

# Maschinen www.heinz-sanders.de

Papenburg
Heinz Sanders GmbH
Friederikenstraße 100
26871 Papenburg
info@heinz-sanders.de

Niederlangen Heinz Sanders GmbH Fresenburger Weg 4 49779 Niederlangen maschinen@heinz-sanders.de

Heinz Sanders GmbH Robert-Bosch-Straße 9 48480 Spelle spelle@heinz-sanders.de

## BODOR C3 3kW (1125-2500041)



**Steuerungsart** CNC

Baujahr 2025

**Maschinennr.** 1125-2500041

Hersteller/Fabrikant BODOR

**Lagerort** 49779 Niederlangen

Laserschneidanlage mit automatischen Wechseltisch

#### Konfiguration

- 1. Bodor Power 3kW Laserquelle
- 2. Bodor Genius Laserschneidkopf mit Autofokus
- 3. Bodor Thinker 3.0 Steuerungssystem
- 4. Mortise-and-Tenon Typenschild geschweißtes segmentiertes Bett
- 5. Gestrecktes Aluminiumportal
- 6. Bodor Servomotor und Treiber
- 7. Bodor Zahnstange und Ritzel
- 8. Ein-Klick-Verarbeitung
- 9. Bodor Lightning Perforationstechnologie
- 10. Expertendatenbank für Hochgeschwindigkeitsschneiden
- 11. Automatische Einstellung des Schneidgasdrucks
- 12. Schutz bei offener Tür
- 13. Alarmfunktion für Störung beim Schneiden
- 14. Ergonomische Fernbedienung (Bodor Mango®)
- 15. Aktive Antikollisionsfunktion
- 16. Intelligenter Anti-Shake

- 17. Gassparende Dauerstromdüse
- 18. Intelligente Wartungserinnerung
- 19. WIFI-Internetverbindung
- 20. Wasserkühler
- 21. Absaugung
- 22. Verschleißteile Set

SCHNEIDEKAPAZITÄT:

BAUSTAHL 14 mm

EDELSTAHL 10 mm

ALUMINIUM 6 mm

OPTIONAL: LANTEK EXPERT II CUT Sotware inkl. Postprozessor

## **Technische Angaben**

Tischlänge: 3048 mm
Tischbreite: 1524 mm

Brennerköpfe:

Steuerung: CNC
Werkstückgewicht: 911 kg
Verfahrgeschwindigkeit: 180 m/min
Gewicht: 4150 kg

Raumbedarf ca.: 9392 x 2232 x 2307 mm

### Maschinenbilder

