



# TACK

D.O.O. STEGNE 35 LJUBLJANA SLOVENIJA EU



**S**  
SteelTailor Group

# SteelTailor

OVLAŠTENI ZASTOPNIK za področje: SLO; HR; BiH; SRB; MC; CG; KOS

**CNC PLAZMA STROJEVI - MAŠINE (SLO) (JSJ)**

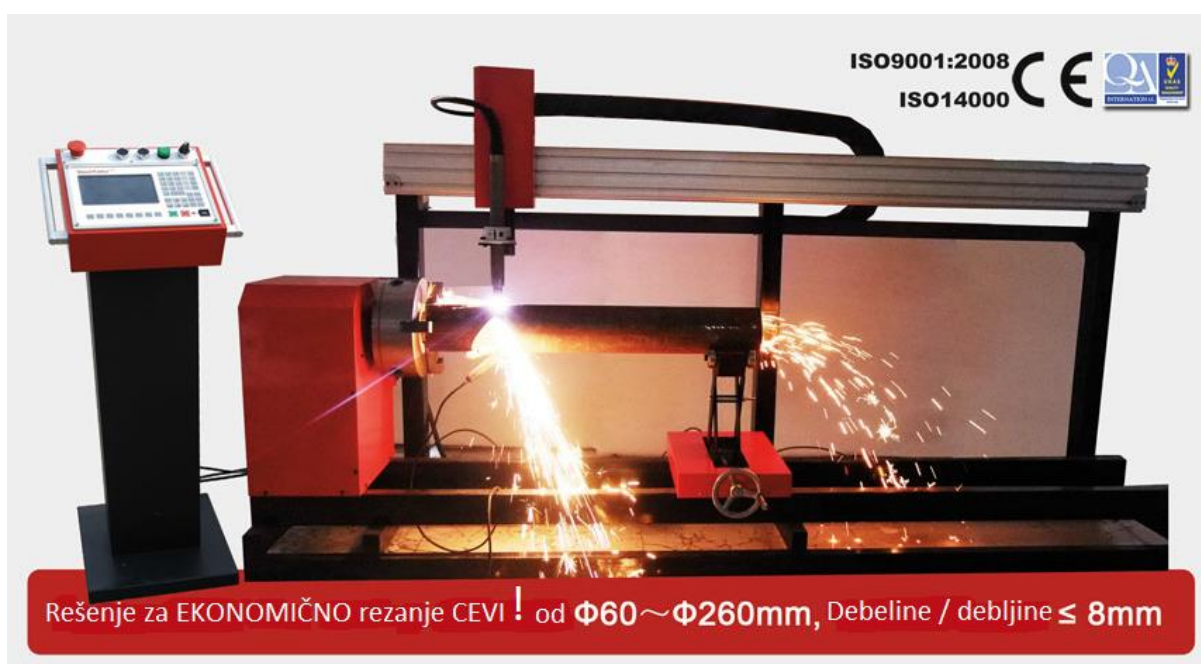
**PRENOSNE - MOBILNE** : za REZANJE CEVI / CIJEVI

## SteelTailor™

Prenosni CNC PLAZMA rezalni stroji  
za CEVI / CIJEVI

**F4**  
Friendly 4

**Vedno verjeti vase! Preprosto in učinkovito!**  
**Uvijek vjerovati u sebe! Preprosto i efikasno!**



ISO9001:2008 CE CE  
ISO14000

Rešenje za EKONOMIČNO rezanje CEVI ! od  $\Phi 60 \sim \Phi 260$ mm, Debeline / debljine  $\leq 8$ mm

**CEVI TAILOR | CNC STROJ za rezanje**

**CIJEVI TAILOR | CNC MAŠINA / STROJ za rezanje**

TACK d.o.o. Stegne 9 1000 Ljubljana SLOVENIJA EU

[tack@tack.si](mailto:tack@tack.si) ; [info@tack.si](mailto:info@tack.si) ; [www.tack.si](http://www.tack.si) : T ++ 386 (0)1 620 98 00 ; gsm: ++ 386 (0)41 691 517

1. Ni potrebe za posebnim računalnikom;
2. Ni potrebe za gnezdenje programskeopreme, preprosto upravljanje;
3. Tehnika za zmanjšanje vibracij;
4. Velika večina industrijskih oblikov rezanja vrisanih (vpisanih) v samem regulatorju;
5. Elektro dvigalo, gor in dol, za zaščito baklje in izboljšanje rezanja.



