

CNC MINI – B&R Steuerung

Serienausstattung

- ▶ Grundgestell als Stahl - Schweißrahmen Konstruktion
- ▶ Lichtgitter SICK
- ▶ Lackierung nach Kunden BV (RAL 7035)
- ▶ Justierung der Anlage über feinjustierbare Standfüße
- ▶ Staplerschuhe am Rahmen integriert
- ▶ zweitüriger Schaltschrank im Unterteil des Rahmengestells integriert
- ▶ X/Z- Achse Lineareinheit in Kugelumlaufspindel Ausführung
- ▶ Y- Achse Tischsystem mit doppelter Schlittenführung, Kugelrollspindel angetrieben
- ▶ X/Y Verfahrweg 740/ 540mm
- ▶ HAN40 Codier Stecker zur Identifikation der Bauteilplatten
- ▶ Service und Wartungseinheit
- ▶ Klimagerät Rittal
- ▶ B&R neueste, kostengünstige und platzsparende Steuerung ACOPOS P3 Servoverstärker, Zentraleinheit X20CP1585
- ▶ Power Panel T30, 10,1", analog resistiver Touch Screen
- ▶ NC Programme erstellen und editieren am OP, USB- Backup
- ▶ Backup und Recovery über Automation Studio
- ▶ graphische Kontur Simulation

Zusatzausstattung

- ▶ Safety - Integrated
- ▶ DoBoTech Beleuchtungssystem
- ▶ DQM (Dosierkontrolle)
- ▶ Dosierventileinheit mit Kollisionsschutz
- ▶ Nonius- justierbare Dosierventileinheit

Kosten optimierte Ausführung, abweichend von Automobil Betriebsmittelvorschriften.

Weitere Zusatzausstattungen finden Sie in unserem Zubehörkatalog.



CNC MINI
B&R
STEUERUNG