



- Câble de masse de la batterie
- +** Câble reliant la batterie au contacteur du démarreur
- 1** Câble reliant la borne "BAT" du régulateur de tension à l'ampèremètre (gainé rouge sur le tracteur)
- 2** Câble reliant la borne "DYN" de la génératrice à la borne "DYN" du régulateur
- 3** Câble reliant la borne "EXC" de la génératrice à la borne "EXC" du régulateur
- 4** Câble reliant la borne masse de la génératrice à la borne masse du régulateur
- 5** Câble reliant l'ampèremètre à l'avertisseur et contact de l'avertisseur
- 6** Câble reliant le contacteur du démarreur à l'ampèremètre
- 7** Câble reliant la borne "A" du commutateur de démarrage à l'ampèremètre
- 8** Câble reliant la borne "B" du commutateur de démarrage à la lampe témoin
- 9** Câble reliant la lampe témoin à la résistance des bougies de réchauffage
- 10** Câble reliant la résistance des bougies de réchauffage aux bougies de réchauffage et monté à la masse
- 11** Câble reliant le commutateur d'éclairage aux phares avant "code" (gainé rouge sur le tracteur)
- 12** Câble reliant le commutateur d'éclairage aux phares avant "veilleuse" (gainé jaune sur le tracteur)
- 13** Câble reliant le commutateur d'éclairage aux feux de position (gainé vert sur le tracteur)
- 14** Câble reliant le commutateur d'éclairage au feu rouge arrière (gainé rouge sur le tracteur)
- 15** Câble reliant le commutateur d'éclairage au phare arrière (gainé jaune sur le tracteur)
- 16** Câble reliant le commutateur d'éclairage au fusible
- 17** Câble reliant le fusible à l'ampèremètre

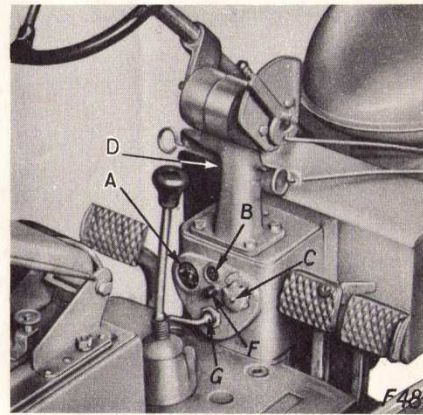


FIGURE 23 - A - Ampèremètre. B - Lampe témoin. C - Commutateur d'éclairage. D - Contact d'avertisseur. F - Fusible. G - Manette de réchauffage et de démarrage.