

Date d'édition : 03.06.2026

Ref : EWTBRE-JD-3

Kit de 23 dérivateurs pour moteur John Deere



Kit pour le diagnostic des moteurs John Deere, qui comprend une large gamme de câbles en Y, associés à une solution de dérivation, permettant aux techniciens d'effectuer des mesures précises directement sur les composants, sans avoir recours à des tests de continuité.

La mesure en ligne évite d'endommager les connecteurs et le câblage, tout en améliorant considérablement la rapidité et la fiabilité du diagnostic.

Conçu pour les environnements difficiles et les applications intensives

Contenu du kit :

23x différents connecteurs avec faisceau en Y spécifiques John Deere

1 x Boîtier de dérivation pour l'accès aux signaux et leur mesure

1 x Mallette de rangement robuste et organisée

Applications :

Diagnostic des capteurs et actionneurs

Analyse du moteur et du système hydraulique

Diagnostic du bus CAN et mesure des signaux

Dépannage des pannes électriques

























Opérations de maintenance et d'entretien sur site

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Outils Ateliers > Borniers

Date d'édition : 03.06.2026

John Deere diagnostic cable set 3

Partnumber: PRL5-03-3