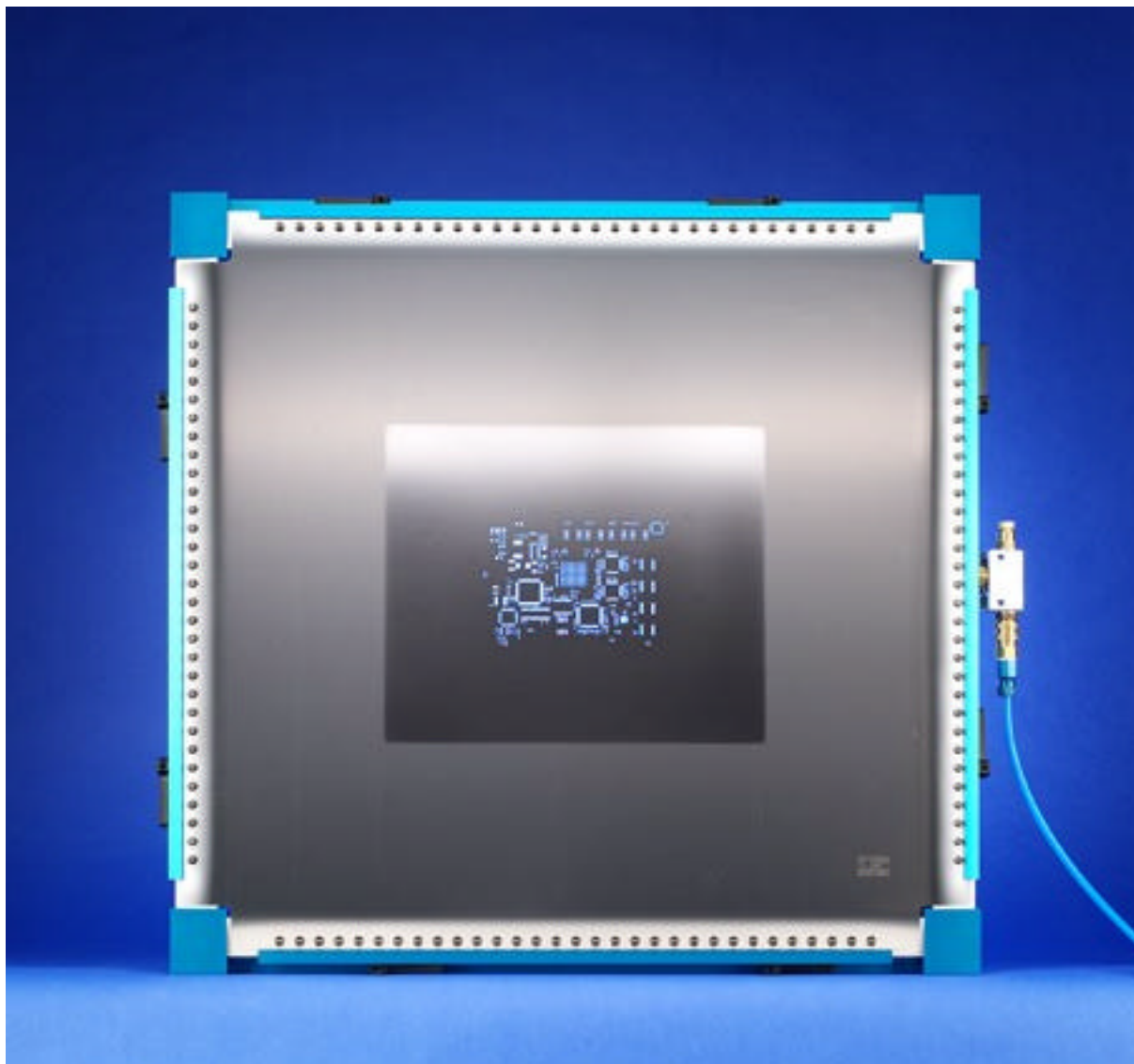


QUATTRO-FLEX II[®] Schnellspannsystem

Das Einsparwunder mit Schnellmontage-Talent



QUATTRO-FLEX II[®] Schnellspannsystem mit Klemmhebeln und Venturi-Ventil

Das QUATTRO-FLEX II[®] Schnellspannsystem ist ein hochwertiges und präzises Instrument mit phänomenal kurzer Rüstzeit. In wenigen Sekunden lassen sich Edelstahl-schablonen mühelos ein- und ausspannen. Dazu muss die Schablone mit ihren Aufnahmeöffnungen nur allseitig in den Aufnahmestiften der Zylinderkolben positioniert und mit den Niederhalterleisten gesichert werden. Anschließend noch die Druckluft aktivieren und fertig. So erhalten Sie mit wenigen Handgriffen einen einsatzfähigen Druckrahmen mit allseitig permanent gespannter Schablone. Wenn ein neues Layout gedruckt werden soll, wird der einfache Wechselprozess mit der neuen Schablone wiederholt. Dadurch erzielen Sie mit dem QUATTRO-FLEX II[®] Schnellspannsystem die derzeit höchste Wirtschaftlichkeit beim professionellen Druck von elektronischen Schaltungen.

QUATTRO-FLEX II[®] Schnellspannsystem

Das Einsparwunder mit Schnellmontage-Talent

Inbetriebnahme und Abmessungen

Hinweise zur Inbetriebnahme

Voraussetzungen zur Installation: Luftanschluss bis 6 bar,
optional mit Druckregler

Druckluft: 4 bar

Druckluftanschluss: Systemabhängig

Der Luftanschluss mit der Kupplungsdose sollte so positioniert sein, dass die Luftschauch-Verbindung zum QUATTRO-FLEX II[®] Schnellspannsystem für das Bedienpersonal einfach zu erreichen ist.

Hinweis:

Im Drucksystem kann über einen Druckregler die Druckluft variabel eingestellt werden.

Bei eingestellten 4 bar Luftdruck wird eine Spannung von > 40 Newton erreicht.

Bei SMD-Schablonen unter 150µm kann der Luftdruck entsprechend reduziert werden.

Art.-Nr.	Rahmenformat	Innenmaß	Schablonenmaß
