

Inspektionsgerät inspector-350

4
JENA ENGINEERING

**Stereomikroskop -
Arbeitsplatz
mit
Inspektionstisch-300**



Komponenten (Standard)

- Stereo-Zoom-Mikroskopkopf SPZ-50, Greenough-Optik-System, Zoomfaktor 7,5 : 1
- Okularpaar DSW 10x / 23, Augenabstand einstellbar, Dioptrienausgleich
 - Gummiaugenmuscheln
- Inspektionstisch IT-300 mit Stativsäule Ø25/350 mm, Verschiebebereich 300 x 150 mm, Tischfläche 400 x 280 mm, Achsen mit Klemmschrauben, Auslegerarm mit koaxialem Grob-/fein-Fokussiertrieb,
 - Sicherungsring Ø25



- LED-Ringleuchte DR 66-40, regelbar, 40 weiße LEDs, Segmentsteuerung
- Ringlicht-Adapter Ø 66 mm

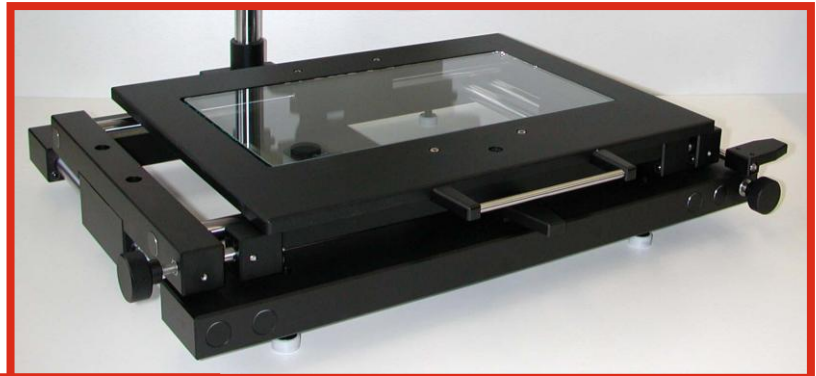
**Das Inspektionsgerät ist besonders für die stereoskopische Kontrolle
in hohen Vergrößerungsstufen geeignet.**

**Der Inspektionstisch gewährleistet eine feinfühligte Bewegung des
Prüflings und ist in jeder Position fixierbar.**



inspector - 350 - Baukastensystem

- flexible und aufgabenspezifische Anpassung des Inspektionsgerätes -



- Inspektionstisch als Verschiebetisch oder mit Rast- Feinverstellung
- Tischplatte mit Glaseinsatz für Durchlichtbetrachtungen
- Erweiterung für Dokumentationsaufgaben

Anwendungsbereiche

- Inspektion und Dokumentation von Kleinstbaugruppen und Hybridbaugruppen
- Inspektions- und Reparaturarbeitsplätze in der Leiterplattenfertigung
- Kontrolle von SMD- Anschlusspins
- Dokumentationsaufgaben in der Wareneingangs- und Qualitätskontrolle

Technische Daten:

Vergrößerungsbereich	6,7 x bis 50 x
Sichtbares Objektfeld	Ø 34,3 mm bis Ø 4,6 mm
Arbeitsabstand/Objektabstand	ca. 108 mm
Fokussierbereich	ca. 45 mm
Höhenverstellung auf der Stativsäule	ca. 150 mm
Nutzbare Auflagefläche des Tisches	400 x 280 mm
Verstellbereich des Tisches	300 x 150 mm
Einblickwinkel	45°

Für weiterführende Informationen kontaktieren Sie uns bitte telefonisch oder per E-Mail oder besuchen Sie uns im Internet.