

Auxiliary equipment

ID: 110
 Control: -

Producer: Engel
 Year: 1999

Type: ERC 53/1 - CL, Roboter

Additional information

X-Achse Entformhub 650 mm Y-Achse Vertikalhub 1.300 mm Z-Achse Quertransport 2.600 mm ***** Grundgerät *****
 X-Achse Entformhub Max. Verfahrweg 650 mm Antrieb Servomotor Y-Achse Vertikalhub Max. Verfahrweg 1.300 mm Antrieb
 Servomotor Z-Achse Quertransport Max. Verfahrweg 2.600 mm Antrieb Servomotor C-Achse Schwenken 0 - 90° Antrieb
 pneumatisch Manipulationsgewicht 10 kg ***** Pneumatik ***** Luftwartungseinheit mit Handschiebeventil Saugerkreise mit
 Unterdrucküberwachung 1 Greiferkreis mit Teileüberwachung 1 ***** Elektrik ***** Handlungsteuerschrank freistehend Die
 Spritzgießmaschine benötigt eine ERC-Schnittstelle Standardspannung 3x400V+N+PE / 50 Hz Peripherieschnittstelle
 Standard ***** Allgemein ***** Mikrocomputer RC 100 integriert Bildschirmtext deutsch Handbediengerät HBG 2, zwei
 zeiliges Display Lackierung chromgelb RAL 1007 Hard- und Software für TEACH IN Sicherheitspaket 1 Aufbau der
 Vorrichtung mit Ständer auf FAP Zusatz Schaltschrank - Abmessungen 580 x 500 x 1880 mm Zustand : grundüberholt
 Techn. Daten : gemäß beiliegendem Datenblatt Die Roboter-Steuerung RC100 ist als integrierte Steuerung mit der
 Maschinensteuerung ausgeführt. Beide Steuerungen müssen daher kompatibel sein Ein eingehende Prüfung ist erforderlich
 Zubehör Transport - Abmessungen L x B x H 2.750 x 1.400 x 2600 mm Transportgewicht 300 + 190 kg

