



**Kovovýroba**  
**Králíček s.r.o.**

# **Komponenty pro svařovací techniku, rozvod technických a medicinálních plynů**

Kovovýroba Králíček s.r.o.  
582 61 Česká Bělá 302  
IČ: 034 83 771  
DIČ: CZ 034 83 771  
[www.kovokralicek-prodej.cz](http://www.kovokralicek-prodej.cz)

# Trubka acetylenového ohřívacího nástavce



Materiál trubky: 1.0553

Povrchová úprava: Chemický nikl

Koncovky lepené lepidlem LOCTITE

Materiál převlečné matice: 2.0402

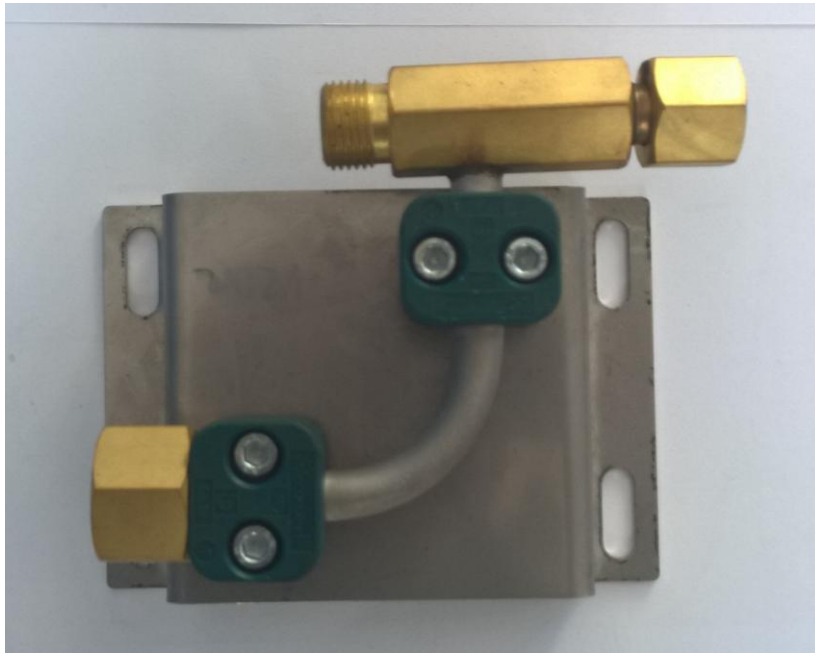
# Trubky k propanbutanovým ohřívacím hořákům



Materiál trubky: 1.0553

Povrchová úprava: Chemický nikl

# Spojovací koleno s T přípojením pro rozvod technických a medicinálních plynů



Materiál trubky + konzole: 1.4301  
Povrchová úprava: Chemické moření  
Materiál koncovek: 2.0402  
Koncovky pájené stříbrem

