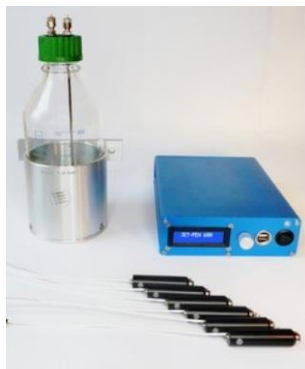


Markiersystem

L & V Kennzeichnungstechnik

L & V Point-PEN

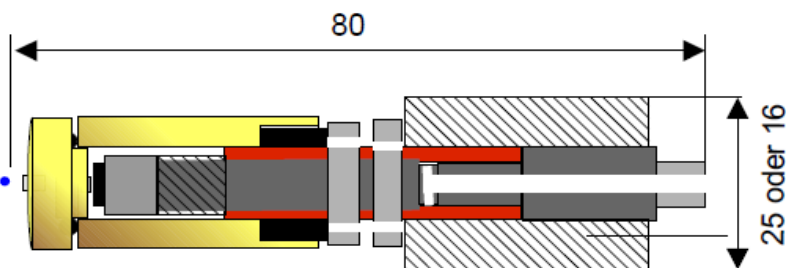


Markiersystem zur variablen und berührungslosen Fehlerkennzeichnung und Qualitätssicherung Ihrer Produktion.

Anwendungsbeispiele für den punktgenauen und präzisen Einsatz der L & V Point-PEN Systeme:

- QS-Sicherung
- Siegelpunkte
- Produktsicherung
- Farbcodes
- Gut-/Schlechtmarkierung
- Sicherheitsmerkmale
- Bauteilmarkierung
- Einbauhilfe
- Qualitätseinteilung mittels farblicher Markierung
- Schneidelinien mit UV-Farben
- Thermo-umschlagsfarben
- Längenmarkierung

Sprühnebelfrei !



Punkt 1 mm



Punkt 2 mm



Punkt 3 mm



Punkt 5 mm



Punkt 10 mm



Punkt 6 mm



Punkt 7 mm



Punkt 8 mm

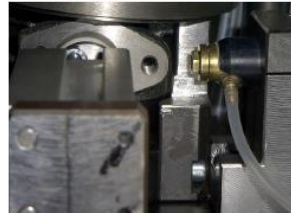


Punktschema ist frei wählbar von 0,1 bis zu 40 mm je nach Anwendung.
Die L & V Point-PEN Anlage ist in der Lage fast jedes flüssiges Medium zu bearbeiten.

Anwendungsbeispiele der L & V Point-PEN Anlage:



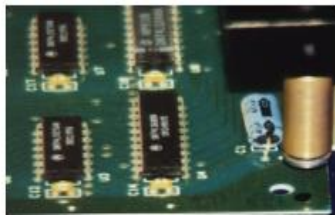
Qualitätskennzeichnung



Markierung Motorgehäuse



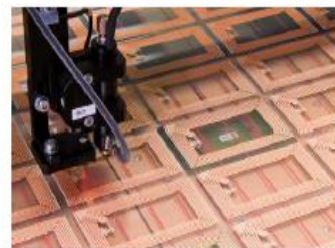
Markierung bei Automobilzulieferer



Fehlermarkierung auf Leiterplatten



Metallmarkierung



Gut-/Schlechtmarkierung



Profilmarkierung Gummi

Technische Daten

Elektrischer Anschluss:
230 V AC; 50 Hz

Einzelpunkt und
Punktlinienmodus

Ansteuerung: extern - SPS
oder QS-System (potentialfrei)

Punktfrequenz:
Bis zu 1,4 KHz

Gewichte:
Steuergerät: 1500+3300 g
Markierkopf: 55 + 95g
Farbsystem: 900g – 1 Ltr.

Farben und Medien:

Farben für saugende & nichtsaugende Oberflächen:

Schwarz, Rot, Blau, Grün und Sonderfarben

Pigmentierte Farben:

Weiß, Gelb, Rot, Grün, und Sonderfarben

UV-Farben und diverse Ausführungen

Pheromone, Lötlacke-Flux, Öle, Primer, Konzentrate, Trennmittel usw.

L & V Kennzeichnungstechnik GmbH

Technikzentrum

Tel.: 0 26 36/80 89 48

Fax: 0 26 36/80 86 49

Vertriebszentrum:

Tel.: 0 26 35/92 44 94

Fax: 0 26 35/92 44 96

Office Centre Luxemburg:

L-21580 Luxemburg

www.LV-Kennzeichnungstechnik.de