



Technische Daten:

- Horizon iX DL Rear Print, Seriennummer 306398, Baujahr 2012
- PC Typ Q 35
- Windows XP
- Software 09SP11 (1461 B02)
- Spezifikation X/Y-Achse: Pre: $\pm 0,0125$ mm, Post $\pm 0,020$ mm
- Touchscreen
- Einteiliges Transportsystem
- Over-Top-Klemmung 500 mm
- Smema Schnittstelle
- Vakuum-Tooling-Option installiert
- Ultraschallsensoren (Transport)
- VF35 Vakuumunterseitenreinger
- Cyclone 460 mm Unterseitenreiniger
- C-Chase, fester Schablonenaufnahmerahmen
- Automatischer Schabloneneinzug
- Vakuum-Tooling-Option installiert
- Drip Tray
- Hawkeye 1700 mm Kamera
- Rakeldruckfeedback
- Temperatur und Luftfeuchtesensor
- Tracability (ohne Scanner)
- Verifications (mit Scanner)
- Netzwerk
- Tooling Deviation Monitor
- Auto Fiducial Setup
- Small Fiducials
- Fast Print Speed
- Deposit Verification Hawkeye 1700
- Qc-Calc
- Timo To GO
- Tracability (ohne Scanner)
- Verifications (ohne Scanner)
- Option 3 Marken, 2 Beleuchtungsebenen für Schablone und Leiterplatte
- 25 Unterstützungspins
- Jährliche Wartung durchgeführt (Tausch der Antriebsriemen, Tausch des Aktivkohle und -Hepafilters des Unterseitenreinigers, Reinigung, Abschmieren)

Maschine ist überholt, kalibriert und mit Maschinenfähigkeitsuntersuchung.
Dauerlauf 1000 Zyklen ohne Fehler.