

## INFORMACE: Svařování laserem s robotem

**Firma Reis Robotics by chtěla poukázat na velmi důležité aktuální trendy!**

Výrobní závody ve zpracování plechů stojí dnes před výzvou k silně stoupající kvalitě, díly a kompletní moduly musí být zhotoveny pod vysokým tlakem na náklady. Svařování laserem s robotem může být v tomto případě řešením!

### Výhody svařování laserem s robotem:

- ▶ *Málo dodatečné práce (broušení, rovnání) prostřednictvím hladkého svaru*
- ▶ *Vysoká kvalita prostřednictvím min. zkřivení*
- ▶ *Velmi dobrá reprodukce prostřednictvím robota kombinovaného s laserem*
- ▶ *Vhodné pro všechna odvětví: potravinářský a farmaceutický obor, medicínu, kanceláře, hospodářství, volný čas*
- ▶ *Úsporný pomocí nového laseru a rychlého procesu*



Reis Robotics nabízí v oblasti svařování laserem, jako jeden z největších systémových domů inovační a zcela nové řešení. Jak robot, tak portálový systém patří k programu produktu.

### Reis Robotics Vám nabízí následující výhody:

- ▶ *Zařízení na klíč z jednoho zdroje*
- ▶ *Všechny běžné způsoby svařování robotem (Laser, MIG/MAG, WIG, CMT, Plazma)*
- ▶ *Konstrukce a výroba přípravků*
- ▶ *Svařování laserem dílů a předsérií*
- ▶ *Školení a servis*

V případě zájmu Vám rádi zašleme další informace. Následující kontaktní osoby jsou Vám k dispozici:

**Pan Jiří Šmejkal/ Tel.: +420 474 63 85 60**  
**e-Mail: [smejkal@reisrobotics.cz](mailto:smejkal@reisrobotics.cz)**

**Pan Helmut Kraus / Tel.: +420 474 63 85 68**  
**e-Mail: [h.kraus@reisrobotics.de](mailto:h.kraus@reisrobotics.de)**

REIS GMBH & CO KG MASCHINENFABRIK