

## Produktdatenblatt

### NAJA elektronisches Messsystem mit 3D Software, ohne Hardware.

CELETTE - NA.3024.WI



#### Beschreibung:

NAJA elektronisches Messsystem zur Verwendung mit eigenem PC und Drucker.  
NAJA ist auf allen CELETTE-Richtsysteimen einsetzbar.  
Das elektronische Messsystem NAJA ermöglicht die Kontrolle und Reparatur der Fahrzeuge einfach, schnell, und mit unerreichter Genauigkeit.

NAJA leichter geht es nicht mehr !  
Vermessung zur Diagnose und Reparatur aller Fahrzeuge, mit und ohne Ausbau der Aggregate. Ausführliches SYMETRIEPROGRAMM, dass die Vermessung der Motoraufnahme, Rahmen, Türscharniere, etc. ermöglicht.  
hohe Genauigkeit und Strapazierfähigkeit, gewährleistet durch Norm NF X 06-044 Europa / USA  
Funkverbindung: kein Kabel zwischen Messkopf und Computer.  
benutzungsfreundliches, leicht verwendbares Betriebsprogramm  
sofortige Messung, sobald der Abtastfühler an dem zu vermessenden Punkt eingesetzt wird.  
Bestätigung erfolgt durch einen Signalton.  
Rückverformung:  
Ein Signalton bestätigt, dass der Punkt zurück zur Originalstellung gesetzt wurde.  
der Arbeitsvorgang (Richtung) wird verständlich auf dem Bildschirm angezeigt.  
NAJA Ihre Sicherheit !  
Hohe Genauigkeit der Vermessung.  
Kein Risiko von fehlerhafter Ablesung.  
Das Kontrollblatt bestätigt die Abmessungen mit Ausdruck.

Lieferumfang:

## Produktdatenblatt

Messschiene

Messkopf

Software

Aufbewahrungswagen -gross- (ohne PC und Drucker)  
mit kompletten Satz Adapter.

### Zubehörprodukte

CELETTE - GR97.0040 - GR.97.0040

CELETTE - NA.3101