

CRS-Prüfadapter und Vorrichtungsbau

CRS BETRIEBBEREICH ADAPTERBAU

Manuelle Prüfadapter

- Für einfachere Anwendung z.B. Funktionstest
- Wechselsätze für Ingun, GPS, uvm. Handadapter

Inline Prüfadapter

- Standard Ingun Adapter für Inline Test
- CRS Inline Wechselsätze

Sonderlösungen

- Anfahrmechaniken
- Seitliche Kontaktierungen
- Pneumatische Kontaktierungen
- LED-Analyser
- HF und Final-Test-Adapter

Vorrichtungsbau

- Lötvorrichtungen
- Nutzentrenner
- Montagevorrichtungen
- Lackier-/Vergussträger

Wir haben den passenden Prüfadapter für Ihre Anforderungen.

Seit der Firmengründung 1994 entwickelt und produziert die Firma CRS Prüftechnik GmbH neben Inline-Testsystemen und Sondermaschinen auch Standard-Prüfadapter und Sonderanfertigungen für verschiedene Anwendungen.

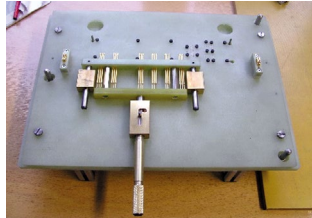
Vom manuellen Wechselsatz, über pneumatische Prüfadapter bis hin zu kundenspezifischen Ausbauten.

Auf Grundlage dieser umfangreichen Erfahrungen möchten wir Ihnen unser Portfolio präsentieren.

Um den richtigen Adapter für Ihren Anwendungsfall zu bestimmen, erhalten Sie nachfolgend eine Einteilung der einzelnen Adaptertypen.



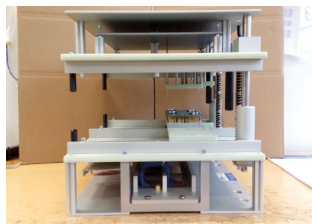
MANUELLE PRÜFADAPTER



Ausgerichtet auf kleine bis mittlere Losgrößen entwickeln und fertigen wir für Sie kompakte Kontaktiersysteme. Diese basieren auf individuellen Vorrichtungen oder Standard-Adaptoren.

Von der Konstruktion bis hin zur Verdrahtung, alles aus einer Hand.

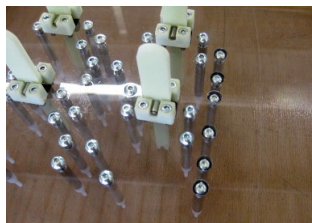
INLINE PRÜFADAPTER



Bekannt und bewährt, sind unsere Inline-Adapter weltweit im Einsatz.

Seit 2017 können wir auch Ingun Adapter der Serie MA21-12/13/14 in unsere Inline-Anlagen einsetzen.

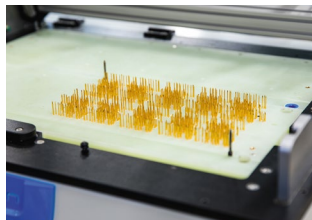
WECHSELSÄTZE



Sie haben das Grundgerät eines Herstellers, wir liefern und bauen die Austauschätze hierzu für Sie individuell aus.

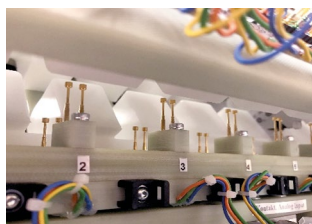
In enger Zusammenarbeit mit den etablierten Herstellern von Kontaktstiften und Grundgeräten, stellen wir für den Ausbau von Sonderkontaktierungen ein starkes Team.

Ob Taster-Betätigung, Hall-Sensor-Abfrage, LED-Analyse, oder Mikrofon und Polaritätstest, wir setzen Ihre Aufgabenstellung professionell um.



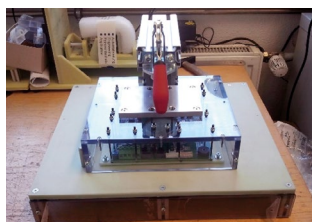
Der Ausbau der Wechselsätze kann für manuelle Prüfadapter und Inline-Adapter erfolgen.