1. Nema potrebe za posebnim kompjuterom;
2. Nema potrebe za gnijezdenjem softwera, jednostavno rukovanje;
3. Tehnika za smanjenje vibracija;
4. Velika večina industrijskih oblika za rezanje cijevi je upisana (nacrtna) u samom regulatoru, upravljaju;
5. Električni lift, za gore / dole, za zaštitu plamenika i poboljšanje kvalitete rezanja.



*Enostavna priprava in smao rezanje lahko v 3 mintah!*

*Jednostavna priprema i samo rezanje u 3 minute !*

# SteelTailor™

## Cevi Tailo I CNC plazma rezanje stroj Cijevi Tailor I CNC plazma rezač mašina



Cevi Tailor I je zasnovan kot EDINSTVENI prenosni KONCEPT stroja za užitek pri delu! Namesto zapletenega in dragega sistema nadzora naprave, pri CEVI TAILOR I samo izbereš 2D SLIKO (strukturo). Ni kompliciranih postopkov, nastavitvah za pripravo dela. ENOSTAVNO, UČINKOVITO, HITRO in NATANČNO !!!

Cijevi Tailor I je dizajniran kao JEDINSTVENI, PRENOSNI STROJ/MAŠINA za uživanje pri radu! Umijesto kompliciranih sistema i opreme za kontrolu rada, SteelTailor vam

nudi CIJEVI TAILOR I kao jedinstven i jednostavan sistem pripreme za rezanje, samo izabereš u 2D sliku (oblik) kakav želiš da režeš. Nisu potrebne komplikovane pripreme za rad ! BRZO, EFIKASNO, JEDNOSTAVNO I TAČNO !!!

### Tehnične značilnosti

■ Kako uporabiti :



### Tehničke osobine :

■ Kako upotrebiti :



■ Tri glavne funkcije :

1. KRAJŠANJE – REZANJE : KOTNO JE NA VOLJO
2. T - KRIŽNO REZANJE : Sekcija je nastavljiva po potrebah, neprekinjeno kontinuirano rezanje na glavni cevi sa već toč prebijanja.
3. KOMOLEC – KOLENO sekcija – vsaki segment je mogoče kreirati posebej, zmanjšati ali uvečati.

■ Tri glavne funkcije :

1. SKRAČIVANJE – ODSJECANJE, REZANJE: Kut /ugao rezanja je na raspolaganju.
2. T – UNAKRSNO REZANJE : Sekcija unakrsnog ili T rezanja je na volju u svim oblicima i veličinama. Neprekinjeno kontinuirano rezanje i sa više probijanja.
3. KOLJENO – LAKAT REZANJE: svaki segment je moguće kreirati posebno, smanjiti ili povečati na osnovu potreba.

■ Programske kode se lahko prevere in shrane v krmilniku ali USB



TACK d.o.o. Stegne 9 1000 Ljubljana SLOVENIJA EU

[tack@tack.si](mailto:tack@tack.si) ; [info@tack.si](mailto:info@tack.si) ; [www.tack.si](http://www.tack.si) : T ++ 386 (0)1 620 98 00 ; gsm: ++ 386 (0)41 691 517

- Kode programiranja se mogu provjeriti i sahraniti u upravljačkoj jedinici ili na USB ključu.



- Tehnika zmanjšanja vibracija zagotavlja stabilnost in prinaša boljše kakovosti rezanja.
- Tehnička rešanja za smanjenje vibracija osigurava stabilnost i donosi bolju kvaliteto rezanja.



