



ZESTAW DEFEKTOSKOPOWY REGULA MODEL 7516



Zestaw defektoskopowy przeznaczony jest do wykonywania badań powierzchni metalu, jego struktury, grubości oraz zniekształceń w celu zweryfikowania oryginalności numeru VIN pojazdu. Badanie odbywa się przy zastosowaniu następujących metod:

- badania wizualnego przy pomocy czujnika magnetycznego oraz skośnego źródła światła;
- wizualizacji magnetycznej przy pomocy proszku magnetycznego;
- detektora prądów wirowych;
- wytrawiania elektro-chemicznego;

Zestaw składa się z walizki z defektoskopem stałomagnetycznym, zestawu niezbędnych proszków i odczynników chemicznych, oraz innych urządzeń potrzebnych do wykonania kontroli.



obraz w świetle ukośnym



wizualizacja przy pomocy proszku magnetycznego



wyniki wytrawiania elektrochemicznego