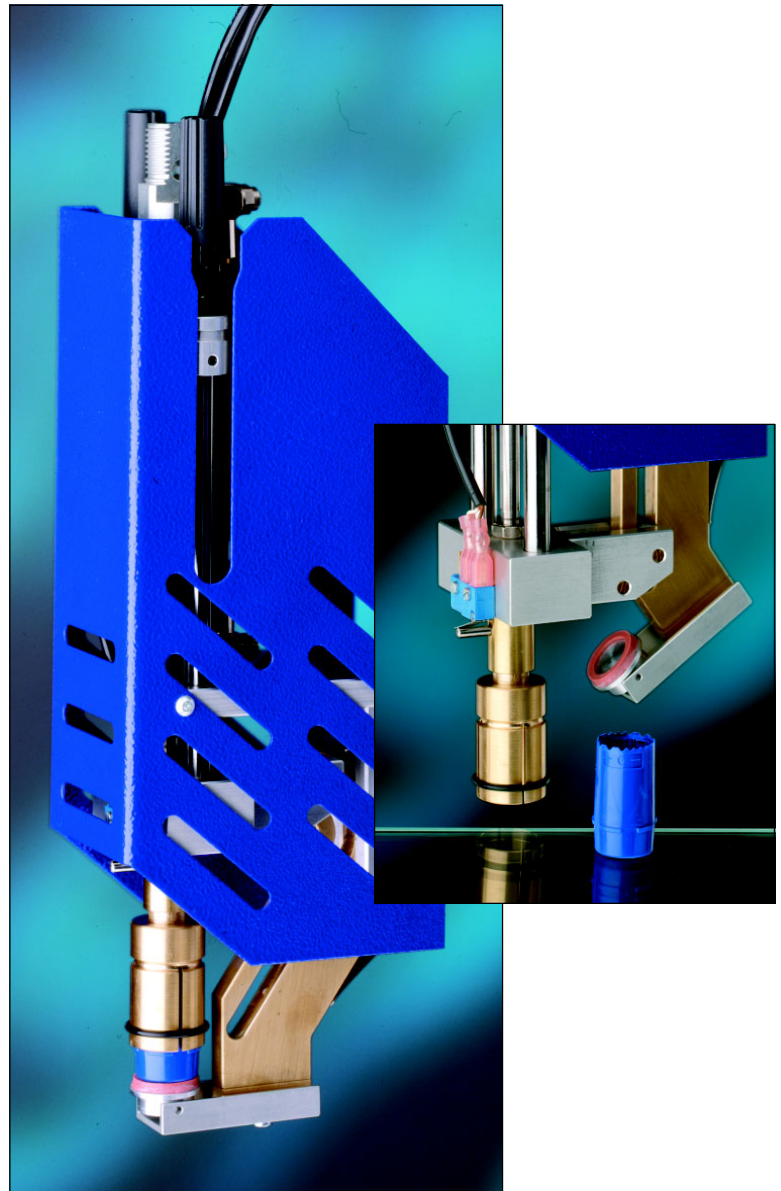


## ◆ Automatische Stempelvorrichtung Insta Marker 10 und 16

Die automatische Stempelvorrichtung **Insta Marker** von CRS ist die einfache Ergänzung für Ihre Fertigungs- und Prüfeinrichtungen.

Der Insta Marker dient zur einfachen Kennzeichnung Ihrer Produkte in Ihrem Fertigungsprozess.

- ✓ Kennzeichnung von glatten Oberflächen z.B. Leiterplatten, Kunststoffgehäuse, Metalle, Glas und Folien
- ✓ selbstfärbende und schnell-trocknende InstaMark Stempel
- ✓ einfache Integration in den Fertigungsprozess
- ✓ kein Austrocknen durch autom. Verschlusskappe
- ✓ Zwei verschiedene Stempelgrößen (IM 116, IM 126)
- ✓ hochwertiges Druckbild
- ✓ höhenunabhängige Stempelung durch Druckkraftüberwachung
- ✓ ca. 1500-2000 Stempelungen pro Nachfüllung



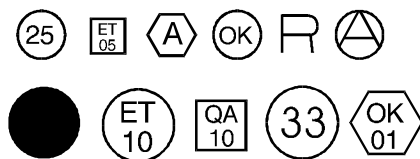
*We mark it*

### Insta Mark 126

Der Insta Mark 126 ist der Standardstempel für Kennzeichnungsaufgaben auf glatten Oberflächen.

Der IM 126 hat einen max. Druckdurchmesser von 11,5mm.

Als Schriftgröße können Sie 2 unterschiedliche Durchmesser von 6mm und 9mm wählen oder Ihre Symbole und Größen spezifisch entwerfen.



### Insta Mark 116

Der Insta Mark 116 wird durch seinen kleineren Stempeldurchmesser für alle Anwendungsgebiete mit eingeschränktem Platzbedarf eingesetzt.

Der Außendurchmesser des Stempelgehäuses von 10mm ermöglicht z.B. das Stempeln von bestückten Leiterplatten.



### CRS Prüftechnik GmbH

Torenstraße 15  
88709 Meersburg  
Telefon 0 75 32/4 71 89  
Fax 0 75 32/16 54  
info@crs-prueftechnik.de  
www.crs-prueftechnik.de

### Technische Daten:

**Anschlüsse:** Druckluft 5-6 bar  
**Spannung:** 24 V DC, 0,5 A  
**Signale:** Start-/Rückmeldesignal  
**Bezeichnung:** Insta Marker 10, 50mm Hub  
Insta Marker 16, 80mm Hub