13092	584* x 566 x 30mm	475 x 475mm	555,5 x 555,5mm
13087	508* x 490 x 30mm	400 x 400mm	479,5 x 479,5mm
13090	530 x 430* x 30mm	430 x 330mm	519,5 x 401,5mm
13095	584* x 584 x 30mm	483 x 475mm	573,5 x 555,5mm
13091	720 x 480* x 30mm	620 x 380mm	709,5 x 451,5mm
13135	720 x 584* x 30mm	620 x 475mm	709,5 x 555,5mm
13108	622 x 420* x 30mm	530 x 310mm	611,5 x 391,5mm
13050	625 x 475* x 30mm Ersatz für QFP-1 / 7053	530 x 360mm	611,0 x 441,0mm

Die o.a. Systeme können auch mit einem Adapterrahmen in den Formaten 736x736x30mm oder 736x736x40mm geliefert werden.

QUATTRO-FLEX II⁰ Schnellspannsystem

Das Einsparwunder mit Schnellmontage-Talent

Zubehör / Ersatzteile

Art.-Nr.	Bezeichnung
-----------------	--------------------

- | | |
|--------------|---|
| 13510 | QFP-2 Venturi-Ventil
zur Montage am Schnellspannrahmen
Vereinfacht den Schablonenwechsel:
Ventil öffnen, Zylinder entspannen automatisch;
Luftanschluss lösen und Schablone wechseln |
| 13514 | QFP-2 Venturi-Ventil extern
Umbausatz zur Montage im Drucksystem
Venturi-Ventil mit Kipphebelventil,
schallgedämpfter Entlüftung und
Montagezubehör |
| 13518 | QFP-2 Spiralschlauch 4mm
mit Kupplungsdose und Stecker
flexibel im Einsatz, hohe Rückstellkraft,
Arbeitslänge 1m |
| 13513 | QFP-2 Rändelmutter-Satz
zum Nachrüsten am Schnellspannrahmen
(8 Rändelmutter inkl. Verschraubungen) |
| 13501 | QFP-2 Klemmhebel-Satz
(8 Klemmhebel inkl. Verschraubungen) |
| 13507 | QFP-2 Zylinderkolben 26mm
VPE 10 Stück |
| 13508 | QFP-2 Zylinderkolben 27mm
VPE 6 Stück |
| 13509 | QFP-2 Ringkernstift 6x18mm
für QFP-2 Zylinderkolben
VPE passend zu Art.-Nr. 13508 bzw. 13509 |
| 13504 | QFP-2 Niederhalterleiste
zur Fixierung der Schnellspannschablone
Achtung: Rahmentyp angeben !
VPE 4 Stück |
- 

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung.