**FONCTIONS :**

L'analyse des systèmes et leur diagnostic nécessitent un accès rapide et efficace aux points de mesures. Simples d'utilisation, les **borniers mesures EXXOtest®** ont été conçus à cet effet :

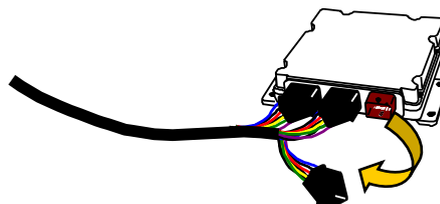
- Ils permettent une mesure facile et précise, sans aucun risque de détérioration du faisceau ou du connecteur.
- Ils offrent l'accès à une grande partie des connecteurs de la gamme automobile actuelle.
- Ils respectent les sections de câbles des constructeurs et ne génèrent donc pas de perturbation sur le véhicule.

**UTILISATION :**

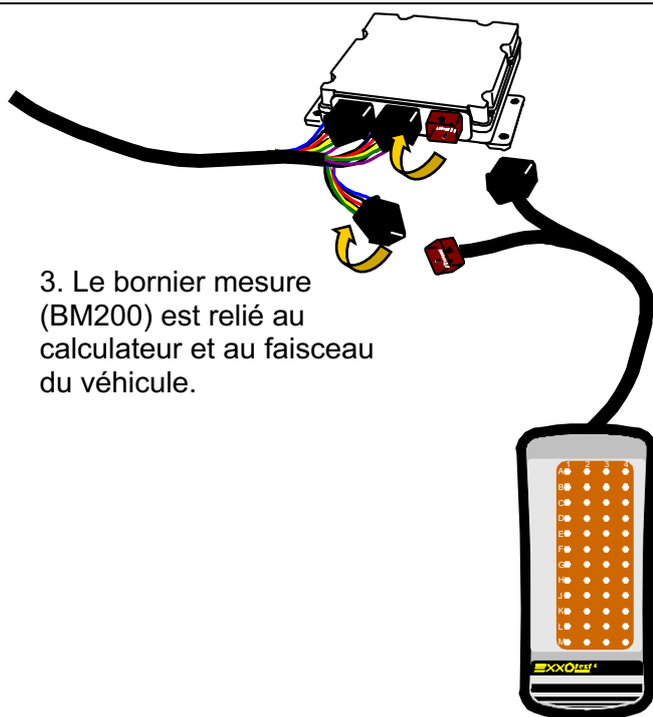
Exemple d'application avec un calculateur de gestion moteur.



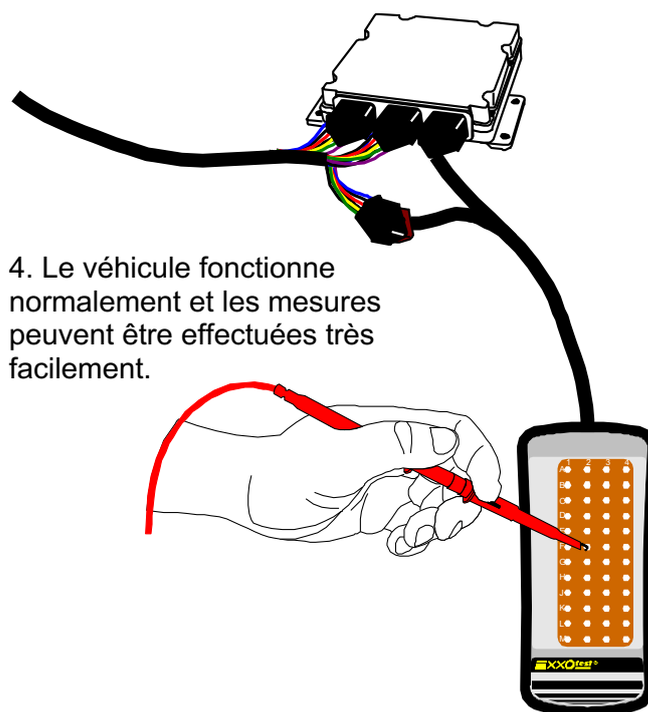
1. Implantation d'origine.



2. Le connecteur concerné est débranché.



3. Le bornier mesure (BM200) est relié au calculateur et au faisceau du véhicule.



4. Le véhicule fonctionne normalement et les mesures peuvent être effectuées très facilement.

## REFERENCES :

BM200		Bornier de Mesures 48 voies MARRON Cinch <i>Moteur</i>	
BM201		Bornier de Mesures 48 voies NOIR Cinch <i>Moteur</i>	
BM202		Bornier de Mesures 32 voies NOIR Cinch. <i>Moteur</i>	
BM203		Bornier de Mesures 32 voies GRIS Cinch <i>Moteur</i>	
BM209		Bornier de Mesures 48 voies GRIS Cinch <i>Moteur</i>	
BM210		Bornier de Mesures 48 voies VERT Cinch <i>Boîte de vitesse robotisée</i>	
BM211		Bornier de Mesures 32 voies BLEU Cinch <i>Boîte de vitesse robotisée</i>	
BM212		Bornier de Mesures 32 voies MARRON Cinch <i>Moteur</i>	
BM224		Bornier de Mesures 53 voies MARRON <i>Moteur EP</i>	
BM225		Bornier de Mesures 53 voies NOIR <i>Moteur EP</i>	

## CARACTERISTIQUES :

Applications	Diagnostic et mesure électronique embarquée (Peugeot, Citroën, ...)
Présentation et accessoires	Boîtier en plastique ABS de 200 x 95 x 45 mm, livré en mallette de rangement avec deux « Grip-fil ».

Retrouvez tous les produits EXXOTEST sur Internet : [www.exxotest.com](http://www.exxotest.com)

Ce matériel est certifié CE. Il est livré avec un constat de vérification et une déclaration de conformité.

**GARANTIE : 1 an Pièces et M.O.**  
Réparation par retour en usine, port aller  
payé par l'expéditeur

**ANNECY ELECTRONIQUE S.A.S**  
Parc Altaïs -1, rue Callisto - 74650 CHAVANOD  
Tel : 04 50 02 34 34 Fax : 04 50 68 58 93