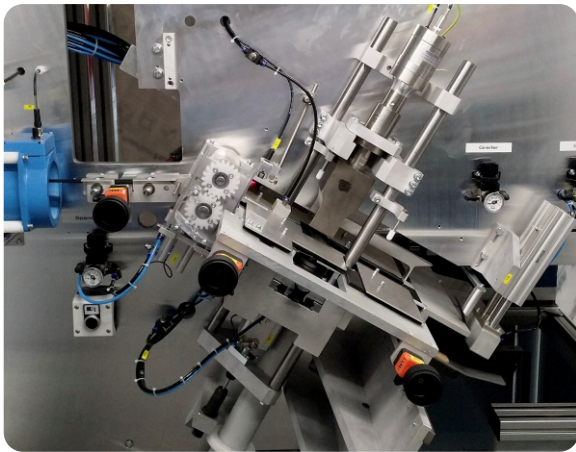


USM/80-3

Ultraschall Schneide- und Stanzautomat



Beschreibung

- Ultraschall Schneide- und Stanzautomat mit dreifachem Werkzeugträger. Jeder Werkzeugplatz kann mit kundenspezifisch angefertigten Werkzeugen bestückt werden. Alle 3 Werkzeuge können einzeln, parallel und/oder nachfolgend arbeiten und in einer Programmrezeptur entsprechend festgelegt werden. Für außerordentlich präzise Dimensionen ist am Einlauf ein motorisierter Vortreiber installiert um geringe und gleichbleibende Spannungsverhältnisse zu gewährleisten. Individualisierbare Maschine mit vielen Optionen wie z.B. größere Sonotroden Schnittfläche (25 x 100), Heiß- oder Kaltschneidemesser, Markiervorrichtung, Flickstellen- Fehler Erkennung (RGB), Rapport Erkennung, Metall Erkennung, Stückgut Stapler (1-4 fach) und vieles mehr.

Spezifikationen

- Schnittfläche Sonotrode: 25 x 80mm
- Maximale Schnittbreite: 75mm
- Banddicken: 0,5 - 3mm
- Ultraschalleinheit: 20kHz / 1500W
- Dreifacher US-Werkzeugträger
- Vorschubgeschwindigkeit: 150m/min
- Bandabzug mit Tänzersteuerung
- Bandenderkennung
- Touch Bedienterminal mit Beckmann HMI
- Längenvorgaben je 1mm
- Abspeicherung aller Programmdateien
- Prägefunktion mit Zeiteinstellung
- Stückzahlzähler mit Vorwahl
- Kompatibel mit Fernwartungsmodul
- Längtoleranzen +/- 2mm bei 2.000mm
- Viele weitere optionale Anwendungen

QUALITY / INNOVATION / SERVICE