

97 HA357 plus

Werkzeuge und Verarbeitungsmaschinen



Halbautomatische Verarbeitungsmaschine für das Anschlagen von RAST-2.5-Power-plus™-Steckverbindern in Schneidklemmtechnik (SKT), mit integrierter Leiterfarbprüfung

Approbationen: 

Einsatzgebiet

Steckverbinder	357000, 357600
Polzahl	2-8
Raster	5,0 mm
Lieferzustand der Steckverbinder	in Kette
Anschlagbare Leitung	Einzelleiter, ausgestanzte Rasterstegleitung 5,0 mm

Leistungsmerkmale

Anwendung	Fertigung mittlerer bis großer Serien
Anschlagleistung	ca. 1200/h
Funktions- und Lieferumfang	- Automatische Steckverbinderzuführung, gleichzeitiger Einzug mehrerer Steckverbinderketten - Prüfung von Bestückungsmuster und Leitungsendlage beim manuellen Einstecken der Leiter - Festhalten der eingeführten Einzelleitungen durch gefederte Druckstücke bis zum Verpressen - Automatisches Auslösen des Pressvorgangs durch Leitungsendlagenabfrage - Leiterfarbprüfung 7 + 1 - Kodierschneiden beidseitig - Speicherung von Bestückungsmustern - Zweites Kodiermesserpaket zur abwechselnden Verwendung
Optionen	- Pneumatische Kabelklemmung - Kabelabwinkelstation

Abmessungen und Anschlussdaten

Abmessungen (H x B x T)	500 mm x 600 mm x 700 mm
Gewicht	140 kg
Elektrischer Anschluss	230 V/50 Hz
Druckluftanschluss	6 bar
Druckluftverbrauch	1 m ³ /1000 Steckverbinder

97

HA357 plus

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
HA357 plus	-		