SONDER- LÖSUNGEN



Wir bieten Ihnen Lösungen von der einfachen Kontaktierung bis hin zu komplexen Mehrfachkontaktierungen.

Ganz gleich, ob eine Kontaktierung von unten oder oben, beidseitig oder seitlich erfolgt. Sie haben eine Aufgabenstellung, wir haben die passende Lösung.

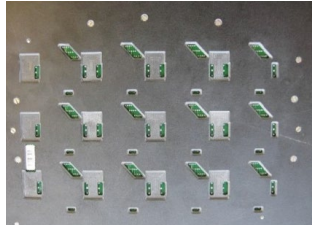


Alles aus einer Hand, von der Projektierung, Konstruktion, Fertigung und Verdrahtung bis zum einsatzfertigen Gerät.

Von Anfang an werden Sie als Kunde miteinbezogen und sind während der gesamten Planung und des Fertigungsprozesses über den Stand der Dinge informiert.

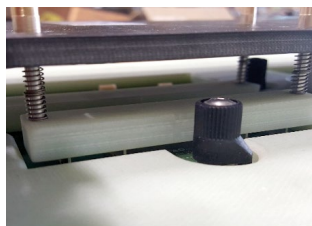
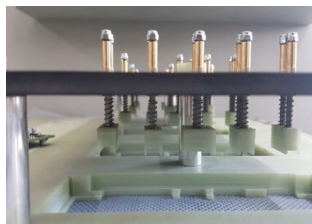
Kurze Reaktionszeiten, Kommunikation mit Ihnen als Kunde und ein Support, der seines Gleichen sucht – für uns eine selbstverständliche Vorgabe, die es täglich zu erfüllen gilt.

VORRICHTUNGS- BAU



Lötschablonen seriell und partiell

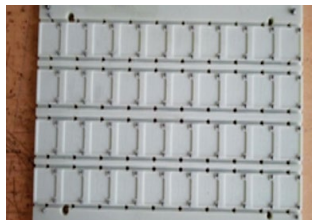
Auf Grund unserer langjährigen Erfahrung garantieren unsere Träger und Schablonen, welche wir innerhalb kürzester Zeit liefern können, Ihre gewünschte Qualität.



Niederhaltesysteme für Leiterplatten

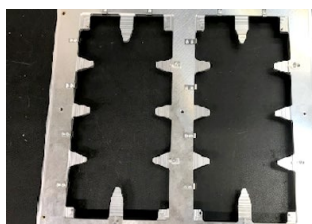
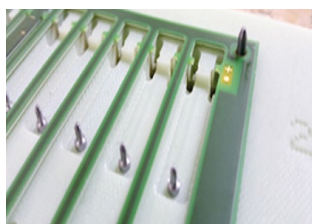
- Individuell einstellbar
- produktspezifisch auf Ihre Anforderungen angefertigt.

Ob beim Testen, Löten oder Lackieren und Vergießen, wir halten Ihr Produkt auf Position.



Nutzentrenner und Fräsaufnahmen

Bei Vielfachnutzen sind unsere Entnahmeplatten nach dem Trennen ein Zubehör, welches das zeitaufwendige Entnehmen des Trenngutes drastisch verkürzt, fragen Sie uns.



Lackierträger und Vergussträger

Beim Vergießen und Lackieren, zum Schutz von Leiterplatten, bedarf es baugruppenspezifischer Träger. Auch hier finden Sie in CRS einen kompetenten Partner



Innovative Lösungen und Prozessstabilität sind durch die Produkte der CRS-Prüftechnik GmbH mit unseren Partnern, insbesondere die Firma Ingun Prüfmittel GmbH, garantiert, nehmen Sie Kontakt mit uns auf, wir freuen uns von Ihnen zu hören.



CRS Prüftechnik GmbH

Torenstraße 15
88709 Meersburg
Fon +49 7532 37997-0
info@crs-prueftechnik.de
www.crs-prueftechnik.de