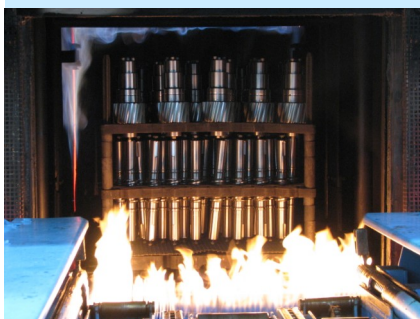


Kalírna NOVOGEAR

Chemicko-tepelné zpracování materiálu, rovnání, měření veličin tepelného zpracování



Kontakt:

Lederer Lukáš

Tel.: +420 558 952 246

Fax: +420 558 647 720

sales@novogear.cz

NOVOGEAR
TECHNOLOGIES

17 Listopadu 2245

738 02 Frýdek-Místek

Česká republika

Tel.: +420 558 647 720

Fax: +420 558 647 721

Technologické vybavení a výrobní možnosti

- cementování do hloubky 0,2 – 2,0 mm
- kalení po cementaci do oleje a soli
- zušlechťování
- žihání na měkko
- žihání ke snížení vnitřního pnutí

Cementační a kalicí pec Ipsen 1

Rozměr roštu: 690x1140

Max. hmotnost vsázky: 1000 kg

Max. výška součástí: 620 mm

Cementační a kalicí pec Ipsen 2

Rozměr roštu: 690x1140

Max. hmotnost vsázky: 700 kg

Max. výška součástí: 430 mm

Cementační a kalicí pec Codere

Rozměr roštu: ø700

Max. hmotnost vsázky: 450 kg

Max. výška součástí: 1000 mm

Cementování a kalení

- max. teplota 1000°C

- ochranná atmosféra

- automatická regulace teploty a uhlíkového potenciálu

Žihání:

- max. teplota 650 °C

- automatická regulace teploty

Popouštění:

- max. teplota 650 °C

- automatická regulace teploty

Rovnáč lísy

Rovnáč dílů před a po tepelném zpracování dle požadavku výkresové dokumentace.

Lis MAE

Max. tlak: 5000 kg

Upínací stůl: 220 x 1200