### Tehnični parametri :

### Tehnički podatci :

PREDMET	OPIS
NAPAJANJE	Enofazni/Jednofazni AC220V 50/60HZ 2KW
Vhodna moč - Ulazna snaga	300 W
Krmilni – DISPLEJ - Upravljačka jedinica - DISPLEJ	LCD 7" KOLOR ZASLON - MONITOR
VZDOLŽNO rezanje - Efektivno uzdužno reza.	2000 mm
MAKSIMALNA–vzdolžna hitrost– uzdužna brzi.	4.000 mm/min
MAKSIMALNO Delovno, učinkovito dviganje bak. Radno, efektivno pomicanje plamenika -distance	100 mm
Hitrost rezanja - Brzina rezanja	Ovisno od vgrajenog izvora in debeljine stene cevi Ovisno od ugrađenog IZVORA i debljine stijenke cijev
Delovna natančnost - Radna preciznost	0,2 mm
Hitrost premika - Brzina premicanja	Maksimalno 10.000 mm/min
Hitrost rezanja - Brzina rezanja	Ovisno o IZVIRU - Ovisno o kuplj. Izvoru
PARAMETRI UPORABNIH STANDARDNIH CEVI	Premjer - Promjer cevi $\Phi 60 \sim \Phi 260$ mm
	Teža – Težina $\leq 120$ kg
PARAMETRI UPOTREB. STANDARDNIH CIJEVI	Ovalnost - Ovalnost $\leq 2\%$
	Debelina – Debljina st. $\leq 8$ mm
Vrsre rezanja / Vrste rezanja	1.Skrajšanje naravnost in pod tazl. Kotom 2.T spoji, glavna cev in nadomestnik cevi 3.Rezanja za izdlavo različnih segmentov, komovca, kozic in podobnih

TACK d.o.o. Stegne 9 1000 Ljubljana SLOVENIJA EU

[tack@tack.si](mailto:tack@tack.si) ; [info@tack.si](mailto:info@tack.si) ; [www.tack.si](http://www.tack.si) : T ++ 386 (0)1 620 98 00 ; gsm: ++ 386 (0)41 691 517

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Skraćivanje obično, ravno ili pod uglom/ kutom</li> <li>2. T spojevi, glavne cijevi iste ili veće i sa manjim</li> <li>3. Rezanja za izradu raznih segmenata, oblika, lakta, kozic i sličnih ili potrebnih.</li> </ol>
Teža - Težina	Oko 240 kg (standardna)
Način rezanja - Režim, sistem rezanja	PLAZMA REZANJA



## SteelTailor

### SteelTailor (China) Ltd.

Cannes Industrial Park,  
No.18 Shuang Qiao Dong Lu, Chao Yang District Beijing,  
China. 100121

### SteelTailor Inc. (USA)

usa@steeltailor.com  
Address: 928 Century Farm Ln, Naperville, IL 60563, USA

## After Sale Service

24 Hour Line: +86 15810673675  
Skype: service-steeltailor  
E-mail: service@steeltailor.com

URADNO POOBLAŠČEN ZASTOPNIK za področje EX YU :  
Z

TACK d.o.o. Stegne 9 1000 Ljubljana SLOVENIJA EU  
[tack@tack.si](mailto:tack@tack.si) ; [info@tack.si](mailto:info@tack.si) ; [www.tack.si](http://www.tack.si) ; T ++ 386 (0)1 620 98 00 ; gsm: ++ 386 (0)41 691 517



**ZEKSKLUZIVO ZASTOPSTVO za PODROČJE EX YU :**

**Stegne 35 1000 Ljubljana SLOVENIJA EU**  
Tel./ Fax: +386 (0)1 839 56 38 gsm: 040/78 00 10  
[tack@tack.si](mailto:tack@tack.si) ; [info@tack.si](mailto:info@tack.si) ; [www.tack.si](http://www.tack.si)

## **POOBlašČENI ZASTOPNIKI PO DRŽAVAH Ex YU od strani TACK d.o.o. :**



1.  ZASTUPNIK za BiH : **„HIDROMETAL“** d.o.o. Banja Luka i **SMR-ELECTRONICS** Gradača

2.  ZASTUPNIK za CRNU GORU : **„HIDROMETAL“** d.o.o. Banja Luka i **SMR-ELECTRONICS** Gradača

3.  ZASTUPNIK U HRVATSKOJ : **„METAL-SERVIS“** d.o.o. KRIŽEVCI in



**„MT SOLUTIONS&TECHNOLOGY“** d.o.o. Zagreb

4.  ZASTUPNIK za CRNU SRBIJU **„BMT – SOLUTIONS & TECHNOLOGY,“** d.o.o. Beograd