

## Feinpunkt – Schweißmaschine

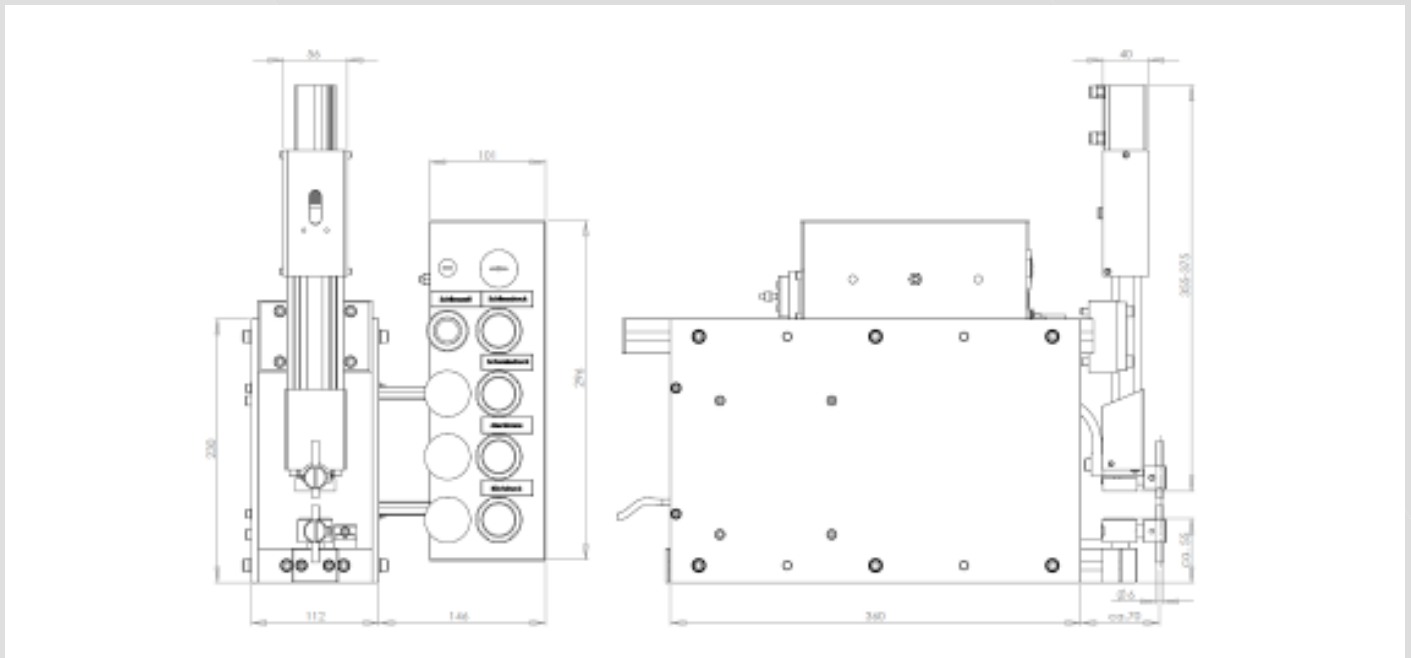
Schweißkraft: 4,0 - 24,0 daN  
Baureihe: KWM006 Standard



- Ausführung:
- **Typ: KWM006 Standard**
  - Mittelfrequenztechnik (Trafo intern)
  - Luftsteuerung LUK002
  - Feinpunkt-Schweißkopf, Zylinder Ø 20mm, Hub 22mm
  - Standard-Elektrodenhalter (luft- oder wassergekühlt)
  - Elektroden-Ø 6mm
- Option:
- Elektrodenhalter nach Kundenwunsch
  - Elektrodengeometrie nach Kundenwunsch
  - Werkstückaufnahme nach Kundenwunsch
  - Proportionalventil zur Einstellung der Schweißkraft
  - Wegmesssystem zur Bauteilkontrolle bzw. Wegabschaltung

## Feinpunkt – Schweißmaschine

Typ: KWM006 Standard



### Technische Daten:

Nennleistung bei 50 % ED	10 kA
Schweißleistung max.	6 kA
Netzanschluss 50 Hz	Andere auf Anfrage
Absicherung bei 400V	32 A
Kühlwasserdurchfluss ca. (inkl. Trafo)	6 l/min
Druckluftversorgung	6 bar
Elektrodenkraft min.	4,0 daN
Elektrodenkraft max.	24,0 daN
Hub Elektrode	22 mm
Armausladung (Elektrode/ Gehäuse)	70 mm
Netto Gewicht ohne Trafo	ca. 14,0 kg
Einbaurahmen H x T x B in mm (max.)	460x480x260