

Data Sheet

Reference No.:44270

Rohr Härteanlage

Brand: ITG
 Model: 4-SPUR
 YoM, approx.: 2001 gebraucht
 Reconditioned:
 Controls: SPS Steuerung SIEMENS



Ausgangsmaterial Rohr

Durchmesser aussen min.:	20 mm
Durchmesser aussen max.:	35 mm
Länge min.:	70 mm
Länge max.:	250 mm

Weitere Daten:

Die Anlage ist ausgelegt, zum Härten, Trocknen und Ölen von Nockenrohren.

Die Be- und Entladung der Bunker erfolgt manuell. Die Anlage entnimmt die Nockenrohre automatisch aus dem Beladebunker und legt sie automatisch im Entladebunker ab. Die Taktzeit hängt ab von diversen Parametern, wie Werkstücklänge, Werkstückdurchmesser, Anzahl der Härtezonnen, Längen der Härtezonnen sowie die Einhärtetiefe.

Die Gesamtanlage besteht aus:

- 1 x Grundgestell mit Auffangwanne für das Abschreckmedium
- 1 x Hubbalken zum gleichzeitigen Ein und Ausfordern der Nockenrohre
- 1 x Horizontalschlitten mit Servo-Getriebemotor zur Aufnahme des HF- Schwingkreistransformators für 4-fach Induktor und 2x 4-fach Brausen
- 1 x Beladekran zur manuellen Beladung des Beladebunkers
- 1 x Beladebunker
- 1 x Fasenkontrolle und Einförderkette mit Rücklauf
- 1 x Automatische Entladehandlungseinheit auf Ausförderplätze für Fertigteile-, Ausschuß- oder Prüfteile
- 1 x Entladekran
- 1 x Wasserinstallation für Kühlwasser mit Kühlkreisüberwachungen
- 1x Abschreckmittelinstallation mit Magnetventilen, Bypass & Einstellhähnen zur Versorgung der Brausen
- 1 x Automatische Gebläsetrocken- und Ölsprühstation mit Absaugung und Ölabscheidung
- 1 x Schutzgitter mit Türen gesichert und verriegelt durch Endschalter
- 1 x Steuerschrank mit Siemens-Steuerung
- 1 x Auffangwanne für Öle und* Abschreckmedium

- Emulsion kommt von zentraler Anlage

Verkauf über:

ProdEq Trading GmbH
 Marc Schönenberger
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, S
 +41 71 948 70 60
 marc.schoenenberger@prodeq.ch

Fotos & Dokumentation

Referenznummer: 44270