# Polotovary svařovacích, řezacích a ohřívacích hořáků pro acetylen



Materiál: 2.0402, CW024A-R220

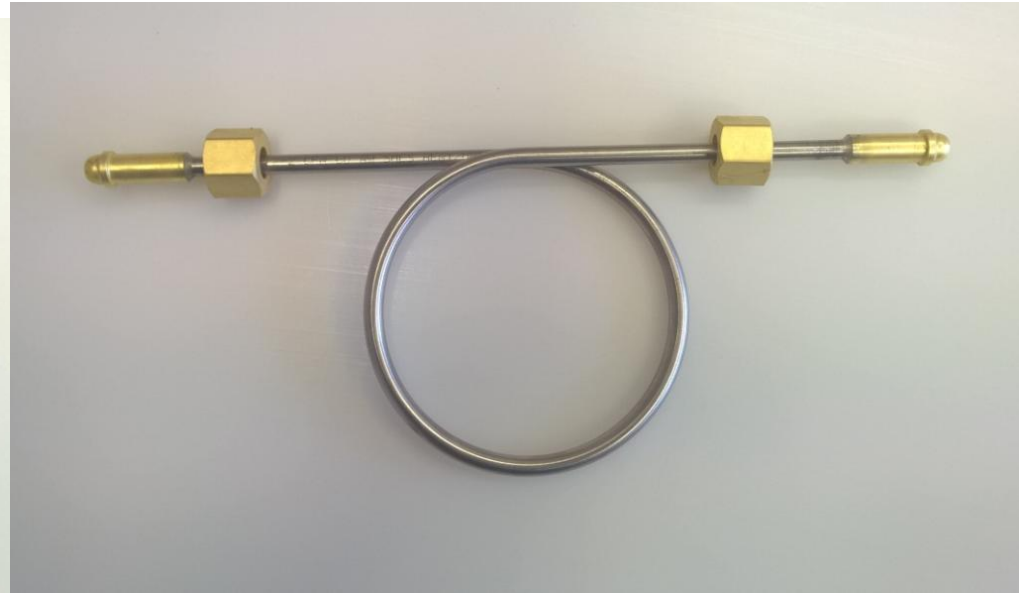
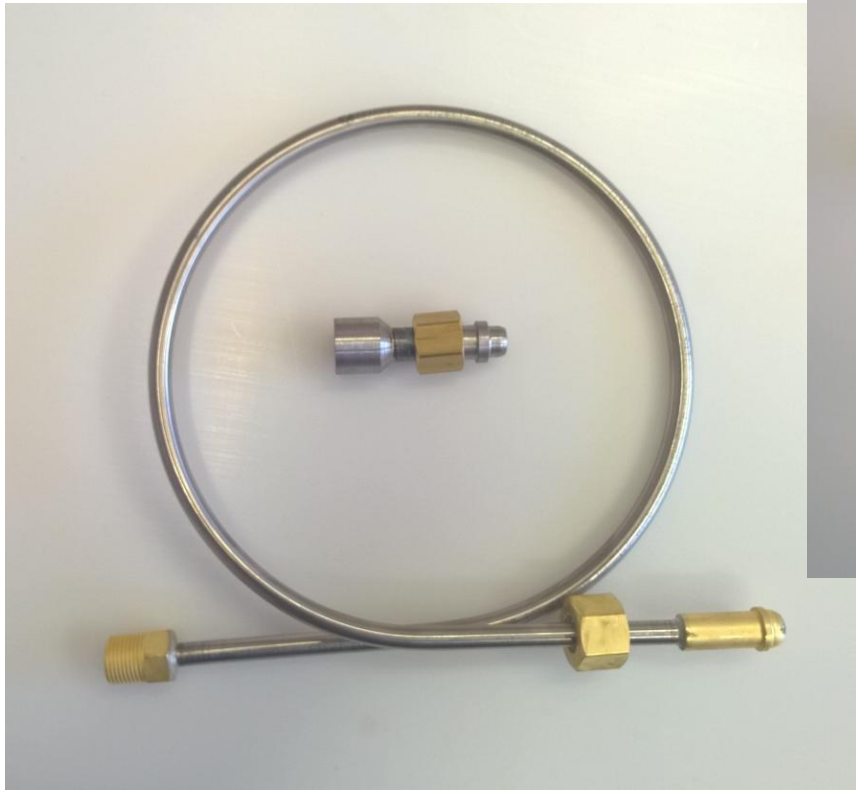


# Tělo ohřívacího vozíku pro propanbutanové hořáky



Materiál trubky: 1.0553  
Povrchová úprava: Galvanický zinek  
Svařeno metodou TIG

# Pružné trubky pro rozvod vysokotlakých plynů ~150 bar



Materiál trubky: AISI 316L

Povrchová úprava: Chemické moření

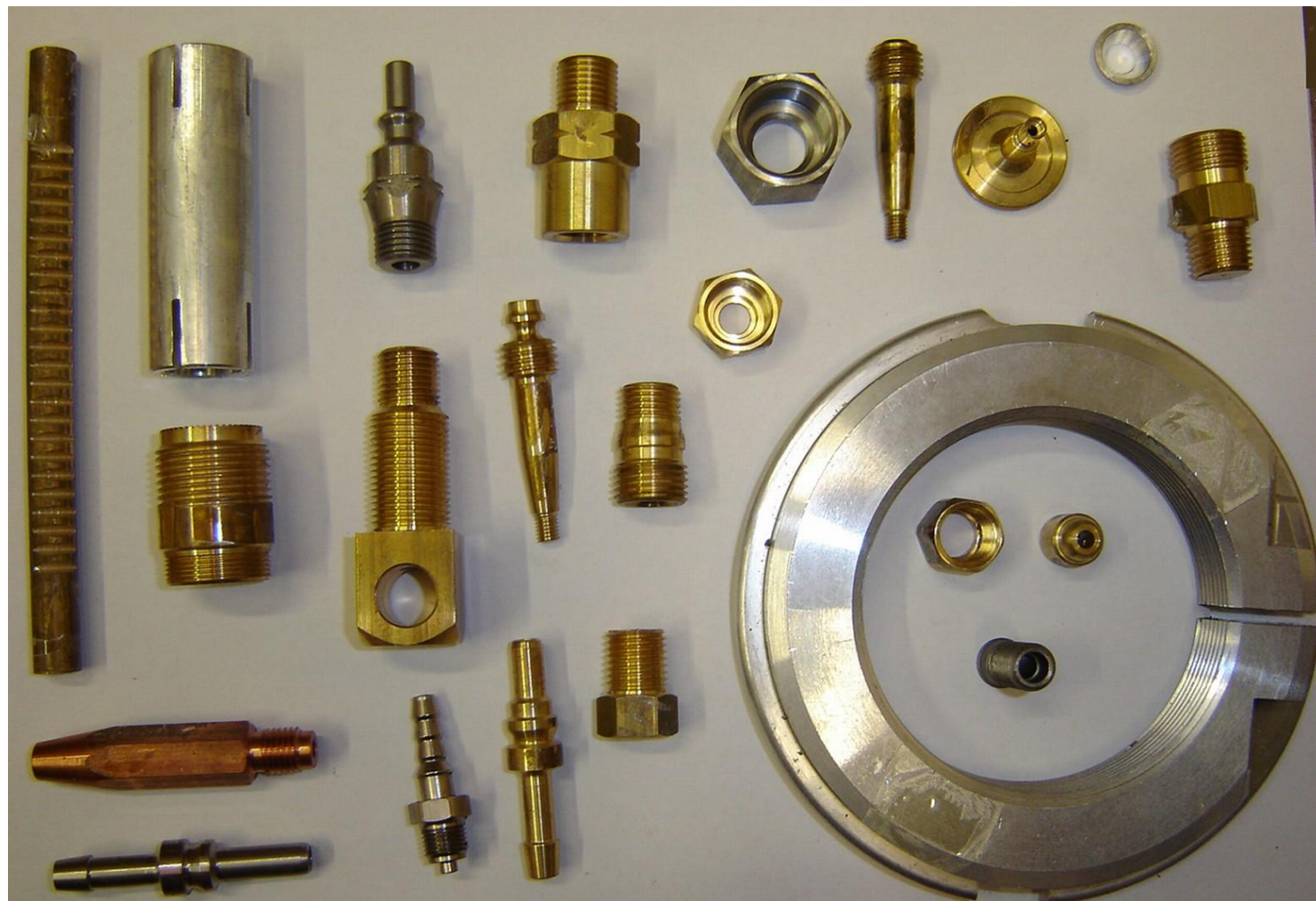
Materiál koncovek a matic: 2.0402

Koncovky pájené stříbrem

Zkoušeno na tlak 300 bar



# Drobné díly pro svařovací techniku





# Vozíky pro tlakové lahve



Dále vyrábíme, více jak 1000 druhů dílů pro svařovací a rozvodnou techniku. Naším hlavním partnerem je:

