



CELETTE®

CAR LIFE SOLUTIONS



MZ CROSS

*Pige de contrôle télescopique à affichage digital
Digital tram gauge with display*

MCR5500

MZ CROSS comprend :

- un CD avec logiciel et base de données véhicules identique à celle du Naja (aucune connexion internet)
- une pige de contrôle télescopique avec une amplitude de mesure importante (400 mm à 2665 mm)
- un coffret de rangement avec double jeu d'embouts pour un meilleur contrôle entre points de fixation mécanique
- un système magnétique permettant une prise de mesure à une seule main

MZ CROSS is supplied with :

- software and a vehicles database CD, designed by Celette (No internet connection is needed for downloading database)
- a tram gauge with a large measuring distance (16 to 105 ln)
- a storage case with two sets of sockets for checking between 2 measuring points on vehicles
- a patented magnetic cone helping the operator to use it with one hand

MZ CROSS

Pige de contrôle télescopique à affichage digital
Digital tram gauge with display

MCR5500



- Les Fiches de travail sont complètes et illustrées par une photo du point sélectionné
 - Une fois le modèle de véhicule choisi, le logiciel guide l'opérateur dans son travail
 - La fiche de travail peut être sauvegardée en rapport de mesure puis imprimée
 - Les écarts entre valeurs théoriques et valeurs mesurées sont calculés automatiquement
-
- The report sheets are clear and include a picture of the selected point
 - After selection of the vehicle model, the software guides the operator during the measuring operations
 - The report sheet can be recorded as a measuring report and printed
 - Differences between theoretical and effective measurement are calculated automatically



MCR5500