


97 HA37e

## Werkzeuge und Verarbeitungsmaschinen



Halbautomatische Verarbeitungsmaschine für das Anschlagen von RAST-7.5-Power-Steckverbindern in Schneidklemmtechnik (SKT)

---

Approbationen: 

---

---

#### Einsatzgebiet

Steckverbinder	372...
Polzahl	2-4
Raster	7,5 mm
Lieferzustand der Steckverbinder	in Kette
Anschlagbare Leitung	Einzelleiter

---

#### Leistungsmerkmale

Anwendung	Fertigung mittlerer bis großer Serien
Anschlagleistung	ca. 1200/h
Funktions- und Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatische Steckverbinderzuführung</li> <li>- Prüfung von Bestückungsmuster und Leitungsendlage beim manuellen Einstecken der Leiter</li> <li>- Festhalten der eingeführten Einzelleitungen durch gefederte Druckstücke bis zum Verpressen</li> <li>- Automatisches Auslösen des Pressvorgangs durch Leitungsendlagenabfrage</li> <li>- Speicherung von Bestückungsmustern</li> <li>- Kann auch als Modul in eine Vollautomaten-Basismaschine Komax Alpha integriert werden</li> </ul>


---

#### Abmessungen und Anschlussdaten

Abmessungen (H x B x T)	ca. 560 mm x 460 mm x 1250 mm
Gewicht	ca. 45 kg
Elektrischer Anschluss	230 V/50 Hz
Druckluftanschluss	6 bar
Druckluftverbrauch	1 m <sup>3</sup> /1000 Steckverbinder

---

#### Zugehörige Produkte

Verarbeitungsequipment  
 3723

---

97

HA37e

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
HA37e	-	1	1