

Nächste Generation Thermoprozesstechnik Industriefensysteme GmbH

N.G.T.I.

Thermoprozesstechnik und Industriefensysteme für die Metall /
Aluminium verarbeitende Industrie

- ACC_CON Technologie, forcierte Erwärmung
- Spannungsarmglühen von Metallteilen (Aluminiumdrähten)
- Temperaturbereich 400 °C
- Heizung elektrisch, 2 Zonen
- Kammerofen, Ofenkammer in Mat. 1.4301
- Charge / Beladung: 12 St. Drahtspulen, gesamt 2.600 kg
- Prozessregler und Prozessdatenerfassung

- Produktgruppe:
GlüheN.G.T.I.
„ACC_CONforce 6“
- **Kammerofen**
- **Glühofen**
- **Schnellvorwärmung**
- **Temperofen**



**ACC_CON
Technologie**



Nov. 2006
ACC_CONforce6
0241

Freilingerstraße 19, A - 4614 Marchtrenk, Austria
Telefon/Fax +43 (0)7243 500 66
Mobil +43 (0)664 590 60 54, +43 (0)664 912 69 23
E-Mail office@ngti.at, Internet www.ngti.at

N.G.T.I.
Nächste Generation
Thermoprozesstechnik
Industriefensysteme GmbH