



Kit d'accès sur voies KMDR 12

Pour véhicules et engins sur chenilles ou pneus



Photo non contractuelle

Le kit d'accès sur voie « KMDR 12 » est un ensemble de 10 éléments métalliques que l'on dispose de chaque côté du rail pour faciliter la mise en voie d'engins dont le poids n'excède pas 12 tonnes.

Le système « KMDR 12 » permet de faciliter l'accès sur les voies aux engins de travaux, mais aussi de créer un

passage entre deux voies en utilisant les 6 cavaliers centraux, ce qui évite la mise en place d'un platelage en bois souvent long et peu aisé à manipuler.

Vous pouvez utiliser les 8 cornières métalliques, disposées sur le rail elles protégeront celui-ci de possibles dommages.

Plan d'installation

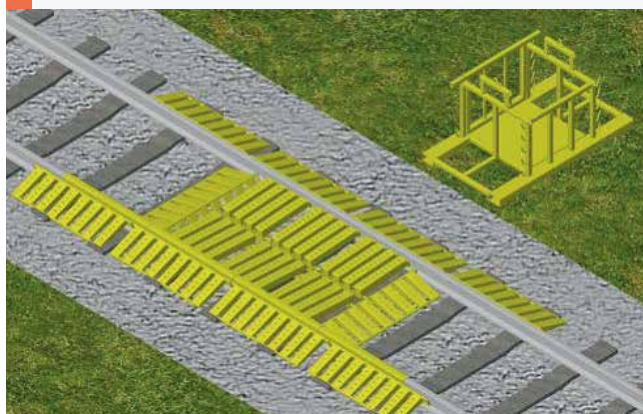


Photo non contractuelle

Le KMDR 12 comprend :

- 10 éléments de 1200 mm de largeur et de 25 kg pièce.
- 8 cornières de 1.20 m de longueur et de 12 kg pièce.
- 6 cavaliers de 29 kg pièce.
- 1 cadre pour le transport.

Poids de l'ensemble : 571 kg



FORESTIER / FERROVIAIRE / ENVIRONNEMENT



4 avenue du parc
ZI de Poigny
77160 Poigny



www.f2mc-france.fr



+33 1 60 52 80 80



f2mc@f2mc-france.fr