

Übersicht

2-Achsen NC Handlingerät, Einlegeroboter für Automation

Lager Nr.: M59928



Preis

2.800,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

2-Achsen Entnahmeautomat, Einleger, Servoroboter, Werkstückgreifer, Bestückungsautomat, Entnahmeroboter
Entnahmegerät, Handlingerät für Pressen, Drehmaschinen, usw.

GETECHA Typ GL-20S

Fabr. Nr. 13836 Baujahr 10/2003

Fahrweg Z-Achse 1900 mm

Fahrweg Y-Achse 250 mm

Fahrgeschwindigkeit Z-Achse max. 1100 mm/sec.

Fahrgeschwindigkeit Y-Achse max. 227 mm/sec.

stufenlose Fahrgeschwindigkeit in Y- und Z-Achse durch Servomotore SMB

- präzise Achsbewegung über Linearführungen
- Steuerung epis
- Bedienpult nebenstehend
- Ansteuerung für Förderband, Greifermagnete, Abdrückzylinder, Vakuum, Greifer
- Externe Überwachungseingänge für Not-Aus, Presse offen, Presse geschlossen, Schutztüren geschlossen, Automatik
- Montierter Greifer mit 3 Hubmagneten, 3 pneumatische Abdrückzylindern (30 mm Hub), 1 pneumatischer Klemmzylinder (40 mm Hub)
- Betriebsstunden 25998 Std.

Die Anlage wurde als Einleger/ Entnahmegerät an einer Presse verwendet.

Platzbedarf L x B x H 2900 x 1800 x 2000 mm

Gewicht ca. 800 kg

guter Zustand