

Prüf- und Montagevorrichtung für unterschiedliche Anwendungen

Große Anzahl von unterschiedlichen Prüf- und Montagevorrichtungen insbesondere für die Automobil-Zulieferindustrie. Beispiele: Prüfung der Stromstärke von LED-Beleuchtungen an Lasersymbolen, optische Prüfung von Zahnrad-Eingriffsverhältnissen, optische und mechanische Prüfung von montierten Bauelementen (z.B. an Lüfterdüsen, Cupholder, Mittelkonsole, A-Säule)



Vorrichtung der seitlichen Ausströmer
in rechter und linker Ausführung.

Vorrichtungen sind mit einer Einsteck-
aufnahme sowie integrierter Spannein-
richtung versehen. Die Adaption des
Prüflings (Stecker) wird mittels Prüf- und
Schaltstiften erzeugt.
Bei I.O.-Teilen werden die Ausströmer
automatisch mit einem Heißpräge-
Kennzeichen versehen.



Vorrichtung der Ausströmer
der Mittelkonsole



Standard Heißprägeeinrich-
tung



Vorrichtung des Ausströmers
Mitte mit Ablagefach.