

BECmicro
smaller for you



BECmicro

Der feine Unterschied.

BECKTRONIC perfektioniert Schablonen mikroskopisch genau

Die Anwendungsbereiche sind zum Beispiel das Befüllen von MicroVias (LTCC Techniken), Referenzmasken zur Kalibrierung optischer Systeme oder auch das Abbilden von feinsten Leiterbahnstrukturen. Ob Edelstahl oder Nickel, BECmicro setzt gezielt „Nadelstiche“, die mit dem menschlichen Auge kaum noch wahrnehmbar sind.

Als Referenz dient die Größe eines MicroPads von 25 µm Durchmesser bei einer Blechstärke von 50 µm. Die kundenspezifische Fertigung dieser Präzisionsschablonen beinhaltet eine zusätzliche 3-Stufen-Qualitätssicherung. Diese umfasst u. a. eine Ultraschallreinigung sowie die Kontrolle der Padgrößen und der Positioniergenauigkeit.



BECmicro erreicht mit minimalem Aufwand maximalen Erfolg:

- Mikroskopisch genau
- Garantiert höchste Positioniergenauigkeit
- Maximale Packungsdichte von bis zu 1 Mio. Durchbrüchen

BECKTRONIC – umfassende Beratung und kurze Lieferzeiten



Standardlieferzeiten von einem Tag – ohne Aufpreis und Eilzuschlag

Gratis Eilservice in 4 Stunden – für Schnellspann- und Prototypenschablonen

(bei Bestelleingang bis 15 Uhr)

BECKTRONIC
Professional. Präzise. Persönlich.

Wir beraten Sie gerne kostenlos und unverbindlich. Rufen Sie uns an unter **+49 (0) 2743 9204-0**

www.becktronic.de